R1257 - De toegang autorisatie bestaat

R1257

Er moet een toegang leveringsautorisatie voor het leveringsverzoek bestaan

Definitie:

Bij het in behandeling nemen van een leveringsverzoek geldt dat het voorkomen gedefinieerd door *De toegang leveringsautorisatie van een verzoekbericht (R2050)* dient te bestaan.

Noot: Deze regel is in essentie de uiteindelijke eis voor een correcte authenticatie. Er zijn echter een aantal andere regels die een deel van deze regel al afvangen. De foutmelding van deze regel zal daarom alleen optreden in de situatie die de andere regels nog niet afvangen. De andere regels controleren al:

- Dat er één of meer voorkomens zijn met de juiste Partij\Rol en Leveringsautorisatie (R2120 - Er moet een toegang leveringsautorisatie voor de opgegeven partij en rol bestaan)
- Dat er één of meer voorkomens zijn met de juiste Partij\Rol, Leveringsautorisatie en Ondertekenaar (R2121 - Er moet een toegang leveringsautorisatie voor de opgegeven partij, rol en ondertekenaar bestaan)
- Dat er één of meer voorkomens zijn met de juiste Partij\Rol, Leveringsautorisatie en Transporteur (R2122 - Er moet een toegang leveringsautorisatie voor de opgegeven partij, rol en transporteur bestaan)

Deze regel controleert vervolgens nog dat er een voorkomen is met de juiste Partij\Rol, Leveringsautorisatie, Ondertekenaar en Transporteur. Dit kan dan alleen nog het geval zijn als er meerdere voorkomens zijn waarbij in sommige voorkomens de Ondertekenaar klopt en in andere de Transporteur klopt, maar waarbij ze in geen enkel voorkomen beiden kloppen. Ofwel deze regel zal alleen nog afgaan in de situatie dat de Ondertekenaar en Transporteur op onjuiste wijze gecombineerd zijn. De foutmelding van deze regel is daarom afgestemd op die situatie.

Versie: 5

Soort: Autorisatieregel
Status specs: Definitief

 Meldingsniveau:
 Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

 Meldingstekst:
 De combinatie ondertekenaar en transporteur is onjuist.

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

Na analyse van de testgevallen blijkt dat er maar 1 foutsituatie is die de foutmelding weergeeft mbt Combinatie ondertekenaar en transporteur onjuist.

Overige foutgevallen zijn opgenomen onder R2121, en R2122, R2053.

| Object | Kenmerk | R1257_LT01 | R1257_LT02 |
|---------------|-----------------------|--|---|
| Certificaat | OIN ondertekenaar | Leeg | OIN ondertekenaar |
| Certificaat | OIN transporteur | Leeg | OIN Transporteur |
| Stuurgegevens | Zendende partij | = OIN van geautoriseerde partij | = geautoriseerde partij |
| Stuurgegevens | Rol | Leeg | Leeg |
| Stuurgegevens | Leverings-autorisatie | = Levering-autorisatie bij zendende partij | <> Levering-autorisatie * Ondertekenaar komt voor in een leveringsautorisatie Transporteur komt voor in een leveringsautorisatie maar niet in dezelfde als de ondertekenaar. |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding |
| | | | Meldings-niveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert |
| | | | *Meldings-tekst: *Authenticatie: Combinatie ondertekenaar en transporteur onjuist. |
| | | | *Loggingsniveau: *Illegale poging |

R1258 - De toegang autorisatie is geldig

R1258

De toegang leveringsautorisatie uit een verzoekbericht moet geldig zijn

Definitie: Bij het in behandeling nemen van een leveringsverzoek geldt dat De toegang

leveringsautorisatie van een verzoekbericht (R2050) Geldig (R2129) is op de

'Systeemdatum' (R2016).

Versie: 6

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De toegang leveringsautorisatie is niet geldig.

Loggingsniveau: Illegale poging

Aannames

De aanname is dat team Delta de testgevallen voor levering test en team oranje de testgevallen voor bijhouding.

| Object | Kenmerk | R1258_LT01 | R1258_LT02 | R1258_LT03 | R1258_LT05 |
|-------------------------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--|
| Toegang | Datum ingang | < | = | < | > |
| Leverings-autorisatie | | Systeemdatum | Systeemdatum | Systeemdatum | Systeemdatum |
| Toegang Leverings-autorisatie | Datum einde | > | > | LEEG | > |
| | | Systeem-datum | Systeemdatum | | Systeemdatum |
| | Resultaat | Goed | Goed | Goed | Foutmelding De gebruikte authenticatie is niet geldig. |

| Object | Kenmerk | R1258_LT06 | R1258_LT07 |
|----------------------------------|--------------|-------------------|---|
| Toegang Leverings-autorisatie | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Toegang Leverings-autorisatie | Datum einde | = Systeemdatum | < Systeem-datum |
| | Resultaat | Foutmelding | Foutmelding De gebruikte authenticatie is niet geldig |

R1260 - De opgegeven leveringsautorisatie bevat de opgegeven dienst

R1260

De leveringsautorisatie moet de opgegeven dienst bevatten

Definitie: Bij het in behandeling nemen van een bevraging (bericht bevat parameter

dienstIdentificatie) geldt het volgende:

Als de Leveringsautorisatie zoals aangegeven door berichtparameter leveringsautorisatieIdentificatie en de Dienst zoals aangegeven door berichtparameter *dienstIdentificatie* beide bestaan, dan dient die Leveringsautorisatie die Dienst te bevatten.

Versie:

Soort: Autorisatieregel Status specs: Vervallen

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingsniveau:

Meldingstekst: De opgeven leveringsautorisatie bevat niet de opgegeven dienst

Loggingsniveau: Illegale poging

Status Vervallen

R1261 - De opgegeven leveringsautorisatie is geldig

R1261

De leveringsautorisatie uit een verzoekbericht moet geldig zijn Definitie: Bij het in behandeling nemen van een leveringsverzoek is het voorkomen van Leveringsautorisatie zoals bepaald door berichtparameter leveringsautorisatieIdentificatie in het bericht Geldig (R2129) op de 'Systeemdatum' (R2016).

Versie: Autorisatieregel Soort:

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgegeven leveringsautorisatie is niet geldig.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R1261_LT01 | R1261_LT02 | R1261_LT03 | R1261_LT04 |
|-----------------------|--------------|-----------------|-----------------|------------------------------|---|
| Leverings-autorisatie | Datum ingang | < Systeem datum | = Systeem datum | Datum-ingang < Systeem-datum | > Systeem datum |
| | Datum einde | > Systeem datum | > Systeem datum | Datum einde is leeg | > Systeem datum |
| | Resultaat | Goed | Goed | Goed | Foutmelding De opgegeven leveringsautorisatie is niet geldig |

| Object | Kenmerk | R1261_LT05 | R1261_LT06 |
|-----------------------|--------------|---|---|
| Leverings-autorisatie | Datum ingang | < Systeem datum | < Systeem datum |
| | Datum einde | = Systeem datum | < Systeem datum |
| | Resultaat | Foutmelding De opgegeven leveringsautorisatie is niet geldig | Foutmelding De opgegeven leveringsautorisatie is niet geldig |

R1262 - De gevraagde dienst is geldig

R1262

De gevraagde dienst moet geldig zijn

Definitie: De De dienst die gevraagd wordt (R2085) moet Geldig (R2129) zijn op

'Systeemdatum' (R2016).

Versie: 11

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De gevraagde dienst is niet geldig.

Loggingsniveau: Illegale poging

Aannames

De aanname is dat deze regel generiek is, dus wordt er voor maar 1 dienst volledig getest. Voor de andere diensten wordt 1 goedsituatie getest en 1 foutsituatie.

| Object | Kenmerk | R1262_LT01 | R1262_LT02 | R1262_LT03 | R1262_LT04 |
|--------|--------------|------------------------|------------------------|------------------------------|---|
| Dienst | Datum ingang | < Systeem datum | = Systeem datum | Datum-ingang < Systeem-datum | > Systeem datum |
| | Datum einde | > Systeem datum | > Systeem datum | Datum einde is leeg | > Systeem datum |
| | Dienstnaam | Synchronisatie persoon | Synchronisatie persoon | Synchronisatie persoon | Synchronisatie persoon |
| | Resultaat | Goed | Goed | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig |

| Object | Kenmerk | R1262_LT05 | R1262_LT06 | R1262_LT07 | R1262_LT08 |
|--------|--------------|---|---|---------------------------|--|
| Dienst | Datum ingang | < Systeem datum | < Systeem datum | < systeemdatum | > systeemdatum |
| | Datum einde | = Systeem datum | < Systeem datum | Leeg | > systeemdatum |
| | Dienstnaam | Synchronisatie persoon | Synchronisatie persoon | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie |
| | Resultaat | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig |

| Object | Kenmerk | R1262_LT09 | R1262_LT10 | R1262_LT11 | R1262_LT12 |
|--------|--------------|------------------------------|--|----------------------------|--|
| Dienst | Datum ingang | < systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum | > systeemdatum |
| | Datum einde | Leeg | > systeemdatum | Leeg | > systeemdatum |
| | Dienstnaam | Verwijderen afnemerindicatie | Verwijderen afnemerindicatie | Synchronisatie stamgegeven | Synchronisatie stamgegeven |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig |

| Object | Kenmerk | R1262_LT13 | R1262_LT14 | R1262_LT15 | R1262_LT16 |
|--------|--------------|----------------------|---|----------------|----------------|
| Dienst | Datum ingang | < systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum | > systeemdatum |
| | Datum einde | Leeg | > systeemdatum | Leeg | > systeemdatum |
| | Dienstnaam | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Attendering | Attendering |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig | Goed | Geen bericht |

| Object | Kenmerk | R1262_LT17 | R1262_LT18 | R1262_LT19 | R1262_LT20 |
|--------|--------------|--|--|---|--------------------------------------|
| Dienst | Datum ingang | < systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum | > systeemdatum |
| | Datum einde | Leeg | > systeemdatum | Leeg | > systeemdatum |
| | Dienstnaam | Mutatielevering op basis van doelbinding | Mutatielevering op basis van doelbinding | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering obv afnemerindicatie |
| | Resultaat | Goed | Geen bericht | Goed | Geen bericht |

| Object | Kenmerk | R1262_LT21 | R1262_LT22 | R1262_LT23 | R1262_LT24 |
|--------|--------------|----------------|--|-------------------------------|--|
| Dienst | Datum ingang | < systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum | > systeemdatum |
| | Datum einde | Leeg | > systeemdatum | Leeg | > systeemdatum |
| | Dienstnaam | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon op adresgegevens | Zoek persoon op adresgegevens |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig |

| Object | Kenmerk | R1262_LT25 | R1262_LT26 | R1262_LT27 | R1262_LT28 |
|--------|--------------|-------------------|---|----------------------|---|
| Dienst | Datum ingang | < systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum | > systeemdatum |
| | Datum einde | Leeg | > systeemdatum | Leeg | > systeemdatum |
| | Dienstnaam | Geef medebewoners | Geef medebewoners | Geef StUF BG bericht | Geef StUF BG bericht |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig | Geslaagd | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig |

| Object | Kenmerk | R1262_LT29 | R1262_LT30 |
|--------|--------------|----------------|--|
| Dienst | Datum ingang | < systeemdatum | > systeemdatum |
| | Datum einde | Leeg | > systeemdatum |
| | Dienstnaam | Selectie | Selectie |
| | Resultaat | Geslaagd | Foutmelding De gevraagde dienst is niet geldig |

R1263 - De opgegeven leveringsautorisatie is niet geblokkeerd

R1263 De leveringsautorisatie mag niet geblokkeerd zijn Bij de Leveringsautorisatie bij De dienst die gevraagd wordt (R2085) moet Leveringsautorisatie.Geblokkeerd? ongelijk zijn aan "Ja" Versie: Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgegeven leveringsautorisatie is geblokkeerd door de beheerder. Loggingsniveau: Illegale poging

Aannames

De aanname is dat deze dienst generiek is.

| Object | Kenmerk | R1263_LT01 | R1263_LT02 |
|----------------------|-------------|------------|---|
| Leveringsautorisatie | Geblokkeerd | <>Ja | = Ja |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De opgegeven leveringsautorisatie is geblokkeerd door de beheerder |

R1264 - De gevraagde dienst is niet geblokkeerd

R1264

De gevraagde dienst mag niet geblokkeerd zijn

Definitie: Bij De dienst die gevraagd wordt (R2085) moet de Dienst.Geblokkeerd? ongelijk

zijn aan "Ja".

Versie: 6

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R1264_LT01 | R1264_LT02 | R1264_LT03 | R1264_LT04 |
|--------|-------------|------------------------|--|---------------------------|---|
| Dienst | Geblokkeerd | <>Ja | = Ja | <>Ja | = Ja |
| | Dienstnaam | Synchronisatie persoon | Synchronisatie persoon | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

| Object | Kenmerk | R1264_LT05 | R1264_LT06 | R1264_LT07 | R1264_LT08 |
|--------|-------------|------------------------------|---|----------------------------|---|
| Dienst | Geblokkeerd | <>Ja | = Ja | <>Ja | = Ja |
| | Dienstnaam | Verwijderen afnemerindicatie | Verwijderen afnemerindicatie | Synchronisatie stamgegeven | Synchronisatie stamgegeven |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

| Object | Kenmerk | R1264_LT09 | R1264_LT10 | R1264_LT11 | R1264_LT12 |
|--------|-------------|----------------------|--|-------------|--|
| Dienst | Geblokkeerd | <>Ja | = Ja | <>Ja | = Ja |
| | Dienstnaam | Geef details persoon | Geef details persoon | Attendering | Attendering |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

| Object | Kenmerk | R1264_LT13 | R1264_LT14 | R1264_LT15 | R1264_LT16 |
|--------|-------------|--|---|---|--|
| Dienst | Geblokkeerd | <> Ja | = Ja | <> Ja | = Ja |
| | Dienstnaam | Mutatielevering op basis van doelbinding | Mutatielevering op basis van doelbinding | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. | | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

| Object | Kenmerk | R1264_LT17 | R1264_LT18 | R1264_LT19 | R1264_LT20 |
|--------|-------------|--------------|---|-------------------------------|--|
| Dienst | Geblokkeerd | <> Ja | = Ja | <> Ja | = Ja |
| | Dienstnaam | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek persoon op adresgegevens | Zoek persoon op adresgegevens |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd |
|--------|-------------|-------------------|---|----------------------|--|
| | Dienstnaam | Geef medebewoners | Geef medebewoners | Geef StUF BG bericht | Geef StUF BG bericht |
| Dienst | Geblokkeerd | <> Ja | = Ja | <> Ja | = Ja |
| Object | Kenmerk | R1264_LT21 | R1264_LT22 | R1264_LT23 | R1264_LT24 |

| Object | Kenmerk | R1264_LT25 | R1264_LT26 |
|--------|-------------|------------|---|
| Dienst | Geblokkeerd | <> Ja | Ja |
| | Dienstnaam | Selectie | Selectie |
| | Resultaat | Geslaagd | Foutmelding De gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

R1266 - Vulling stuurgegevens in uitgaand bericht bij synchroon resultaatbericht op een verzoek

R1266

Vulling stuurgegevens in uitgaand bericht bij synchroon resultaatbericht op een verzoek

Definitie:

Bij een synchroon antwoord op een verzoek moeten de stuurgegevens in het resultaatbericht als volgt worden gevuld:

- Bericht.Zendende partij : '199903'
- Bericht.Zendende systeem : 'BRP'
- Bericht.Referentienummer : unieke <u>ID</u> genereren
- Bericht.Cross referentienummer: overnemen uit Bericht.Referentienummer van de stuurgegevens van het verzoek
- Bericht.Datum/tijd verzending: Datum\tiid systeem bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')

Versie: 4

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1266_LT01 | R1266_LT03 | R1266_LT04 | R1266_LT05 |
|---------|-----------|--|--|--|--|
| Dienst | | Plaats afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie | Synchroniseer Persoon | Synchroniseer Stamgegeven |
| Bericht | Synchroon | Ja | Ja | Ja | Ja |
| | | Good gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendePartij: '199903' ZendendePartij: '199903' ZendendeSpatem: BBP ReferentEorden: Unieke ID generern Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer van de stuurgegevens van het requestbericht TijdstipVerzending: Systeemdatum/tjid_bij aanmaken van het bericht indusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18175-3220.3234+01:00') | Goed gewuld bericht ZendendePartij: '19903' ZendendePartij: '19903' ZendendeSysteen: 'BRP' ZendendeSysteen: 'BRP' ZendendeSysteen: 'BRP' ZendendeSysteen: 'BRP' ZendendeSysteen: 'BRP' ZenderdeSysteen: 'BRP' ZenderdeSysteen: 'Annaber Designer Zenderde Zende | Goed gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendePartij: '199903' ZendendeSysteem: 'BRP' Grossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer: overnemen uit. Referentienummer, van de stuurgegevens van het requestbericht Tijdstiplverzending: Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18175-321-32.324-401:00') | Goed gevuld bericht ZendendePartij: '19903' ZendendePartij: '19903' ZendendeSysteem: 'BRP' ZendendeSysteem: 'BRP' Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer: overnemen uit. Referentienummer: overnemen uit. Referentienummer: van de stuurgegevens van het requestbericht Tijdstip/verzending: Systeemdatum/tjid. bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18175-322-03.234-401:00') |

| Object | Kenmerk | R1266_LT06 | R1266_LT07 | R1266_LT08 | R1266_LT09 |
|---------|-----------|---|---|---|--|
| Dienst | Dienst | Geef Details Persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon op adres | Geef Medebewoners |
| Bericht | Synchroon | Ja |] Ja | Ja | Ja |
| | Resultaat | Goed gevuld bericht Zendende/Partj: '199903' Zendende/Partj: '199903' Zendende/Systeem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID generen Crossreferentienummer: overnemen uit_ crossreferentienummer: overnemen uit_ requestbericht Tijdstiplverzending: _Systeemdatum/tjid_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18f1: '3-21-32-34-41-101') | Goed gevuld bericht ZendendePartij: 199903' ZendendeSysteem: BRP' Referenthenummer: unleke ID generene Crossreterentlenummer: overnemen uit_ Crossreterentlenummer: overnemen uit_ Crossreterentlenummer: overnemen uit_ TrigstipVerzending:Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-1817.5:32/03.23441:00') | Goed gevuld bericht ZendendePartji: 199903' ZendendeSysteem: BRP' Referentienummer: nieke ID generere Crossreterentienummer: overnemen uit, Crossreterentienummer: overnemen uit, requestbericht: Tijdstiplverzending: _Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusier die tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-1817.5-32-03.234-41-1:01') | Goed gevuld bericht ZendendePartij: '19993' ZendendeSysteem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID genereren Crossentienummer: vernemen uit. Crossentientienummer: vernemen uit. Crossentientienummer: vernemen uit. Trossentientienummer: vernemen uit. Trossentientientientientientientientientienti |

| Object | Kenmerk | R1266_LT10 |
|---------|-----------|---|
| Dienst | Dienst | Geef StUF BG bericht |
| Bericht | Synchroon | Ja |
| | Resultaat | Goed gevuld bericht ZendendePartij: 199903' ZendendeSysteen: BRP' ZendendeSysteen: BRP Referentienummer: unieke ID generen Referentienummer: unieke ID generen Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht Crossreferentienummer: overnemen uit. Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht uit. Van v |

R1267 - Vulling stuurgegevens in uitgaand bericht bij asynchroon leveringsbericht

R1267

Vulling stuurgegevens in uitgaand bericht bij asynchroon leveringsbericht

Definitie:

Bij een asynchroon bericht aan een afnemer dienen de stuurgegevens in het leveringsbericht als volgt gevuld te worden:

- Bericht.Zendende partij: '199903'
- Bericht.Zendende systeem : 'BRP
- Bericht.Ontvangende partij: Partij \ Rol.Partij (Partijcode van de afnemer voor wie het bericht bedoeld is, bepaald via de Toegang leveringsautorisatie.Geautoriseerde van het Toegang leveringsautorisatie waarvoor geleverd wordt)
- Bericht.Referentienummer: unieke ID genereren
- Bericht. Datum/tijd verzending: <u>Datum\tijd systeem</u> bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')

Versie: 3
Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Analyse

Het asynchroon bericht wordt door middel van deze testgevallen getest voor de bestaande diensten. Wanneer er diensten bijkomen, zullen er ook testgevallen bij gemaakt worden.

| Object | Kenmerk | R1267_LT01 | R1267_LT02 | R1267_LT03 | R1267_LT04 |
|---------|------------|---|---|---|---|
| Bericht | Asynchroon | Ja | Ja | Ja | Ja |
| | Dienst | Mutatie levering obv Afnemerindicatie | Synchroniseer Persoon | Mutatie levering obv Doelbindng | Attendering |
| | Resultaat | Stuur gegevens a-synchroon bericht correct gevuld |

R1268 - Stel te registreren gegevens berichtarchivering vast

R1268

Stel te registreren gegevens berichtarchivering vast

Definitie:

Voor elk ingaand of uitgaand bericht in de BRP wordt een voorkomen van *Bericht* gearchiveerd. De te registreren gegevens t.b.v. de berichtarchivering zijn afhankelijk van twee parameters:

- (1) De berichtsoortcategorie (wordt bepaald aan de hand van Soort bericht.Naam):
 - Bevraging: berichtsoorten die beginnen met 'lvg_bvg'
 - Synchronisatie: berichtsoorten die beginnen met 'lvg_synGeefSynchronisatie'
 - Mutatielevering: berichtsoort 'lvg_synVerwerkPersoon'
 - Plaatsing/Verwijdering afnemerindicatie: berichten die beginnen met 'lvg_synPlaatsing' of 'lvg_synVerwijdering'
 - Stuf BG bericht: berichten die beginnen met 'stv_stvGeefStufbgBericht'
- (2) Of het een 'Ingaand' of 'Uitgaand' bericht betreft.

De attributen worden als volgt gevuld:

- Soort bericht.Naam (b.v, 'lvg bvgZoekPersoon')
- Bericht.Richting De waarde van (2), Ingaand of Uitgaand
- · Bericht.Administratieve handeling:

Als (1)="Mutatielevering": Indien het bericht wordt verstuurd vanwege een mutatie op grond van een administratieve handeling, dan de handeling die aanleiding was tot deze levering hier opnemen.

In alle andere gevallen: 'leeg'

Bericht.Data:

De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope)

· Bericht.Zendende partij:

Vullen met de *Partij.ID* van de *Partij* uit stuurgegeven *Bericht.Zendende partij* in bericht (is bij uitgaande berichten dus de BRP zelf). Is leeg als *Bericht.Zendende partij* **niet** verwijst naar een *Geldig (R2129)* voorkomen op 'Systeemdatum' (R2016) in *Partij*.

• Bericht.Zendende systeem:

Overnemen uit stuurgegeven *Bericht.Zendende systeem* in bericht (is bij uitgaande berichten dus de BRP zelf).

• Bericht.Ontvangende partij:

Als (1)="Mutatielevering" dan vullen met de *Partij.ID* van de *Partij* uit stuurgegeven *Bericht.Ontvangende partij* in bericht.
Als (1)= "Bevraging", "Synchronisatie", "Plaatsing/Verwijdering afnemerindicatie" of "Stuf BG bericht" dan vullen met het *Bericht.Zendende partij* zoals dat in de stuurgegevens van het corresponderende vraagbericht stond. Is leeg als *Bericht.Zendende partij* **niet** verwijst naar een *Geldig (R2129)* voorkomen op 'Systeemdatum' (R2016) in *Partij*.
In alle andere gevallen: 'leeg'.

Bericht.Referentienummer:

Overnemen uit stuurgegeven Bericht.Referentienummer in bericht.

• Bericht.Cross referentienummer:

Overnemen uit stuurgegeven $Bericht.Cross\ referentienummer$ in bericht. Indien deze niet in het bericht aanwezig: 'leeg'.

• Bericht.Datum/tijd verzending:

Overnemen uit stuurgegeven Bericht. Datum/tijd verzending in bericht.

• Bericht.Datum/tijd ontvangst:

Als (2)='Ingaand': Vullen met $\underline{\text{Datum}\setminus\text{tiid systeem}}$ van binnenkomst bericht in de BRP service.

Als (2)='Uitgaand': 'leeg'.

'leeg'.

Bericht.Rol:

Als (2)='Ingaand' en het inkomend bericht bevat de stuurparameter "rolNaam": Vullen met Bericht.Rol uit de parameters van het inkomende bericht.

Als (1)="Levering" en (2)='Uitgaand': Vullen met de Rol bij de Toegang leveringsautorisatie waarvoor geleverd wordt (Via Partij \ Rol). Anders: 'leeq'

• Bericht.Soort synchronisatie:

Als (1)=Mutatielevering: Vullen met "Volledigbericht" of "Mutatiebericht" afhankelijk van wat voor bericht het betreft (uit context).

Anders: 'leeg'.

Bericht.Leveringsautorisatie:

Als (2)='Ingaand': Het Bericht.Leveringsautorisatie in de parameters van het vraagbericht.

Als (2)='Uitgaand': De Leveringsautorisatie waarvoor geleverd wordt (indien niet beschikbaar, bijvoorbeeld door een autorisatiefout: het Bericht.Leveringsautorisatie zoals dat in de parameters van het corresponderende vraagbericht stond).

Bericht.Dienst

Als (1)="Mutatielevering": De dienst waarvoor geleverd wordt.
Als (1)="Bevraging", "Synchronisatie", "Plaatsing/verwijdering
afnemerindicatie" of "Stuf BG bericht": De dienst die gevraagd wordt (R2085).

· Bericht. Verwerking:

Als (1)=Ongelijk aan "Mutatielevering" EN (2)='Uitgaand': Overnemen uit resultaat Bericht. Verwerking in (antwoord) bericht; 'Geslaagd' indien verwerking van bericht zonder problemen/fouten verloopt (geen meldingen), anders 'Foutief'; foutief indien er meldingen optreden (van het niveau 'Deblokkeerbaar' of 'Fout') en/of er technische fouten optreden.

Anders: 'leeg'.

• Bericht.Bijhouding: 'leeg'.

• Bericht. Hoogste meldingsniveau:

Als (1)=Ongelijk aan "Levering" EN (2)='Uitgaand': Overnemen uit resultaat Bericht.Hoogste meldingsniveau in (antwoord) bericht; 'Geen' indien er geen meldingen (uit bedrijfsregels) zijn opgetreden of anders het hoogste meldingsniveau van de opgetreden meldingen (afkomstig uit bedrijfsregels).

Versie: 12

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Analyse

Bijhouding: berichtsoorten die beginnen met 'bhg', maar niet met 'bhg_bvg' Bevraging tbv bijhouding: berichtsoorten die beginnen met 'bhg_bvg'

De testgevallen voor bijhouding worden niet door teamdelta opgesteld.

Bevraging tbv bijhouding is nog niet gebouwd.

R1268_LT01: dienst is gevuld bij geef details persoon inkomend bericht, dit verwachte resultaat is goed. De spec moet nog aangepast worden.

R1268_LT09: blijkt in de praktijk niet mogelijk. Er bestaan geen inkomende berichten met lvg_synVerwerkPersoon

R1268_LT11: Op het moment dat het testgeval fysiek is gemaakt, was Antwoord Op nog leeg. Story voor op de Backlog.

R1268_LT01 en R1268_LT02 gaan over de archivering van bevragingsdiensten.

Fysiek zijn deze logische testgevallen uitgewerkt voor Geef details Persoon en voor Zoek Persoon Op Adres.

| Object | Kenmerk | R1268_LT01 | R1268_LT02 | R1268_LT03 | R1268_LT04 |
|-----------|--|---|--|--|--|
| Bericht | Richting | Ingaand | Uitgaand | Ingaand | Uitgaand |
| | Soort | = lvg_bvg | = lvg_bvg | = lvg_synGeef Synchronisatie | = lvg_synGeef Synchronisatie |
| | RolNaam in stuurparameters? | ja | N.V.T. | Nee | NVT |
| | XSD | Voldoet | Voldoet | Voldoet | Voldoet |
| | Levering op basis van administratieve handeling | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Resultaat | Soort bericht | Id van soort bericht | Id van soort bericht | Id van soort bericht | Id van soort bericht |
| | Richting | Ingaand | Uitgaand | Ingaand | Uitgaand |
| | Administratieve handeling | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Data | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) |
| | Zendende partij | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) |
| | Zendende Systeem | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) |
| | Ontvangende partij | Leeg | Overnemen uit stuurgegevens van corresponderende vraagbericht | Leeg | Overnemen uit stuurgegevens van corresponderende vraagbericht |
| | Referentie-nummer | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens bericht | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens bericht |
| | Crossreferentie-nummer | Leeg | Overnemen uit stuurgegevens bericht | Leeg | Overnemen uit stuurgegevens bericht |
| | Tijdstip verzending | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens |
| | Tijdstip ontvangen | Datum tijd van systeem | Leeg | Datum tijd van systeem | Leeg |
| | Verwerkings-wijze | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Rol | Vullen met Bericht.Rol uit de parameters van het inkomende bericht (Rol meegegeven) | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Soort synchronisatie | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Leverings-autorisatie | Bericht.leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie die geleverd wordt | Bericht.leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie die geleverd wordt |
| | Dienst | De dienst die gevraagd wordt R2085 | Leeg | De dienst die gevraagd wordt R2085 | Leeg |
| | Verwerking | Leeg | Overnemen uit bericht.verwerking | Leeg | Overnemen uit bericht.verwerking |
| | Bijhouding | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Hoogste meldingsniveau | Leeg | Srt melding (id) | Leeg | Srt melding (id) |

| Object | Kenmerk | R1268_LT05 | R1268_LT06 | R1268_LT07 | R1268_LT08 |
|-----------|--|---|--|--|--|
| Bericht | Richting | Uitgaand | Uitgaand | Ingaand | Uitgaand |
| | Soort | = lvg_synGeef Synchronisatie | = lvg_syn VerwerkPersoon | = lvg_synRegistreer Afnemerindicatie | = lvg_synRegistreer Afnemerindicatie |
| | RolNaam in stuurparameters? | NVT | NVT | Nee | NVT |
| | XSD | Voldoet, Meerdere foutmeldingen in uitgaande bericht (1 algemene check of dit correct wordt gearchiveerd) | Voldoet | Voldoet | Voldoet |
| | Levering op basis van administratieve handeling | NVT | Nee | NVT | NVT |
| Resultaat | Soort bericht | Id van soort bericht | Id van soort bericht | Id van soort bericht | Id van soort bericht |
| | Richting | Uitgaand | Uitgaand | Ingaand | Uitgaand |
| | Administratieve handeling | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Data | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) |
| | Zendende partij | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) |
| | Zendende Systeem | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) |
| | Ontvangende partij | Leeg | Bericht.ontvangendePartij | Leeg | Overnemen uit stuurgegevens van corresponderende vraagbericht |
| | Referentie-nummer | Overnemen uit stuurgegevens bericht | Overnemen uit stuurgegevens bericht | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens bericht |

| Crossreferentie-nummer | Overnemen uit stuurgegevens bericht | Overnemen uit stuurgegevens bericht | Leeg | Overnemen uit stuurgegevens bericht |
|------------------------|--|--|------------------------------------|--|
| Tijdstip verzending | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens |
| | | | | |
| Tijdstip ontvangen | Leeg | Leeg | Datum tijd van systeem | Leeg |
| Verwerkings-wijze | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| Rol | Leeg | Vullen met de Rol bij de Toegang leveringsautorisatie waarvoor geleverd wordt (| Leeg | Leeg |
| Soort synchronisatie | Leeg | Type bericht (volledig/mutatie) | Leeg | Vullen met de Rol bij de Toegang leveringsautorisatie waarvoor geleverd wordt |
| Leverings-autorisatie | Leveringsautorisatie die geleverd wordt | Leveringsautorisatie die geleverd wordt | Bericht.leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie die geleverd wordt |
| Dienst | Leeg | Overnemen uit stuurgegevens | De dienst die gevraagd wordt R2085 | Leeg |
| Verwerking | Overnemen uit bericht.verwerking | Leeg | Leeg | Overnemen uit bericht.verwerking |
| Bijhouding | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| Hoogste meldingsniveau | Srt melding (id) - check of alleen hoogste melding wordt gearchiveerd in een foutsituatie | Leeg | Leeg | Overnemen uit bericht.hoogstemeldingsniveau |

| Object | Kenmerk | R1268_LT09 Buiten scope | R1268_LT10 | R1268_LT11 | R1268_LT12 |
|-----------|--|--|---|--|--|
| Bericht | Richting | Ingaand | Uitgaand | Uitgaand | Ingaand |
| | Soort | 'lvg_synVerwerkPersoon' | = lvg_syn VerwerkPersoon | = bhg_sysVerwerkBijhoudingsplan | stv_stvGeefStufbgBericht |
| | RolNaam in stuurparameters? | Nee | NVT | NVT | NVT |
| | XSD | Voldoet | Voldoet | Voldoet | Voldoet |
| | Levering op basis van administratieve handeling | NVT | Ja | Ja | NVT |
| Resultaat | Soort bericht | Id van soort bericht | Id van soort bericht | Id van soort bericht | Id van soort bericht |
| | Richting | Ingaand | Uitgaand | Uitgaand | Ingaand |
| | Administratieve handeling | Leeg | de handeling die aanleiding was tot deze levering hier opnemen | de handeling die aanleiding was tot deze levering hier opnemen | Leeg |
| | Data | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) |
| | Zendende partij | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) | Bericht.zendendepartij | Overnemen uit stuurgegevens |
| | Zendende Systeem | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens (=uitgaand is brp) | Bericht.zendendesysteem | Overnemen uit stuurgegevens |
| | Ontvangende partij | Overnemen uit stuurgegevens | Bericht.ontvangendePartij | Bericht.ontvangendePartij | Bericht.Zendende partij |
| | Referentie-nummer | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens bericht | Bericht.referentienummer | Bericht.Referentienummer i |
| | Crossreferentie-nummer | Leeg | Overnemen uit stuurgegevens bericht | Leeg | leeg |
| | Tijdstip verzending | Overnemen uit stuurgegevens | Overnemen uit stuurgegevens | Bericht.tijdstipVerzending | Bericht.Datum/tijd verzending |
| | Tijdstip ontvangen | Vullen met Datum\tijd systeem van binnenkomst bericht in de BRP servic | Leeg | Leeg | Vullen met Datum\tijd systeem van binnenkomst bericht in de BRP service |
| | Verwerkings-wijze | Leeg | Leeg | Bijhouding | Leeg |
| | Rol | Leeg | Vullen met de Rol bij de Toegang leveringsautorisatie waarvoor geleverd wordt (| Leeg | Leeg |
| | Soort synchronisatie | Leeg | Type bericht (volledig/mutatie) | Leeg | Leeg |
| | Leverings-autorisatie | Bericht.leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie die geleverd wordt | Leeg | Leeg |
| | Dienst | dienstIdentificatie(indien beschikbaar) | Overnemen uit stuurgegevens | Leeg | De dienst die gevraagd wordt |
| | Verwerking | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Bijhouding | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Hoogste meldingsniveau | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |

| Object | Kenmerk | R1268_LT13 |
|-----------|---|--|
| Bericht | Richting | Uitgaand |
| | Soort | stv_stvGeefStufbgBericht_R |
| | RolNaam in stuurparameters? | NVT |
| | XSD | Voldoet |
| | Levering op basis van administratieve handeling | NVT |
| Resultaat | Soort bericht | Stuf BG bericht |
| | Richting | 2 |
| | Administratieve handeling | Leeg |
| | Data | De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope) |
| | Zendende partij | Vullen met de Partij.ID van de Partij uit stuurgegeven Bericht.Zendende partij in berich |
| | Zendende Systeem | BRP |
| | Ontvangende partij | Bericht.Zendende partij zoals dat in de stuurgegevens van het corresponderende vraagbericht stond. |
| | Referentie-nummer | Bericht.Referentienummer |
| | Crossreferentie-nummer | Overnemen uit stuurgegeven Bericht.Cross referentienummer in bericht. |
| | Tijdstip verzending | Overnemen uit stuurgegeven Bericht.Datum/tijd verzending in bericht. |
| | Tijdstip ontvangen | Leeg |
| | Verwerkings-wijze | Leeg |
| | Rol | Leeg |
| | Soort synchronisatie | Leeg |
| | Leverings-autorisatie | De Leveringsautorisatie waarvoor geleverd wordt |
| | Dienst | De dienst die gevraagd wordt (R2085) |
| | Verwerking | Geslaagd |
| | Bijhouding | Leeg |
| | Hoogste meldingsniveau | Geen |

R1269 - Berichtarchivering persoonsreferentie ingaand bericht

R1269

Berichtarchivering persoonsreferentie ingaand bericht

Definitie:

Indien berichtarchivering wordt vastgelegd van een ingaand bericht, dan wordt per in het bericht gerefereerde Persoon een voorkomen van $Bericht \setminus Persoon$ vastgelegd:

- Bijhouding (alle huidige handelingen/berichten) > Opnemen van de personen die direct in het bericht zijn opgenomen, dus indien het gaat om een Persoon als rootobject, dan die persoon (mits reeds bekend in de BRP) en als het gaat om een Relatie als rootobject dan alle personen die een betrokkenheid hebben met die relatie.
- Levering (alle inkomende leveringsverzoeken) > Niemand opnemen

Versie:

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Vervallen

Aannames

Berichtarchivering wordt vastgelegd van een **ingaand** bericht

| Object | Kenmerk | R1269_LT01 | R1269_LT02 Logica nog niet gebouwd | R1269_LT03 Logica nog niet gebouwd | R1269_LT04 |
|------------------|-----------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Bericht /persoon | Persoon | = bekend | = bekend | = bekend | = bekend |
| | | 1 Persoon | 1 Persoon | 1 Persoon | 1 Persoon |
| | Dienst | Bevraging Persoon Details | Bevraging Kandidaat NOUWKIG (Vader) | Bevraging Geef Medebewoners > | Synchroniseer Persoon |
| | Resultaat | Persoon in inkomend verzoek wordt niet opgenomen in de ber.pers tabel. | | | Persoon in inkomend verzoek wordt niet opgenomen in de ber.pers tabel. |

| Object | Kenmerk | R1269_LT05 | R1269_LT06 | R1269_LT07 Logica nog niet gebouwd | R1269_LT08 Logica nog niet gebouwd |
|------------------|-----------|---|---|---|--|
| Bericht /persoon | Persoon | = bekend | = bekend | = bekend | = bekend |
| | | 1 Persoon | 1 Persoon | 1 Persoon | Meerdere personen |
| | Dienst | Synchronisatie Stamgegeven | Plaatsen/Verwijderen afnemerindicatie | Bijhouding (alle huidige handelingen/berichten) > (PERSOON) | Bijhouding (alle huidige handelingen/berichten) (RELATIE) |
| | Resultaat | Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Niemand opnemen | Persoon in inkomend verzoek wordt niet opgenomen in de ber.pers tabel. | Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Opnemen van de personen die direct in het bericht zijn opgenomen, dus het gaat om een Persoon als rootobject, die persoon opnemen (mits reeds bekend in de BRP) | Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Opnemen van de personen die direct in het bericht zijn opgenomen, dus het gaat om een Relatie als rootobject dan alle personen die een betrokkenheid hebben met die relatie. |

| Object | Kenmerk | R1269_LT09 | R1269_LT10 | R1269_LT11 | R1269_LT12 Logica nog niet gebouwd |
|------------------|---------|---|-------------------------|---------------------------------------|---|
| Bericht /persoon | Persoon | = bekend | = bekend | <> bekend | = bekend |
| | | 1 Persoon | 1 Persoon | 1 Persoon | Hoofdpersoon is bekend, meerdere onbekende personen als relatie |
| | Dienst | Zoek Persoon > | Zoek Persoon op Adres > | Plaatsen/Verwijderen afnemerindicatie | Bijhouding (alle huidige handelingen/berichten) (RELATIE) |
| | | Persoon in inkomend verzoek wordt niet opgenomen in de ber.pers tabel. | | | Voorkomen personen vastgelegd in bericht: alle personen die een betrokkenheid hebben met die relatie opnemen |

| Object | Kenmerk | R1269_LT13 |
|------------------|-----------|-----------------------------------|
| Bericht /persoon | Persoon | = bekend |
| | | |
| | Dienst | Geef medebewoners |
| | Resultaat | Persoon in inkomend verzoek wordt |

R1270 - Berichtarchivering persoonsreferentie uitgaand bericht

R1270

Berichtarchivering persoonsreferentie uitgaand bericht

Definitie:

Indien berichtarchivering wordt vastgelegd van een uitgaand bericht, dan wordt per in het bericht gerefereerde Persoon een voorkomen van $Bericht \setminus Persoon$ vastgelegd:

- Geef details persoon > Opnemen van de persoon in het antwoord (excl. betrokkenen)
- Geef kandidaat ouder > Opnemen van de personen in het antwoord (excl. betrokkenen)
- Geef medebewoners van persoon > Opnemen van de personen in het antwoord (excl. betrokkenen)
- Zoek persoon > Opnemen van de personen in het antwoord (excl. betrokkenen)
- Zoek persoon op adresgegevens > Opnemen van de personen in het antwoord (excl. betrokkenen)
- Synchronisatie persoon > Opnemen van de gesynchroniseerde persoon
- Synchronisatie stamgegeven > Niets opnemen (geen personen geleverd)
- Geef relatiegegevens GBA > Opnemen van de persoon in het antwoord (excl. betrokkenen)
- Geef StUF BG bericht > Niets opnemen (er is geen sprake van het leveren van personen)
- Bij diensten met plaatsing of verwijdering afnemerindicatie > Opnemen van bijgehouden persoon
- Volledigberichten > Alle personen die werkelijk in het bericht zitten (excl. betrokkenen)
- Mutatieberichten > Alle personen die werkelijk in het bericht zitten (excl. betrokkenen)

Versie: 6
Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Analyse

Bij R1270_LT06, staat dat er geen persoon wordt opgenomen, ondanks dat de dienst synchroniseer persoon is. Dit komt omdat in het antwoordbericht ook geen persoon staat.

De controle op de archivering van de persoon verloopt via testgeval R1270_LT12, dat controleerd op de archivering van personen in een volledig bericht.

De dienst synchroniseer persoon leidt ook tot een volledig bericht. De persoon in het volledig bericht wordt gearchiveerd en de persoon in het antwoordbericht (die er niet is) dus niet.

Aannames

Berichtarchivering wordt vastgelegd van een **uitgaand** bericht

| Object | Kenmerk | R1270_LT01 | R1270_LT02 Logica nog niet gebouwd | R1270_LT03 | R1270_LT04 |
|--------------------|-----------|---|---|--|---|
| Aantal personen | | 1 Persoon | 1 Persoon | 1 Persoon | 1 Persoon |
| | Dienst | Bevraging Persoon Details (zowel t.b.v. bijhouding als t.b.v. levering) > | Bevraging Kandidaat NOUWKIG (Vader) | Bevraging Geef Medebewoners > | Bevraging Zoek Persoon > |
| | Resultaat | Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Opnemen van de persoon in het antwoord (excl. betrokkenen) | Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Opnemen van de personen in het antwoord (excl. betrokkenen) | Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Opnemen van de personen in het antwoord (excl. betrokkenen) | Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Opnemen van de personen in het antwoord (excl. betrokkenen) |

| • | Object | Kenmerk | R1270_LT05 | R1270_LT06 | R1270_LT07 | R1270_LT08 Logica nog niet gebouwd |
|---|--------|--------------------|--|--|--|--|
| | | Aantal personen | Meerdere personen | 1 Persoon | 1 Persoon | 1 Persoon |
| | | Dienst | Bevraging Zoek Persoon op adres > | Synchroniseer Persoon | Synchroniseer Stamgegeven > | Geef relatiegegevens GBA |
| | | Resultaat | Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Opnemen van de personen in het antwoord (excl. betrokkenen) | Persoon opnemen in de ber.berpers tabel, zowel voor antwoord bericht als voor lever bericht. | Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Niets opnemen (geen personen geleverd) | Opnemen van de persoon in het antwoord (excl. betrokkenen) |

| Object | Kenmerk | R1270_LT09 | R1270_LT10 | R1270_LT11 | R1270_LT12 |
|--------|-----------------|--|---------------------------------|---------------------------------|---|
| | Aantal personen | 1 Persoon | 1 Persoon | 1 Persoon | 1 Persoon (excl. betrokkenen) |
| | Dienst | Geef StUF BG bericht | Plaats afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie | Volledig bericht |
| | Resultaat | Niets opnemen (er is geen sprake van het leveren van personen) | Opnemen van bijgehouden persoon | Opnemen van bijgehouden persoon | Alle personen die werkelijk in het bericht zitten (excl. betrokkenen) |

| Object | Kenmerk | R1270_LT13 |
|--------|-----------------|---|
| | Aantal personen | 1 Persoon (excl. betrokkenen) |
| | Dienst | Mutatiebericht |
| | Resultaat | Alle personen die werkelijk in het bericht zitten (excl. betrokkenen) |

R1273 - Datum (deels) onbekend

R1273

Datum (deels) onbekend

Definitie:

Een Datum evt. (deels) onbekend heeft het formaat 'jjjj-mm-dd'. Als een datum deels onbekend is dan moet:

- indien dag onbekend is voor dag ('dd') de waarde 00 zijn ingevuld;
 indien maand onbekend is voor zowel dag ('dd') als maand ('mm') de waarde 00 zijn ingevuld;
- indien jaar onbekend is zowel dag ('dd') als maand ('mm') de waarde 00 zijn ingevuld en voor jaar ('jjjjj') de waarde 0000.

Versie:

Definitieregel Status specs: Definitief

Status

Soort:

R1274 - Datum moet een geldige kalenderdatum zijn

R1274

Datum moet een geldige kalenderdatum zijn

Definitie:

Indien de datum een 'Volledig bekende datum' (R2547) betreft moet deze in de combinatie van jaar, maand en dag geldig zijn binnen de Gregoriaanse kalender.

Toelichting:

Omdat de XSD afdwingt dat een datum met het attribuuttyne *Datum* altiid een 'Volledig bekende datum' (R2547) betreft moet deze altijd in de combinatie van jaar, maand en dag geldig zijn binnen de Gregoriaanse kalender.

De XSD dwingt voor een datum met het attribuuttype Datum evt. (deels) onbekend

af dat deze voldoet aan de definitie van Datum (deels) onbekend (R1273).

Versie:

Integriteitsregel Soort:

Definitief Status specs:

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingsniveau: Meldingstekst: De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.

Analyse

Voor een aantal datums die via een invoerbericht kunnen worden aangeleverd geldt dat dit 'nette' datums moeten zijn. Ofwel ze moeten een geldige datum binnen de Gregoriaanse kalender bevatten. De XSD vangt alleen het patroon af. Dat betekent dat datums als '31-02-2015' niet door de XSD worden afgevangen. Hiervoor is dus een aanvullende controle nodig Dit geldt voor:

Peilmoment materieel resultaat en Peilmoment formeel resultaat in 'Geef details persoon' (NB: de laatste is een datumtiid type)

Datum aanvang materiele periode en Datum einde volgen bij 'Plaatsing afnemerindicatie' .

Peilmoment.materieel voor 'Zoek Persoon'

Een schrikkeldag valt op 29 februari en komt in de gregoriaanse kalender voor in elk jaar dat deelbaar is door 4, met uitzondering van eeuwjaren. Deze hebben enkel een schrikkeldag als ze deelbaar zijn door 400.

| Object | Kenmerk | R1274_LT01 | R1274_LT02 | R1274_LT03 | R1274_LT04 |
|----------|---------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|---|
| Kalender | Datum | 28 februari | 28 februari | 29 feb | 29 feb |
| Kalender | Schrikkeljaar | Ja | nee | Ja | Nee |
| Soort | Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon |
| Soort | Peilmoment | Materieel | Materieel | Materieel | Materieel |
| Datum | Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Geldige datum | Geldige datum | Geldige datum | Foutmelding |
| | | | | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. |

| Object | Kenmerk | R1274_LT05 | R1274_LT06 | R1274_LT07 | R1274_LT08 |
|----------|---------------------------|---|----------------------|---|---|
| Kalender | Datum | 30 feb | 29-02-2000 | 29-02-1900 | 31 april |
| Kalender | Schrikkeljaar | Ja | Ja | (eeuwjaar niet deelbaar door 4 dus) Nee | Nee |
| Soort | Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon |
| Soort | Peilmoment | Materieel | Materieel | Materieel | Materieel |
| Datum | Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Geldige datum | Foutmelding | Foutmelding |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. |

| Object | Kenmerk | R1274_LT09 | R1274_LT10 | R1274_LT11 | R1274_LT12 |
|----------|---------------------------|---|----------------------|---|---|
| Kalender | Datum | 31 jun | 31 augustus | 31 september | 31 november |
| Kalender | Schrikkeljaar | Nee | Nee | Nee | Nee |
| Soort | Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon |
| Soort | Peilmoment | Materieel | Materieel | Materieel | Materieel |
| Datum | Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Geldige datum | Foutmelding | Foutmelding |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. |

| Object | Kenmerk | R1274_LT13 | R1274_LT14 | R1274_LT15 | R1274_LT16 |
|----------|---------------------------|---|---|----------------------|----------------------|
| Kalender | Datum | 32-maand-jaar | dag- 13- jaar | 28 februari | 28 februari |
| Kalender | Schrikkeljaar | NVT | NVT | Ja | Nee |
| Soort | Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon |
| Soort | Peilmoment | Materieel | Materieel | Formeel | Formeel |
| Datum | Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Foutmelding | Geldige datum | Geldige datum |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | | |

| Object | Kenmerk | R1274_LT17 | R1274_LT18 | R1274_LT19 | R1274_LT20 |
|----------|---------------------------|----------------------|---|---|----------------------|
| Kalender | Datum | 29 februari | 29 februari | 30 februari | 29-02-2000 |
| Kalender | Schrikkeljaar | Ja | Nee | Ja | Ja |
| Soort | Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persson | Geef details persoon |
| Soort | Peilmoment | Formeel | Formeel | Formeel | Formeel |
| Datum | Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Geldige datum | Foutmelding | Foutmelding | Geldige datum |
| | | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | |

| Object | Kenmerk | R1274_LT21 | R1274_LT22 | R1274_LT23 | R1274_LT24 |
|----------|---------------------------|---|---|---|----------------------|
| Kalender | Datum | 29-02-1900 | 31-april | 31 juni | 31 augustus |
| Kalender | Schrikkeljaar | Nee | Nee | Nee | Nee |
| Soort | Dienst | Geef details Persoon | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon |
| Soort | Peilmoment | Formeel | Formeel | Formeel | Formeel |
| Datum | Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Foutmelding | Foutmelding | Geldige datum |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | |

| Object | Kenmerk | R1274_LT25 | R1274_LT26 | R1274_LT27 | R1274_LT28 |
|----------|------------------------------|---|--|--|---|
| Kalender | Datum | 31 september | 31 november | 32 - maand - jaar | dag - 13- jaar |
| Kalender | Schrikkeljaar | Nee | Nee | Nee | Nee |
| Soort | Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon |
| Soort | Peilmoment | Formeel | Formeel | Formeel | Formeel |
| Datum | Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Foutmelding | Foutmelding | Foutmelding |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. |

| Object | Kenmerk | R1274_LT29 | R1274_LT30 | R1274_LT31 | R1274_LT32 |
|----------|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Kalender | Datum | 28 februari | 28 februari | 29 februari | 29 februari |

| | | | | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. |
|----------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| | Verwacht resultaat | Geldige datum | *Geldige datum | Geldige datum | Foutmelding |
| Datum | Einde volgen | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| Datum | Aanvang materiële periode | GEVULD | GEVULD | GEVULD | GEVULD |
| Soort | Peilmoment | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Soort | Dienst | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie |
| Kalender | Schrikkeljaar | Ja | Nee | Ja | Nee |

| Object | Kenmerk | R1274_LT33 | R1274_LT34 | R1274_LT35 | R1274_LT36 |
|----------|---------------------------|---|-------------------------|---|---|
| Kalender | Datum | 30 februai | 29-02-2000 | 29-02-1900 | 31 april |
| Kalender | Schrikkeljaar | Ja | Ja | Nee | Nee |
| Soort | Dienst | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie |
| Soort | Peilmoment | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Aanvang materiële periode | GEVULD | GEVULD | GEVULD | GEVULD |
| Datum | Einde volgen | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Geldige datum | Foutmelding | Foutmelding |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. |

| Object | Kenmerk | R1274_LT37 | R1274_LT38 | R1274_LT39 | R1274_LT40 |
|----------|---------------------------|---|-------------------------|---|---|
| Kalender | Datum | 31 juni | 31 augustus | 31 september | 31 november |
| Kalender | Schrikkeljaar | Nee | Nee | Nee | Nee |
| Soort | Dienst | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie |
| Soort | Peilmoment | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Aanvang materiële periode | GEVULD | GEVULD | GEVULD | GEVULD |
| Datum | Einde volgen | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Geldige datum | Foutmelding | Foutmelding |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. |

| Object | Kenmerk | R1274_LT41 | R1274_LT42 | R1274_LT43 | R1274_LT44 |
|----------|---------------------------|---|---|-------------------------|-------------------------|
| Kalender | Datum | 32 - maand - jaar | dag - 13 - jaar | 28 februari | 28 februari |
| Kalender | Schrikkeljaar | Nee | Nee | Ja | Nee |
| Soort | Dienst | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie |
| Soort | Peilmoment | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Aanvang materiële periode | GEVULD | GEVULD | LEEG | LEEG |
| Datum | Einde volgen | LEEG | LEEG | GEVULD | GEVULD |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Foutmelding | Geldige datum | Geldige datum |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | | |

| Object | Kenmerk | R1274_LT45 | R1274_LT46 | R1274_LT47 | R1274_LT48 |
|----------|---------------------------|-------------------------|---|---|-------------------------|
| Kalender | Datum | 29 februari | 29 februari | 30 februari | 29-02-2400 |
| Kalender | Schrikkeljaar | Ja | Nee | Ja | Ja |
| Soort | Dienst | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie |
| Soort | Peilmoment | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Aanvang materiële periode | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| Datum | Einde volgen | GEVULD | GEVULD | GEVULD | GEVULD |
| | Verwacht resultaat | Geldige datum | Foutmelding | Foutmelding | Geldige datum |
| | | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | |

| Object | Kenmerk | R1274_LT49 | R1274_LT50 | R1274_LT51 | R1274_LT52 |
|----------|---------------------------|---|---|---|-------------------------|
| Kalender | Datum | 29-02-2100 | 31 april | 31 juni | 31 augustus |
| Kalender | Schrikkeljaar | Nee | Nee | Nee | Nee |
| Soort | Dienst | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie |
| Soort | Peilmoment | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Aanvang materiële periode | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| Datum | Einde volgen | GEVULD | GEVULD | GEVULD | GEVULD |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Foutmelding | Foutmelding | Geldige datum |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. | |

| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum. |
|----------|------------------------------|--|--|--|--|
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Foutmelding | Foutmelding | Foutmelding |
| Datum | Einde volgen | GEVULD | GEVULD | GEVULD | GEVULD |
| Datum | Aanvang materiële periode | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| Soort | Peilmoment | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Soort | Dienst | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie |
| Kalender | Schrikkeljaar | Nee | Nee | Nee | Nee |
| Kalender | Datum | 31 september | 31 november | 32 - maand - jaar | dag - 13 - jaar |
| Object | Kenmerk | R1274_LT53 | R1274_LT54 | R1274_LT55 | R1274_LT56 |

| Object | Kenmerk | R1274_LT57 | R1274_LT58 | R1274_LT59 | R1274_LT60 |
|----------|---------------------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Kalender | Datum | 28 februari | 28 februari | 29 februari | 29 februari |
| Kalender | Schrikkeljaar | Ja | nee | Ja | Nee |
| Soort | Dienst | Zoek persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon |
| Soort | Peilmoment | Materieel | Materieel | Materieel | Materieel |
| Datum | Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Geldige datum | Geldige datum | Geldige datum | Foutmelding |
| | | | | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum |

| Object | Kenmerk | R1274_LT61 | R1274_LT62 | R1274_LT63 | R1274_LT64 |
|----------|---------------------------|--|---------------|--|--|
| Kalender | Datum | 30 feb | 29-02-2000 | 29-02-1900 | 31-april |
| Kalender | Schrikkeljaar | Ja | Ja | (eeuwjaar niet deelbaar door 4 dus) Nee | Nee |
| Soort | Dienst | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon |
| Soort | Peilmoment | Materieel | Materieel | Materieel | Materieel |
| Datum | Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Geldige datum | Foutmelding | Foutmelding |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum |

| Object | Kenmerk | R1274_LT65 | R1274_LT66 | R1274_LT67 | R1274_LT68 |
|----------|---------------------------|--|---------------|--|--|
| Kalender | | 31-juni | 31 augustus | 31-september | 31-november |
| Kalender | Schrikkeljaar | Nee | Nee | Nee | Nee |
| Soort | Dienst | Zoek persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon |
| Soort | Peilmoment | Materieel | Materieel | Materieel | Materieel |
| Datum | Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Datum | Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding | Geldige datum | Foutmelding | Foutmelding |
| | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum | | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum |

| Kenmerk | R1274_LT69 | R1274_LT70 | R1274_LT71 | R1274_LT72 |
|------------------------------|--|--|---|---|
| Datum | 32-maand-jaar | dag-13-jaar | 29-02-2015 | 29-02-2015 |
| Schrikkeljaar | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Dienst | Zoek Persoon | Zoek persoon | Zoek persoon op adres | Geef medebewoners |
| Peilmoment | Materieel | Materieel | Materieel | peilmomentMaterieelResultaat |
| Aanvang materiële periode | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Einde volgen | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Verwacht resultaat | Foutmelding | Foutmelding | Foutmelding | Foutmelding |
| | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum | De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum |
| | Datum Schrikkeljaar Dienst Peilmoment Aanvang materiële periode Einde volgen | Datum 32-mand-jaar Schrikkeljaar NVT Dienst Zoek Persoon Pelimoment Materieel Aanvang materiële periode NVT Einde volgen NVT Verwacht resultaat Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige | Datum 32-maand-jaar dag-13-jaar Schnikkeljaar NVT NVT Dienst Zoek Persoon Zoek persoon Pelimoment Materieel Materieel Aanwang materiële periode NVT NVT Einde volgen NVT NVT Verwacht resultaat Foutmelding Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige De opgegeven datum is geen geldige | Datum 32-maand-jaar dag-13-jaar 29-02-2015 |

R1281 - Kandidaat NOUWKIG

R1281

Kandidaat NOUWKIG

Definitie:

Als in de BRP een *Persoon* staat geregistreerd, die voldoet aan één van onderstaande voorwaarden, dan en slechts dan is deze een kandidaat om als (juridisch) *'NOUWKIG'* (*R2013*) aangemerkt te worden van het *Kind* van de *'OUWKIG'* (*R2014*).

- 1. De Persoon was echtgenoot of geregistreerd partner van de 'OUWKIG' (R2014) echter dit Huwelijk of Geregistreerd partnerschap is vóór de geboortedatum ontbonden vanwege het overlijden (van de Persoon) terwijl het Kind is geboren binnen 306 dagen na de ontbinding van het Huwelijk of Geregistreerd partnerschap (met andere woorden: datum geboorte 306 dagen <= datum einde relatie < datum geboorte). Indien één of meer Personen "streng" aan deze voorwaarde voldoen, zijn kandidaten op grond van punt 2 uitgesloten.</p>
- 2. De *Persoon* is op de geboortedatum echtgenoot of geregistreerd partner van de 'OUWKIG' (R2014).

Versie: 7

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Status

R1283 - Vergelijken (partiële) datums

R1283

Vergelijken (partiële) datums

Definitie:

Bij vergelijking van twee datums worden in feite altijd twee perioden met elkaar vergeleken:

- in geval van geheel bekende kalenderdatum is die periode precies één dag;
 als de dagaanduiding ontbreekt (dd=00) dan betreft de periode één maand.
- ontbreekt ook de maandaanduiding (dd=mm=00) dan is periode een geheel jaar.
- een geheel onbekende datum (0000.00.00) representeert een onbegrensde periode

(die om praktische redenen begrensd kan worden tot bijv 01.01.01-9999.12.31)

Een vergelijking van datums kan dus worden beschouwd als een vergelijking tussen twee perioden A en B. Afhankelijk van de context wordt zo een vergelijking als volgt

- Soepel (default): de vergelijking is waar als er minstens één combinatie van dagen bestaat uit periode A en B waarop de vergelijking waar is.
- Streng: de vergelijking is niet waar als er minstens één combinatie van dagen bestaat uit periode A en B waarop de vergelijking niet waar is

Voorbeelden, soepel

- 1980.05.00 = 1980.05.17 is waar, want 1980.05.17 = 1980.05.17 is waar
- 1980.00.00 <> 1980.05.00 is waar 1980.01.01 <> 1980.05.01 is waar
- 1980.05.00 >= 1980.05.00 is waar, want 1980.05.31 >= 1980.05.01 is waar
- 1980.05.00 > 1980.05.31 is niet waar, want 1980.05.31 > 1980.05.31 is niet waar

Voorbeelden, streng

- 1980.05.00 = 1980.05.17 is niet waar, want 1980.05.01 = 1980.05.17 is niet
- 1980.00.00 <> 1980.05.00 is niet waar 1980.05.01 <> 1980.05.01 is niet
- 1980.05.00 >= 1980.05.00 is niet waar, want 1980.05.01 >= 1980.05.31 is
- 1980.06.00 > 1980.05.00 is waar, 1980.06.01 > 1980.05.31 is waar

Opmerkingen:

- 1. De vergelijking tussen perioden kan "eenvoudig" worden geimplementeerd door afhankelijk van vergelijkingsoperator, de juiste "uiterste waarden" te vergelijken zoals geillustreerd in de voorbeelden.
- 2. Per default wordt "soepel" vergeleken, tenzij in een specifieke bedrijfsregel expliciet is aangegeven dat er "streng" moet worden vergeleken.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Definitief Status specs:

Analyse

Het vergelijken van (partiele) datums is afgedekt binnen de Unit testen ()

Er zijn geen aannames van toepassing

Status

R1284 - Geldig voorkomen stamgegeven op peilmoment

R1284

Geldig voorkomen stamgegeven op peildatum

Definitie:

Een Stamgegeven is geldig op een zekere peildatum, indien aan de volgende voorwaarden is voldaan:

- 1. indien gevuld moet *DatumAanvangGeldigheid* van Stamgegeven <= peildatum;
- 2. indien gevuld moet *DatumEindeGeldigheid* van Stamgegeven > peildatum.

Als er sprake is van *Datum (deels) onbekend (R1273)* dan moet de *R1283 - Vergelijken (partiële) datums* **streng** uitgevoerd worden.

Toelichting

- het Stamgegeven is geldig op elke peildatum indien DatumAanvangGeldigheid en DatumEindeGeldigheid leeg zijn.
- Voor de stamtabel Partij geldt dat Partij. Datum ingang en Partij. Datum einde ipv respectievelijk DatumAanvangGeldigheid en DatumEindeGeldigheid gebruikt moeten worden.
- Voor de stamtabel Partij \ Rol geldt dat Partij \ Rol.Datum ingang en Partij \ Rol.Datum einde ipv respectievelijk DatumAanvangGeldigheid en DatumEindeGeldigheid gebruikt moeten worden.

Versie: 7

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Status

R1314 - Mutatieberichten worden geleverd tot datum einde volgen van de afnemerindicatie

R1314

Mutatieberichten worden geleverd tot datum einde volgen van de afnemerindicatie Definitie: Bij het aanmaken van een levering op basis van een Afnemersindicatie geldt het

volgende: Indien

de Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen een waarde heeft

Dan wordt er uitsluitend een bericht geleverd als de datum Persoon \ Afnemerindicatie. Datum einde volgen ligt ná de datum van Administratieve handeling. Tijdstip registratie van de te leveren Administratieve handeling

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Aannames

Een lege einddatum ligt in de toekomst.

| Object | Kenmerk | R1314_LT01 | R1314_LT02 | R1314_LT03 | R1314_LT04 |
|-------------------|------------------|----------------------------------|---|---|---|
| Afnemerindication | DatumEindeVolgen | | Tijdstip registratie te leveren handeling = DatumEindeVolgen | Tijdstip registratie te leveren handeling < DatumEindeVolgen | Op tijdstip van aanmaken Geen DatumEindeVolgen |
| | Resultaat | Mag geen bericht geleverd worden | Mag geen bericht geleverd worden | Bericht mag geleverd worden | Bericht mag geleverd worden |

R1315 - Waarschuwing als persoon met afnemerindicatie niet meer tot doelgroep van de leveringsautorisatie behoort

R1315

Melding als persoon met afnemerindicatie niet meer tot doelgroep van de leveringsautorisatie behoort

Definitie:

Indien

 een Bericht wordt aangemaakt omdat er een bijhouding heeft plaatsgevonden bij een Persoon waarbij een Persoon \ Afnemerindicatie bestaat voor een Leveringsautorisatie

ΕN

 de Totale populatiebeperking (R2059) evalueert op de R2550 - Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies als ONWAAR of NULL dan dient in het Bericht een waarschuwing opgenomen te worden.

Toelichting:

 De Persoon blijft dus wel geleverd worden, ook al voldoet hij inmiddels niet meer aan de Totale populatiebeperking. Dit geeft de Afnemer de mogelijkheid om zijn lopende processen af te maken (b.v. een rekening/aanslag sturen naar nieuw adres buiten de eigen regio).

Versie: 9

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen
Meldingstekst: De geleverde persoon valt niet meer binnen de doelgroep van de

leveringsautorisatie

Loggingsniveau: Melding

| Object | Kenmerk | R1315_LT01 | R1315_LT02 | R1315_LT03 |
|----------------------|--------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Leveringsautorisatie | Persoon/afnemerindicatie | Ja (Persoon \ Afnemerindicatie) | Ja (Persoon \ Afnemerindicatie) | Ja (Persoon \ Afnemerindicatie) |
| Leveringsautorisatie | Populatiebeperking | Onwaar | NULL | Waar |
| | Resultaat | Waarschuwing in bericht | Waarschuwing in bericht | Geen waarschuwing |

R1316 - Waarschuwing indien persoon niet meer aan de populatiebeperking van de leveringsautorisatie voldoet

R1316

Melding als persoon niet meer tot de doelgroep van de leveringsautorisatie behoort

Definitie:

Bij het verwerken van een Administratieve handeling door de Dienst Mutatielevering op basis van doelbinding geldt het volgende:

Indien er door de onderhanden Administratieve handeling één of meer personen 'Uit doelbinding gegaan zijn' van Totale populatiebeperking (R2059) van de betreffende Toegang leveringsautorisatie en "Dienst", dan:

• Dient voor die personen een waarschuwing in het *Bericht* opgenomen te worden.

Een *Persoon* is 'Uit doelbinding gegaan' door de onderhanden *Administratieve* handeling bij een *Toegang leveringsautorisatie* en "*Dienst*" als:

 Expressie Totale populatiebeperking (R2059) op de R2550 - Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies evalueert als ONWAAR of als NULL

EN

• Expressie Totale populatiebeperking (R2059) op de R2551 - Reconstructie persoonsbeeld 'oud' ten behoeve van expressies evalueert als WAAR)

Toelichting

Als de expressie *Totale populatiebeperking (R2059)* op de *R2551 - Reconstructie persoonsbeeld 'oud' ten behoeve van expressies* evalueert als NULL dan wordt dat behandeld als ONWAAR.

Versie: 10

Soort: Controlerege Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen

Meldingstekst: De geleverde persoon heeft de doelbindingspopulatie verlaten. Mutatielevering voor

deze persoonslijst is gestopt.

Loggingsniveau: Melding

| Object | Kenmerk | R1316_LT01 | R1316_LT02 | R1316_LT03 | R1316_LT04 |
|----------------------|--------------------------|--|--|---|--|
| Leveringsautorisatie | Persoonsbeeld 'oud' | Waar | Waar | ONWAAR | WAAR |
| Leveringsautorisatie | Persoonsbeeld 'nieuw' | Onwaar | NULL | ONWAAR | WAAR |
| | Resultaat | Persoon valt buiten doelbinding waarschuwing: De geleverde persoon heeft de doelbindingspopulatie verlaten. Mutatielevering voor deze persoonslijkt is gestoot | Persoon valt buiten doelbinding waarschuwing: De geleverde persoon heeft de doelbindingspopulatie verlaten. Mutatielevering voor deze persoonslijkt is gestoot | Persoon heeft nooit aan doelbinding voldaan, dus GFFN hericht | Persoon blijft in doelbinding, dus geen Waarschuwing |

R1317 - Bepalen verwerkingssoort van groepsvoorkomens

R1317

Bepalen verwerkingssoort van groepsvoorkomens

Definitie:

Met de *verwerkingssoort* wordt de afnemer per geleverd object en groepsvoorkomen geinformeerd wat er in de BRP is 'gemuteerd'. Voor groepsvoorkomens wordt dit afgeleid op basis van de *ActieInhoud / ActieAanpassingGeldigheid / ActieVerval / ActieVervalTbvLeveringMutaties*, op de volgende manier:

- Ga uit van de 'gereconstrueerde persoon' na de onderhanden handeling (robuustheid, Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (strippen latere handelingen) (R1556))
- Stel een lijst met Acties samen die behoren bij de Administratieve handeling die behandeld wordt
- 3. Kijk voor elke groep of er een match tussen ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en 'GecombineerdeActieVerval' (R2185) en de lijst met Acties van de Administratieve handeling:
- Er is een match met ActieInhoud , dan is de verwerkingssoort 'Toevoeging'
- Er is geen match met ActieInhoud maar wel met ActieAanpassingGeldigheid, dan is de verwerkingssoort 'Wijziging'
- Er is geen match met ActieInhoud en ActieAanpassingGeldigheid maar wel met 'GecombineerdeActieVerval' (R2185), dan is de verwerkingssoort 'Verval'
- Als het een 'Identificerende groep' (R1542) betreft, en er is geen match met ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid of 'GecombineerdeActieVerval' (R2185), en de groep heeft geen DatumEindeGeldigheid, dan is de verwerkingssoort 'Identificatie'.
- In alle overige gevallen is de verwerkingssoort 'Referentie

(Toelichting 1: De verwerkingssoort beschrijft wat er gebeurd is vanuit het gezichtspunt van de BRP en kan dus per handeling worden afgeleid)

(Toelichting 2: Voorkomens met verwerkingssoort 'Referentie' komen alleen in een mutatiebericht als het wettelijk verplicht te leveren gegevens betreft of omdat een bijgehouden *Onderzoek* naar die groep verwijst)

Versie: 4

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

R1317_LT06 - LO3 levering

| Object | Kenmerk | R1317_LT01 | R1317_LT02 | R1317_LT03 | R1317_LT04 |
|--------|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Actie | ActieVervalLeveringMutatie | Heeft Geen waarde | Heeft Geen waarde | Heeft geen waarde | Heeft Geen waarde |
| | ActieInhoud | Ja | Nee | Nee | Nee |
| | ActieAanpassingGeldigheid | Nee | Ja | Nee | Nee |
| | ActieVerval | Nee | Nee | Ja | Nee |
| | Identificerende Groep | Nee | Nee | Nee | Ja |
| | Datum Einde Geldigheid | Nee | Nee | Nee | Nee |
| | Resultaat | 'Toevoeging' | 'Wijziging' | 'Verval' | 'Identificatie' |

| Object | Kenmerk | R1317_LT05 | R1317_LT06 |
|--------|----------------------------|-------------------|--------------|
| Actie | ActieVervalLeveringMutatie | Heeft geen waarde | Heeft waarde |
| | ActieInhoud | Nee | Nee |
| | ActieAanpassingGeldigheid | Nee | Nee |
| | ActieVerval | Nee | Ja |
| | Identificerende Groep | Nee | Nee |
| | Datum Einde Geldigheid | Nee | Nee |
| | Resultaat | 'Referentie' | 'Verval' |

R1318 - Alleen relevante actieverwijzingen opnemen in mutatiebericht

R1318

Alleen relevante actieverwijzingen opnemen in mutatiebericht

Definitie:

In een 'Inhoudelijke groep' (R1540) van een mutatiebericht worden alleen actieverwijzingen opgenomen die samenhangen met de onderhanden

 ${\it Administratieve\ handeling:}$ • <u>ActieInhoud</u> komt alleen voor als deze verwijst naar een *Actie* van de

onderhanden Administratieve handeling

 <u>ActieAanpassingGeldigheid</u> komt alleen voor als deze verwijst naar een *Actie* van de onderhanden Administratieve handeling

• ActieVerval komt alleen voor als deze verwijst naar een Actie van de

onderhanden Administratieve handeling

Versie:

Verwerkingslogica Soort: Definitief Status specs:

| Object | Kenmerk | R1318_LT01 |
|--------|---------------------------|--|
| Actie | Administratieve handeling | Ja |
| | Resultaat | Actieverwijzing ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en ActieVerval opgenomen in mutatiebericht met verwijzing naar de actie in de administratieve handeling |

R1319 - Markeer gegevens in het persoonsdeel op basis van Onderzoek, zodat deze meegaan in een mutatiebericht

R1319

Markeer gegevens in het persoonsdeel op basis van Onderzoek, zodat deze meegaan in een mutatiebericht

Definitie:

Een mutatiebericht bevat het door de handeling bijgehouden Onderzoek én de gegevens uit het persoonsdeel waarop het onderzoek betrekking heeft.

Deze regel heeft tot doel om ervoor zorg te dragen dat op basis van de verwijzingen uit Onderzoek, de gegevens in het Persoonsdeel blijven staan in een mutatiebericht. Hiermee worden de persoonsgegevens die in het onderzoek zijn betrokken ook meegeleverd in een mutatiebericht, ook al zijn deze persoonsgegevens zelf niet gewijzigd.

Er wordt als volgt te werk gegaan:

- · Uitgaande van een volledig gevuld persoonsdeel voor een te leveren bericht
- Markeer alle attributen, groepen en objecten binnen het persoonsdeel, die door een onderzoeksregel worden aangewezen:
 - indien het Gegeven in onderzoek. Object sleutel gegeven aanwezig is, dan dient het object waar de sleutel naar verwijst gemarkeerd te worden met de bij het object behorende groepen en attributen,
 - indien het Gegeven in onderzoek. Voorkomen sleutel gegeven aanwezig is, dan dient de groep waar de sleutel naar verwijst gemarkeerd te worden met de bij de groep behorende attributen.
- Voer <u>na</u> deze markeringen pas R1973 Een mutatiebericht bevat slechts groepen die in de administratieve handeling zijn geraakt, gemarkeerd zijn als 'in onderzoek' of een identificerende groep / relevante identiteit zijn uit

Zie ook 'Onderzoeksgroep' (R1543) voor de definitie van de "Onderzoeksgroep" en de daarin gehanteerde begrippen.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

De uitgangssituatie is een volledig bericht.

Daarna worden gegevens in onderzoek gezet.

Vervolgens wordt gekeken naar de levering van het mutatiebericht.

Een mutatiebericht zonder onderzoek nodig als vergelijkingsmiddel, dit verklaard R1319_L03.

In R1319_L04 worden gegevens in onderzoek gezet die geen deel uitmaken van de persoonslijst. Dit wordt dan ook niet geleverd.

Aannames

Object sleutel gegeven en Voorkomen sleutel gegeven kunnen alleen meegegeven worden als Gegeveninonderzoek. Element meegegeven wordt in het onderzoek.

| Object | Kenmerk | R1319_LT01 Gebouwd, nog niet te testen | R1319_LT02 | R1319_LT03 | R1319_LT04 |
|------------------|---|--|--|--|---|
| Soort bericht | Mutatiebericht | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Gegevens | In persoonsdeel van een volledig bericht | Ja | Ja | Ja | Nee |
| Onderzoek | Gegeven in onderzoek.Element | Ja | Ja | Nee | Ja |
| Onderzoek | Gegeven in onderzoek.Object sleutelgegeven | Ja | Nee | Nee | Nee |
| Onderzoek | Gegeven in onderzoek.Voorkomen sleutelgegeven | Nee | Ja | Nee | Nee |
| | Verwacht resultaat | Leveren gegeven in Onderzoek.Element + Leveren gegeven in Onderzoek.Object sleutel gegeven + De in onderzoek geplaatste gegevens blijven ook in het persoonsdeel van het mutstiebericht | Leveren gegeven in Onderzoek. Element + Leveren gegeven in Onderzoek. Voorkomen sleutel gegeven + De in onderzoek geplaatste gegevens blijven ook in het persoonsdeel van het mutatiebericht | Mutatiebericht met enkel de gegevens die relevant zijn voor de mutatie | De gegevens in onderzoek hebben geen betrekking op het persoonsdeel van de geleverde persoon en komen dus niet terug in het mutatiebericht |

R1320 - Bepalen verwerkingssoort van objecten

R1320

Bepalen verwerkingssoort van objecten

Definitie

Met de 'verwerkingssoort' wordt de Afnemer per geleverd object en groepsvoorkomen geïnformeerd wat er in de BRP is 'gemuteerd' door de onderhanden handeling. Voor objecten wordt dit afgeleid op basis van de verwerkingssoorten van ALLE groepsvoorkomens (zie R1317 - Bepalen verwerkingssoort van groepsvoorkomens) die zich in het object bevinden, op de volgende manier:

- Ga uit van de 'gereconstrueerde persoon' na de onderhanden handeling (robuustheid, Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (strippen latere handelingen) (R1556))
- Ga uit van alle groepsvoorkomens die zich in het object bevinden (in gegevensstructuur, niet in de berichtstructuur. Ofwel: geen rekening houden met onderlinge nesting van objecten in het bericht; maar hanteer wel het ongefilterde object!)
- 3. Neem echter geen groepsvoorkomens mee die geen deel zijn van de juridische persoonslijst. Ofwel specifiek: Bij een betrokken persoon van de <u>Soort Betrokkenheid</u> = 'Ouder' (O) en 'Partner' (P) zijn alleen groepen Persoon.Identificatienummers, Persoon.Geboorte, Persoon.Geslachtsaanduiding en Persoon.Samengestelde naam relevant; Bij een betrokken Persoon van de <u>Soort Betrokkenheid</u> = 'Kind' (K) zijn alleen groepen Persoon.Identificatienummers, Persoon.Geboorte en Persoon.Samengestelde naam relevant.
- 4. Neem geen groepen mee die historiepatroon "Geen" hebben. (Dit zijn de groepen "Identititeit" die geen actieverwijzingen hebben, waardoor de verwerkingssoort eigenlijk niet bepaald kan worden. Bovendien worden deze in de berichten 'platgeslagen' met het object zelf. Aandachtspunt is de afwijkende groep Betrokkenheid. Identiteit met historiepatroon "Formele bestaansperiode". Deze moet wel worden meegenomen in de bepaling van de verwerkingssoort)

Voor objecten is de afleiding als volgt:

- De verwerkingssoort van de onderhanden Administratieve handeling (in het bericht boven de 'bijgehouden personen') is altijd 'Toevoeging'
- De verwerkingssoort van de bijgehouden Persoon (de 'hoofdpersoon') is altijd 'Wijziging'
- Als ALLE groepsvoorkomens onder een object de verwerkingssoort 'Referentie' hebben dan is de verwerkingssoort van het object 'Referentie'.
- Als er tenminste één groepsvoorkomen is met verwerkingssoort 'Identificatie' en alle overige groepsvoorkomens hebben verwerkingssoort 'Identificatie' of 'Referentie', dan is de verwerkingssoort van het object 'Identificatie'
- Als ALLE groepsvoorkomens onder een object de verwerkingssoort 'Toevoeging' hebben dan is de verwerkingssoort van het object 'Toevoeging'.
- Als tenminste één groepsvoorkomen verwerkingssoort 'Vervallen' heeft en alle overige voorkomens van groepen met historie zijn al eerder vervallen (d.w.z. Datum/tijd verval en Actie verval zijn gevuld), dan is de verwerkingssoort van het object 'Vervallen'. NB: Groepen zonder historie bij deze stap dus negeren.
- In alle andere gevallen is de verwerkingssoort van het object 'Wijziging'.

(Toelichting $\bf 1$: De verwerkingssoort beschrijft wat er gebeurd is vanuit het gezichtspunt van de BRP en kan dus per handeling worden afgeleid.)

(Toelichting 2: Objecten met verwerkingssoort 'Referentie' komen alleen in een mutatiebericht voor als het ongewijzigde, wettelijk verplicht te leveren gegevens bevat of omdat een bijgehouden *Onderzoek* naar een groep in dat object verwijst.)

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Controles op het vaststellen van verwerkingssoorten van groepen worden uitgevoerd in R1317.

Controles op de juiste levering van identificerende groepen (ook voor betrokkenheden) worden uitgevoerd in R1542.

Bij deze regel wordt daarom getest of de objecten in mutatieberichten de juiste verwerkingsoort meekrijgen.

R1320_LT05: Er is geen situatie aangetroffen waarin er enkel groepsvoorkomens zijn met verwerkingssoort 'Vervallen'

R1320_LT06: Er is geen situatie aangetroffen waarin er enkel groepsvoorkomens zijn met verwerkingssoort 'Identificatie' en 'Referentie'. De situatie waar dit bijvoorbeeld zou voorkunnen komen is, een onderzoek naar de voornaam van een gerelateerde ouder. Echter leidt dit in het geval van een GBA bijghouding tot een volledigbericht (en die bevat geen verwerkingssoort)

| Object | Kenmerk | R1320_LT01 | R1320_LT02 | R1320_LT03 | R1320_LT04 |
|---|---|---|--|--|---|
| | | | | | |
| Object (gekenmerkt door attribuut objecttype) | Verwerkingssoort objecttype = administratieve handeling | Ja | NVT | NVT | NVT |
| | Verwerkingssoort objecttype = Persoon (hoofdpersoon) | Ja | NVT | NVT | NVT |
| | Verwerkingssoort groepsvoorkomens | NVT | Alleen verwerkingssoort 'Referentie' in groepsvoorkomens | Alleen verwerkingssoort 'Toevoeging' bij groepsvoorkomens | Alleen verwerkinggsoort 'Identificatie' bij groepsvoorkomens |
| | Verwacht Resultaat | Administratieve handeling Verwerkingssoort = Toevoeging Bijgehouden persoon Verwerkingssoort = Wijziging | Verwerkingssoort bij object = 'Referentie' | Verwerkingssoort bij object = 'Toevoeging' | Verwerkingssoort bij object = 'Identificatie' |

| Object | | | R1320_LT06 Buiten scope | R1320_LT07 |
|---|---|-----|----------------------------|------------|
| | | | | |
| Object (gekenmerkt door attribuut objecttype) | Verwerkingssoort objecttype = administratieve handeling | NVT | NVT | NVT |
| | Verwerkingssoort objecttype = Persoon (hoofdpersoon) | NVT | NVT | NVT |
| | | | | |

| Verwerkingssoort groepsvoork | Alleen verwerkingssoort 'Vervallen' bij groepsvoorkomens | Alleen verwerkingssoort 'Identificatie' en 'Referentie groepsvoorkomens | ' bij Overige gevallen voor verwerkinssoorten bij groepsvoorkomens |
|------------------------------|--|---|--|
| Verwacht Resultaat | Verwerkingssoort bij object = 'Vervallen' | ' Verwerkingssoort object = 'Identificatie' | verwerkingssoort van object = 'Wijziging' |

R1325 - 'Datum aanvang volledige opschorting'

R1325

'Datum aanvang volledige opschorting'

Definitie:

De 'Datum aanvang volledige opschorting' (R1325) is de datum van het begin van de actuele periode dat de bijhouding van een Persoon aaneengesloten 'Volledig opgeschort' (R2212) is. Dit is dus de Datum aanvang geldigheid van het oudste niet vervallen voorkomen van Persoon.Bijhouding in deze periode.

De 'Datum aanvang volledige opschorting' (R1325) kan (deels) onbekend zijn.

Toelichting

Omdat de datum van overlijden van een persoon (deels) onbekend kan zijn kan ook de 'Datum aanvang volledige opschorting' (R1325) (deels) onbekend zijn.

Versie:

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Aannames

De aanname is dat het van belang is om te testen of Datum aanvang volledige opschorting = Datum aanvang geldigheid van het oudste niet vervallen voorkomen van Persoon.Bijhouding

Status

Logica nog niet gebouwd

| Object | | R1325_LT01 Logica nog niet gebouwd | R1325_LT02 Logica nog niet gebouwd | R1325_LT03 Logica nog niet gebouwd | R1325_LT04 Logica nog niet gebouwd |
|---------|--|---|--|---|---|
| | Datum aanvang volledige opschorting | Geheel bekend | Deels onbekend | Geheel bekend | Deels onbekend |
| Persoon | Nadere. bijhoudingsaard | Overleden | Overleden | Fout | Fout |
| | | Datum aanvang volledige opschorting = Datum aanvang geldigheid van het oudste niet vervallen voorkomen van Persoon Bijhouding | Datum aanvang geldigheid van het oudste niet | Datum aanvang volledige opschorting = Datum aanvang geldigheid van het oudste niet vervallen voorkomen van Persoon Bijhouding | Datum aanvang volledige opschorting = Datum aanvang geldigheid van het oudste niet vervallen voorkomen van Persoon Bijhouding |

| Object | Kenmerk | R1325_LT05 Logica nog niet gebouwd | R1325_LT06 Logica nog niet gebouwd |
|---------|-------------------------------------|--|---|
| | Datum aanvang volledige opschorting | Geheel bekend | Deels onbekend |
| Persoon | Nadere. bijhoudingsaard | Onbekend | Onbekend |
| | Verwacht resultaat | Datum aanvang volledige opschorting = Datum aanvang geldigheid van het oudste niet vervallen voorkomen van Persoon.Bijhouding | Datum aanvang volledige opschorting = Datum aanvang geldigheid van het oudste niet vervallen voorkomen van Persoon.Bijhouding |

R1326 - 'Datum aanvang gedeeltelijke opschorting'

R1326

'Datum aanvang gedeeltelijke opschorting

Definitie:

Als actueel de Persoon.Nadere bijhoudingsaard 'Rechtstreeks niet-ingezetene' (R), 'Vertrokken onbekend waarheen' (V), 'Bijzondere status' (M) of 'Emigratie' (E) is dan is de bijhouding van de ${\it Persoon}$ gedeeltelijk opgeschort.

Voor een persoon waarvoor de bijhouding volledig is opgeschort (volgens 'Datum aanvang volledige opschorting' (R1325)) kan de bijhouding ook gedeeltelijk zijn opgeschort. Dit is zo als de periode van gedeeltelijke opschorting aansluitend voor de periode van volledige opschorting ligt. De gedeeltelijke opschorting van de bijhouding geld voor deze periode.

De Datum aanvang gedeeltelijke opschorting is de datum van het begin van de actuele periode dat de bijhouding aaneengesloten gedeeltelijk is opgeschort of de datum van het begin van de periode dat de bijhouding aaneengesloten gedeeltelijk is opgeschort aansluitend voor de actuele periode dat de bijhouding volledig is opgeschort. Dat is dus de Datum aanvang geldigheid van het oudste niet vervallen voorkomen van *Persoon.Bijhouding* in deze periode.

Versie: Soort:

Definitieregel Status specs: Concept

Status

Logica nog niet gebouwd

| Object | Kenmerk | R1326_LT01 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT02 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT03 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT04 Logica nog niet gebouwd |
|---------|------------------------|--|---|--|--|
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard | Actueel | Actueel | Actueel | Actueel |
| | Datum x | (A) | (A) | | (A) |
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard | Actueel | Rechtstreeks niet-ingezetene | Rechtstreeks niet-ingezetene | Rechtstreeks niet-ingezetene |
| | Datum y | (A) | (R) | (R) | (R) |
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard | Actueel | NVT | Overleden | Fout |
| | Datum z | (A) | | (0) | (F) |
| | Verwacht Resultaat | Bijhouding NIET opgeschort | Bijhouding Gedeeltelijk opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x |

| Object | | R1326_LT05 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT06 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT07 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT08 Logica nog niet gebouwd |
|---------|-----------------------------------|--|---|--|--|
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum x | Actueel (A) | Actueel (A) | Actueel (A) | Actueel (A) |
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum y | Rechtstreeks niet-ingezetene (R) | Vertrokken onbekend waarheen (V) | Vertrokken onbekend waarheen (V) | Vertrokken onbekend waarheen (V) |
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum z | Onbekend (?) | NVT | Overleden (O) | Fout (F) |
| | Verwacht Resultaat | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x |

| Object | Kenmerk | R1326_LT09 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT10 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT11 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT12 Logica nog niet gebouwd |
|---------|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum x | Actueel (A) | Actueel (A) | Actueel (A) | Actueel (A) |
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum y | Vertrokken onbekend waarheen (V) | Ministerieel besluit (M) | Ministerieel besluit (M) | Ministerieel besluit (M) |
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum z | Onbekend (?) | NVT | Overleden (O) | Fout (F) |
| | | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x |

| Object | Kenmerk | R1326_LT13 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT14 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT15 Logica nog niet gebouwd | R1326_LT16 Logica nog niet gebouwd |
|---------|-----------------------------------|--|---|--|--|
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum x | Actueel (A) | Actueel (A) | Actueel (A) | Actueel (A) |
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum y | Ministerieel besluit (M) | Emigratie (E) | Emigratie (E) | Emigratie (E) |
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum z | Onbekend (?) | NVT | Overleden (O) | Fout (F) |
| | | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang qeldigheid x | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting Datum aanvang geldigheid x |

| Object | Kenmerk | R1326_LT17 Logica nog niet gebouwd |
|---------|-----------------------------------|---|
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum x | Actueel (A) |
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum y | Emigratie (E) |
| Persoon | Nadere.bijhoudingsaard Datum z | Onbekend (?) |
| | Verwacht Resultaat | Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x |

R1328 - Verwijder 'pre-relatie' gegevens uit persoonslijst

R1328

Een bericht aan een afnemer mag geen pre-relatiegegevens bevatten

Definitie:

Een bericht aan een Partij met Rol = 'Afnemer' mag geen voorkomens van groepen van de gerelateerde Persoon bevatten die een geldigheidsperiode hebben die geheel voor de aanvangsdatum van de Relatie met die Persoon ligt.

Dit zijn voorkomens die voldoen aan deze voorwaarde:

Datum einde geldigheid is gevuld en is kleiner of gelijk aan aanvangsdatum van de Relatie of Betrokkenheid (*1) tussen de te leveren persoon en de gerelateerde;

OF

(
IndMuteLev is ongelijk 'J'

ΕN

Datum/tijd verval is gevuld en is kleiner of gelijk aan TsReg van de groep Identiteit van minstens één van beide Betrokkenheid van de Relatie (de eigen betrokkenheid en de gerelateerde betrokkenheid).

)

(*1): De _aanvangsdatum is gelijk aan *Relatie.Datum aanvang* bij een Huwelijk of Geregistreerd Partnerschap en gelijk aan *Ouder.Ouderschap.Datum aanvang geldigheid* bij een Familierechtelijke betrekking.

Toelichting:

- 1. Als de aanvangsdatum van de Relatie een (deels) onbekende datum is, dan dient hier bij het filteren "streng" mee om te worden gegaan. Dat wil zeggen dat alleen groepsvoorkomens van gerelateerden worden weggefilterd waarvan zeker is dat deze voor aanvang van de relatie waren beëindigd. Zie ook regel R1283 Vergelijken (partiële) datums.
- In geval van meerdere Relaties of Ouder. Ouderschappen tussen dezelfde betrokkenen zal in het bericht de gerelateerde meerdere keren voor komen en er per "voorkomen" van deze gerelateerde een verschillend filterresultaat ontstaan.
- 3. Als IndMutLev = 'J' geeft TsVerval slechts een ondergrens aan. Er kan niet worden vastgesteld of de groep na TsVerval niet meer bekend was. Omdat daarmee niet vast staat dat de groep al vervallen was op het moment dat de relatie werd geregistreerd, mag de groep niet gefilterd worden

Versie:

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Analyse

De aanvangsdatum van de relatie is uitgewerkt in alle gevallen voor Familierechtelijke betrekking, logisch testgeval R1328_LT11 is om aan te tonen dat de filtering ook in geval van Huwelijk correct geïmplementeerd is.

Testgevallen voor TsVerval deels onbekend buiten scope gezet, omdat het niet mogelijk is dat een datum/tijd stempel deels of geheel onbekend is.

| Object | Kenmerk | R1328_LT01 | R1328_LT02 | R1328_LT03 | R1328_LT04 |
|---------|--------------------|--------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|
| | Rol | Afnemer | Afnemer | Afnemer | Afnemer |
| Persoon | Gerelateerd? | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Datum | Einde Geldigheid | Leeg | > aanvangsdatum | = aanvangsdatum | < aanvangsdatum |
| Datum | Tijd verval | Leeg | > TsReg van identiteitsgroep betrokkenheid | Leeg | Leeg |
| | Verwacht resultaat | Groepsvoorkomens opnemen | Groepsvoorkomens opnemen | Groepsvoorkomens niet opnemen | Groepsvoorkomens niet opnemen |

| Object | Kenmerk | R1328_LT05 | R1328_LT06 | R1328_LT07 | R1328_LT08 Buiten scope |
|---------|-----------------------|---|---|--|---|
| Partij | Rol | Afnemer | Afnemer | Afnemer | Afnemer |
| Persoon | Gerelateerd? | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Datum | Einde Geldigheid | Leeg | leeg | < aanvangsdatum (deels onbekend evalueert kleiner dan aanvang) | Leeg |
| Datum | Tijd verval | = TsReg van identiteitsgroep betrokkenheid | < TsReg van identiteitsgroep betrokkenheid | Leeg | < aanvangsdatum (deels onbekend evalueert kleiner dan aanvang) |
| | Verwacht resultaat | Groepsvoorkomens niet opnemen | Groepsvoorkomens niet opnemen | Groepsvoorkomens NIET opnemen | Groepsvoorkomens niet opnemen |

| Object | Kenmerk | R1328_LT09 | R1328_LT10 Buiten scope | R1328_LT11 | R1328_LT12 |
|---------|-----------------------|---|---|--|--|
| Partij | Rol | Afnemer | Afnemer | Afnemer | <>Afnemer |
| Persoon | Gerelateerd? | ja | ja | ja | ja |
| Datum | Einde Geldigheid | > aanvangsdatum (deels onbekend evalueert groter dan aanvang) | leeg | < aanvangsdatum huwelijk | < aanvangsdatum huwelijk |
| Datum | Tijd verval | leeg | > aanvangsdatum (deels onbekend evalueert groter dan aanvang) | < TsReg van identiteitsgroep betrokkenheid huwelijkspartner | < TsReg van identiteitsgroep betrokkenheid huwelijkspartner |
| | Verwacht resultaat | Groepsvoorkomen opnemen | groepsvoorkomen opnemen | groepsvoorkomen niet opnemen | groepsvoorkomen opnemen |

| Object | Kenmerk | R1328_LT13 |
|---------|--------------------|--|
| Partij | Rol | Afnemer |
| Persoon | Gerelateerd? | Ja |
| Datum | Einde Geldigheid | > aanvangsdatum (deels onbekend evalueert kleiner dan aanvang) |
| Datum | Tijd verval | < TsReg van identiteitsgroep betrokkenheid |
| | Verwacht resultaat | Voorkomen NIET opnemen |

R1331 - Er moet een bestaande stamtabel worden opgegeven

D1331

De in het leveringsverzoek gevraagde stamtabel moet bestaan

Definitie: Bericht.Stamgegeven moet voorkomen in Element onder de volgende voorwaarden:

het stamgegeven moet een objecttype zijn (Element.Soort = 1)

EN

het stamgegeven mag geen dynamische tabel zijn (Element. Soort inhoud <> 'D')

ΕN

het stamgegeven moet een te leveren tabel zijn (*Element.In bericht* = 'TRUE')

Versie: 11

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De gevraagde stamtabel bestaat niet of is niet vrijgegeven voor levering.

Loggingsniveau: Illegale poging

| | | R1331_LT01 | R1331_LT02 | R1331_LT03 | R1331_LT04 |
|---------|--------------------|-------------------|---|---|---|
| Element | | = 1 | <> 1 | = 1 | = 1 |
| Element | Soort.Inhoud | <> D | <> D | = D | <> D |
| Element | In bericht | TRUE | TRUE | TRUE | <> TRUE |
| | Verwacht Resultaat | Stamtabel leveren | Foutmelding: De opgegeven stamtabel bestaat niet. | Foutmelding: De opgegeven stamtabel bestaat niet. | Foutmelding: De opgegeven stamtabel bestaat niet. |

R1332 - Synchronisatielevering elementtabel

R1332

Synchronisatielevering elementtabel

Definitie:

Indien een gebruiker via de Dienst *Synchronisatie stamgegeven* de tabel *Element* opvraagt, dan worden de volgende rijen en kolommen geleverd in de beschreven volgorde:

Kolommen:

- Element.Soort
- Element.Naam
- DatumAanvangGeldigheid
- DatumEindeGeldigheid

Rijen:

• Alle voorkomens waar Element.In bericht = 'TRUE'

(Toelichting: dit zijn in de praktijk: alle attributen die potentieel geleverd kunnen worden en de groepen en objecttypen waar ze onder vallen)

Volgorde

Oplopend op *Element.Volgnummer*

(Toelichting: dit is de logische volgorde zoals in het BMR is vastgelegd)

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1332_LT01 | R1332_LT02 | R1332_LT03 |
|-----------|-------------|--|--------------------------------|---|
| Stamtabel | Element | Aanwezig | Afwezig | Aanwezig |
| Element | Voorkomen 1 | Element.inber als stamgegeven = 'TRUE' | Onwaar | Element.inber als stamgegeven = 'TRUE' |
| | Voorkomen 2 | Element.inber als stamgegeven = 'TRUE' | | Element.inber als stamgegeven = NULL |
| | Voorkomen 3 | Element.inber als stamgegeven = 'TRUE' | | Element.inber als stamgegeven = 'TRUE' |
| | Resultaat | Stamtabel Element leveren met voorkomens 1, 2 en 3 | Stamtabel Element niet Leveren | Stamtabel Element leveren met voorkomens 1 en 3, oplopend op Element.volgnummer |

R1333 - Mutatielevering op personen binnen populatiebeperking

R1333

Mutatielevering op personen binnen doelgroep van de leveringsautorisatie

Definitie:

Indien er door de onderhanden *Administratieve handeling* één of meer personen 'Gewijzigd binnen doelbinding' of 'Uit doelbinding gegaan' zijn bij de betreffende *Toegang leveringsautorisatie* en *Dienst*, dan dient voor die combinatie :

- Een MutatieBericht aangemaakt en verstrekt te worden waarin deze Persoonslijsten zijn opgenomen, als de Administratieve handeling. Soort ongelijk is aan de waarde GBA - Bijhouding overig
- Een VolledigBericht aangemaakt en verstrekt te worden waarin deze Persoonslijsten zijn opgenomen, als de Administratieve handeling. Soort gelijk is aan de waarde GBA - Bijhouding overig

Een *Persoon* is 'Gewijzigd binnen doelbinding' of 'Uit doelbinding gegaan' door de onderhanden *Administratieve handeling* bij de betreffende *Toegang leveringsautorisatie* en *Dienst* als:

 Expressie Totale populatiebeperking (R2059) op de R2551 - Reconstructie persoonsbeeld 'oud' ten behoeve van expressies evalueert als 'WAAR'

Toelichting:

- Als de Totale populatiebeperking (R2059) op de R2551 Reconstructie persoonsbeeld 'oud' ten behoeve van expressies evalueert als 'NULL' dan wordt dat dus behandeld als 'ONWAAR'.
- De persoon dient dus in elk geval voorafgaand aan de betreffende administratieve handeling aan de expressie te voldoen. In zowel het geval dat de persoon binnen de doelbinding blijft als in het geval dat hij deze verlaat wordt de persoon opgenomen in het mutatiebericht.

Versie: 7
Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Verwerkings

Status specs: Definitief

Analyse

Of een persoon binnen of buiten de doelbinding valt wordt afgedekt in de regels R1316 en R1348. De focus voor deze regel ligt dus op de CODE 99997

| Object | Kenmerk | R1333_LT01 | R1333_LT02 | R1333_LT03 |
|-----------------------------|--|----------------|-----------------|--|
| Leveringsautorisatie | doelbinding na handeling P (Voor Q) | WAAR | WAAR | WAAR |
| Administratieve handeling Q | Code | <> 99997 | = 99997 | <> 99997 |
| Leveringsautorisatie | Doelbinding na administratieve handeling Q | WAAR | Waar | Onwaar |
| | Resultaat | Mutatiebericht | Volledigbericht | Mutatiebericht, met waarschuwing R1316 |

R1334 - Aanmaken volledig bericht bij dienst Attendering

R1334

Aanmaken volledig bericht bij dienst Attendering

Definitie:

Indien:

 Eén of meer Persoon zijn bijgehouden door de onderhanden Administratieve handeling

EN

 Er een geldige Toegang leveringsautorisatie bestaat met een geldige Dienst van Soort dienst Attendering

EN

 De expressie Totale populatiebeperking (R2059) over R2550 - Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies evalueert als 'WAAR'

ΕN

 De expressie Dienst.Attenderingscriterium over R2550 - Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies en R2551 - Reconstructie persoonsbeeld 'oud' ten behoeve van expressies evalueert als 'WAAR'

Dan:

 Wordt een Volledig bericht aangemaakt waarin de Persoon die voldoen aan de bovenstaande voorwaarden zijn opgenomen.

Toelichting:

Voor beide expressies geldt dat als de reconstructie van het persoonsbeeld evalueert als 'NULL', dit behandeld wordt als 'ONWAAR'.

Versie: 6

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Analyse

Ongeldige Leverautorisaties komen al niet door de autorisatie Use Case heen, waardoor hier voor R1334 alleen getest wordt met geldige leveringsautorisaties. Een testgeval toevoegen met een ongeldige leveringsautorisatie heeft voor R1334 geen toegevoegde waarde, omdat er een foutmelding uit de autorisatie regels terug komt.

Testgevallen voor meer dan 1 persoon worden afgedekt onder R1335, waar ook gelijk gekeken wordt of er een afnemerindicatie geplaatst wordt.

| Object | Kenmerk | R1334_LT01 | R1334_LT03 | R1334_LT04 | R1334_LT05 |
|---------------------------|---|----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Administratieve handeling | Persoon | JA | JA | JA | JA |
| Leveringsautorisatie | Geldig | JA | JA | JA | JA |
| Dienst | Geldig | JA | JA | JA | JA |
| Totale.Populatiebeperking | Persoonsbeeld 'nieuw' | WAAR | ONWAAR | NULL | WAAR |
| Dienst | Attenderingscriterium Persoonsbeeld 'nieuw' | WAAR | WAAR | WAAR | ONWAAR |
| | Resultaat | Volledigbericht aangemaakt | GEEN Volledigbericht aangemaakt | GEEN Volledigbericht aangemaakt | GEEN Volledigbericht aangemaakt |

| Object | Kenmerk | R1334_LT06 | R1334_LT07 | R1334_LT08 | R1334_LT11 |
|---------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Administratieve handeling | Persoon | JA | JA | JA | JA |
| Leveringsautorisatie | Geldig | JA | JA | JA | JA |
| Dienst | Geldig | JA | NEE | NEE | JA |
| Totale.Populatiebeperking | Persoonsbeeld 'nieuw' | WAAR | WAAR | WAAR | NULL |
| Dienst | Attenderingscriterium Persoonsbeeld 'nieuw' | NULL | WAAR | WAAR | ONWAAR |
| | Resultaat | GEEN Volledigbericht aangemaakt | GEEN Volledigbericht aangemaakt | GEEN Volledigbericht aangemaakt | GEEN Volledig bericht aangemaakt |

| Object | Kenmerk | R1334_LT12 |
|---------------------------|---|----------------------------------|
| Administratieve handeling | Persoon | JA |
| Leveringsautorisatie | Geldig | JA |
| Dienst | Geldig | JA |
| Totale.Populatiebeperking | Persoonsbeeld 'nieuw' | ONWAAR |
| Dienst | Attenderingscriterium Persoonsbeeld 'nieuw' | NULL |
| | Resultaat | GEEN Volledig bericht aangemaakt |

R1335 - Automatisch plaatsen afnemerindicaties

R1335

Automatisch plaatsen afnemerindicaties

Definitie:

Voor de verwerking van een *Dienst* met *Soort dienst Attendering* met *Dienst.Effect* afnemerindicaties gelijk aan 'Plaatsing'

Indien deze *Dienst* een leveringsbericht aanmaakt met één of meer Personen, dan maakt deze *Dienst* per geleverde *Persoon* tevens een nieuwe *Persoon* \

Afnemerindicatie aan, als die nog niet bestaat:

Doe voor elke *Persoon* in het bericht:

Ga na of er al een geldig voorkomen van *Persoon \ Afnemerindicatie* bestaat voor deze *Persoon* en deze *Leveringsautorisatie*.

Indien dat niet het geval is, vul dan de volgende rubrieken ter plaatsing van de afnemerindicatie:

- Persoon \ Afnemerindicatie.Persoon = De betreffende Persoon
- Persoon \ Afnemerindicatie.Partij = De Partij waarvoor de Dienst (in combinatie met de Toegang leveringsautorisatie) wordt geleverd
- Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie = De Leveringsautorisatie waarbinnen de Dienst wordt geleverd
- Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = 'leeg'
- Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen= 'leeg'}

Versie: 6

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1335_LT01 | R1335_LT02 | R1335_LT03 | R1335_LT04 |
|----------------------|--------------------------------------|--|--|---|---|
| Leveringsautorisatie | Dienst | Attendering | <> Attendering | Attendering | Attendering |
| | Effect afnemerindicatie | Plaatsing | NVT | Verwijder | NULL |
| | Voldoet aan attenderingscriterium | JA | NVT | Ja | JA |
| | Aantal personen | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | Afnemerindicatie aanwezig | Nee | NVT | Nee | Nee |
| | Resultaat | Volledig bericht & Afnemerindicatie geplaatst Database gevuld met vulling: Persoon \Afnemerindicatie.Persoon = De betreffende Persoon \Afnemerindicatie.Afnemer = De Partiy waarvoor de Dienst (in combinatie met de Toegang leveringsautorisatie) wordt geleverd Persoon \Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie = Persoon \Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie = Leveringsautorisatie waarbinnen de Dienst wordt geleverd Persoon \Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = leeg Persoon \Afnemerindicatie.Datum einde volgen= leeg' | Er wordt geen afnemerindicatie geplaatst bij de persoon | Volledig bericht, geen afnemer indicatie geplaatst | Volledig bericht, er wordt geen afnemerindicatie geplaats bij de persoon |

| Object | Kenmerk | R1335_LT05 | R1335_LT06 |
|----------------------|-----------------------------------|--|--|
| Leveringsautorisatie | atie Dienst Attendering | | Attendering |
| | Effect afnemerindicatie | Plaatsing | Plaatsing |
| | Voldoet aan attenderingscriterium | JA | Ja |
| | Aantal personen | 2 | 2 |
| | Afnemerindicatie aanwezig | Nee | Persoon 1 = nee Persoon 2 = Ja |
| | Resultaat | Volledig bericht & Afnemerindicatie geplaatst voor beide personen, database met vulling: ersoon \ Afnemerindicatie.Persoon = De betreffende Persoon Persoon \ Afnemerindicatie.Afnemer = De Partij waarvoor de Dienst (in combinatie met de Dienst (in combinatie met de Dienst (maniformerindicatie.Leveringsautorisatie) Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie = De Leveringsautorisatie waarbinnen de Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = 'leeg' Persoon \ Afnemerindicatie.Datum ende volgen= 'leeg', | Volledig bericht & Afnemerindicatie geplaatst ALLEEN voor persoon 1 database met vulling ersoon \ Afnemerindicatie.Persoon = De betreffende Persoon Afnemerindicatie.Afnemer = De Partij waarvoor de Dienst (in combinatie met de Toegang leveringsautorisatie) wordt geleverd Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie = De Leveringsautorisatie wordt geleverd Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie periode = 'leeg' Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = 'leeg' Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen= 'leeg' Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen= 'leeg' Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen= 'leeg' |

R1336 - Loggen plaatsen afnemerindicatie mislukt

R1336

Loggen plaatsing afnemerindicatie mislukt

Definitie: Indien bij de Dienst Attendering met plaatsing afnemerindicatie het plaatsen van de afnemerindicatie mislukt, dient dit in de functionele logging te worden opgenomen.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Meldingstekst: Plaatsen van afnemerindicatie door Attendering is mislukt.

Loggingsniveau: Melding

| Object | | | R1336_LT02 Handmatige controle | |
|--------|--------------------|--|-------------------------------------|--|
| Dienst | Afnemerindicatie 1 | Mislukt | Geslaagd | |
| | Resultaat | Opnemen in functionele logging *Meldingstekst: *Plaatsen van afnemerindicatie door Attendering is mislukt. | Niet opnemen in functionele logging | |

R1338 - Verwerkingslogica dienst Mutatielevering op basis van afnemerindicatie

R1338

Verwerkingslogica dienst Mutatielevering op basis van afnemerindicatie

Definitie:

Als er door een Administratieve handeling één of meer personen zijn bijgehouden waarbij een Persoon \ Afnemerindicatie aanwezig is voor de Leveringsautorisatie horende bij de Mutatielevering op basis van afnemerindicatie, dan moet voor de Toegang leveringsautorisatie behorende bij de Leveringsautorisatie van de partij die ook gekoppeld is aan de Persoon \ Afnemerindicatie:

- Een MutatieBericht aangemaakt en verstrekt worden waarin deze Persoonslijsten zijn opgenomen, als de Administratieve handeling.Soort ongelijk is aan de waarde GBA - Bijhouding overig
- Een VolledigBericht aangemaakt en verstrekt worden waarin deze Persoonslijsten zijn opgenomen, als de Administratieve handeling. Soort gelijk is aan de waarde GBA - Bijhouding overig

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

| Object | | R1338_LT01 | R1338_LT02 |
|---------------------------|-----------|----------------|-----------------|
| Administratieve handeling | Soort | <> 99997 | = 99997 |
| | Resultaat | MutatieBericht | VolledigBericht |

R1339 - Dienst alleen mogelijk indien geen verstrekkingsbeperking voor de verzoekende afnemer aanwezig is

R1339

Dienst alleen mogelijk indien geen verstrekkingsbeperking voor de verzoekende partij aanwezig is

Definitie:

Indien een Partij vraagt om gegevens van een Persoon

OF

verzoekt om bij een persoon een Persoon \ Afnemerindicatie te plaatsen

dan mag er bij die *Persoon* geen verstrekkingsbeperking voor de verzoekende partij zijn. (zie *'Persoon heeft een verstrekkingsbeperking voor Partij'* (*R1342*))

Toelichting

Bij de Dienst *Verwijdering afnemerindicatie* is er geen sprake van gegevenslevering en daar is deze regel dan ook niet van toepassing.

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Bij deze persoon geldt een verstrekkingsbeperking waardoor deze dienst niet

geleverd kan worden.

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R1339_LT01 | R1339_LT02 | R1339_LT03 | R1339_LT04 |
|--------|--|---|---|---------------------------|--|
| Dienst | Soort Dienst | Synchroniseer persoon | Synchroniseer persoon | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie |
| | Verstrekkingsbeperking verzoekende partij | Ja | Nee | Nee | Ja |
| | | Foutmelding: Bij deze persoon geldt een verstrekkingsbeperking waardoor deze dienst niet geleverd kan worden. | Er wordt gevolg gegeven aan het verzoek. | | Foutmelding: Bij deze persoon geldt een verstrekkingsbeperking waardoor deze dienst niet geleverd kan worden. |

| Object | Kenmerk | R1339_LT05 | R1339_LT06 | R1339_LT09 | R1339_LT10 |
|---------|--|--|-------------------------|-------------------------|--|
| Dienst | Soort Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef medebewoners | Geef medebewoners |
| Persoon | Verstrekkingsbeperking verzoekende partij | Ja | Nee | Nee | Ja |
| | Resultaat | Foutmelding: Bij deze persoon geldt een verstrekkingsbeperking | Er wordt gevolg gegeven | Er wordt gevolg gegeven | Foutmelding: Bij deze persoon geldt een verstrekkingsbeperking |

R1340 - Waarschuwing indien op geleverde persoonsgegevens verstrekkingsbeperking van toepassing is

R1340

Waarschuwing indien op geleverde persoonsgegevens verstrekkingsbeperking van toepassing is

Definitie:

Wanneer gegevens van een persoon worden geleverd én de 'Persoon heeft een actuele(1) verstrekkingsbeperking' (zie 'Persoon heeft verstrekkingsbeperking' (R1341)) dan bevat het uitgaande bericht een Melding voor die Persoon met de Melding.Soort "Waarschuwing" (ongeacht aan welke Partij wordt geleverd).

(Toelichting: dit betreft het ten alle tijden meeleveren van 'de aantekening' dat er sprake is van een verstrekkingsbeperking, conform art 3.10 van de Wet BRP).

(1) Deze waarschuwing is gebaseerd op de actuele status en staat los van de gegevens die geleverd moeten worden. Dus als er een historische levering plaatsvindt, zal toch uitgegaan worden van de actuele status

"Verstrekkingsbeperking" voor de te leveren waarschuwing. De waarschuwing is alleen van toepassing op de te leveren hoofdpersoon(en) in het uitgaande bericht.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen

Meldingstekst: De persoon heeft een verstrekkingsbeperking.

Analyse

Bij diensten Selectie, Zoek Persoon en Zoek persoon op adres worden personen met een verstrekkingsbeperking niet gevonden. En is dat dus het verwachte resultaat.

!! Deze regel heeft alleen betrekking op de situatie waar een verstrekkingsbeperking op een andere partij is gezet dan de partij die de bevraging doet!! Anders R1339 als melding.

R1340_LT07 staat op gebouwd nog niet te testen omdat we voor dit testgeval nog geen bijhouding hebben

| Object | Kenmerk | R1340_LT01 | R1340_LT02 | R1340_LT03 | R1340_LT04 |
|-------------------------------------|---|---|--|--|--|
| | Doel / Omschrijving | Vaststellen dat de waarschuwing in het geleverde antwoord bericht aanwezig is in het geval er een actuele volledige verstrekkingsbeperking bij de persoon geregistreerd is | Vaststellen dat de waarschuwing in het geleverde antwoord bericht aanwezig is in het geval er een actuele partij specifieke verstrekkingsbeperking bij de persoon geregistreerd is | Vaststellen dat de waarschuwing in het geleverde bericht aanwezig is in het geval er een actuele verstrekkingsbeperking bij de persoon geregistreerd is | Vaststellen dat er GEEN waarschuwing in het geleverde antwoord bericht aanwezig is in het geval er geen actuele volledige verstrekkingsbeperking bij de persoon geregistreerd is |
| Leveringsautorisatie | Dienst | Bevraging | Bevraging | Mutatielevering | Bevraging |
| Persoon \ Verstrekkingsbeperking | Туре | Volledig | Op partij | Volledig | Volledig |
| | Actueel / Vervallen | Actueel | Actueel | Actueel | Vervallen |
| | Meerdere Personen in antwoordbericht aanwezig met verstrekkingsbeperking? | NEE | NEE | NEE | NEE |
| | Verwacht resultaat | Het antwoord bericht bevat de melding dat er bij de persoon een verstrekkingsbeperking aanwezig is van melding.soort "Waarschuwing" | Het antwoord bericht bevat de melding dat er bij de persoon een verstrekkingsbeperking aanwezig is van melding.soort "Waarschuwing" | Het bericht bevat de melding dat er bij de persoon een verstrekkingsbeperking aanwezig is van melding.soort "Waarschuwing" | Het antwoord bericht bevat geen melding.soort waarschuwing dat er bij de persoon een verstrekkingsbeperking aanwezig is |

| Object | Kenmerk | R1340_LT05 | R1340_LT06 | R1340_LT07 Gebouwd, nog niet te testen | R1340_LT08 |
|-------------------------------------|---|--|---|--|--|
| | Doel / Omschrijving | Vaststellen dat er GEEN waarschuwing in het geleverde antwoord bericht aanwezig is in het geval er geen actuele verstrekkingsbeperking bij de persoon geregistreerd is | Vaststellen dat er GEEN waarschuwing in het geleverde bericht aanwezig is in het geval er geen actuele verstrekkingsbeperking bij de persoon geregistreerd is | Vaststellen dat er GEEN waarschuwing in het geleverde bericht aanwezig is in het geval er geen actuele verstrekkingsbeperking bij de persoon geregistreerd is | Vaststellen dat als er meerdere personen in het antwoord bericht voorkomen, er meerdere waarschuwingen met de juiste referentie aanwezig zijn |
| Leveringsautorisatie | Dienst | Bevraging | Mutatielevering | Mutatielevering | Bevraging |
| Persoon \ Verstrekkingsbeperking | Туре | Partij specifiek | Volledig | Op partij | Volledig |
| | Actueel / Vervallen | Vervallen | Vervallen | Vervallen | Actueel |
| | Meerdere Personen in antwoordbericht aanwezig met verstrekkingsbeperking? | NEE | NEE | NEE | JA |
| | Verwacht resultaat | Het antwoord bericht bevat geen melding.soort waarschuwing dat er bij de persoon een verstrekkingsbeperking aanwezig is | Het bericht bevat geen melding.soort waarschuwing dat er bij de persoon een verstrekkingsbeperking aanwezig is | Melding niet aanwezig in geleverde bericht | Per persoon in het antwoord bericht waarvoor geldt dat er een verstrekkingsbeperking is wordt een waarschuwing met een referentie naar de persoon opgenomen in het bericht |

| Object | Kenmerk | R1340_LT09 | R1340_LT10 | R1340_LT11 | R1340_LT12 |
|-------------------------------------|---|---|---|--|--|
| | Doel / Omschrijving | Vaststellen dat in het geval van bevraging met historisch peilmoment de actuele status van de verstrekkingsbeperking bepaald of de melding getoond wordt. | Vaststellen dat in het geval van bevraging met historisch peilmoment de actuele status van de verstrekkingsbeperking bepaald of de melding getoond wordt. | Vaststellen dat er een waarschuwing in het geleverde bericht aanwezig is in het geval er actuele verstrekkingsbeperking bij de persoon geregistreerd is | Vaststellen dat er een waarschuwing in het geleverde bericht aanwezig is in het geval er actuele verstrekkingsbeperking bij de persoon geregistreerd is |
| Leveringsautorisatie | Dienst | Bevraging (met historisch peilmoment) | Bevraging (met historisch peilmoment) | Mutatielevering | Mutatielevering |
| Persoon \ Verstrekkingsbeperking | Туре | Volledig | Volledig | Volledig | Partij |
| | Actueel / Vervallen | Actueel | Vervallen | Actueel | Actueel |
| | Meerdere Personen in antwoordbericht aanwezig met verstrekkingsbeperking? | NEE | NEE | NEE | NEE |
| | Verwacht resultaat | Waarschuwing aanwezig in bericht | Waarschuwing niet aanwezig in bericht | Waarschuwing aanwezig in bericht | Waarschuwing aanwezig in berich |

R1341 - 'Persoon heeft verstrekkingsbeperking'

R1341

'Persoon heeft verstrekkingsbeperking' Een Persoon 'heeft een verstrekkingsbeperking' als er sprake is van een actuele (niet vervallen) volledige verstrekkingsbeperking of één of meer specifieke verstrekkingsbeperkingen: Persoon.Volledige verstrekkingsbeperking? = 'Ja' OF er bestaat tenminste één actueel (niet vervallen) voorkomen van *Persoon* \ Verstrekkingsbeperking) Versie: Soort: Definitieregel Definitief Status specs: Status

Niet testbare definitieregel

R1342 - 'Persoon heeft een verstrekkingsbeperking voor Partij'

R1342

```
'Persoon heeft een verstrekkingsbeperking voor Partij'
Definitie:
                    Een Persoon 'heeft een verstrekkingsbeperking voor een Partij' als een
                    verstrekkingsbeperking\ voor\ die\ \textit{Partij}\ mogelijk\ is\ en\ (er\ sprake\ is\ van\ een\ volledige
                    verstrekkingsbeperking of een specifieke verstrekkingsbeperking voor die Partij):
                    Partij.Verstrekkingsbeperking mogelijk? = 'Ja'
                    EN
                    (
                         Persoon.Volledige verstrekkingsbeperking? = 'Ja'
                         er bestaat bij de Persoon een voorkomen van Persoon \
                         Verstrekkingsbeperking met Partij gelijk aan de betreffende Partij
Versie:
Soort:
                    Definitieregel
                    Definitief
Status specs:
```

Analyse

NB: wanneer in het LO3 gesproken wordt over Indicatie geheim, dan kennen we dit in de BRP als verstrekkingsbeperking. Wanneer in het LO3 gesproken wordt over verstrekkingsbeperking, dan kennen we dit in het BRP als protocolleringsniveau.

| Entiteit | Attribuut | R1342_LT01 | R1342_LT02 | R1342_LT03 | R1342_LT04 |
|----------|----------------------------------|--|--|---|---|
| Partij | Verstrekkingsbeperking mogelijk | Ja | Ja | Nee | Nee |
| Persoon | Volledige verstrekkingsbeperking | Ja | Nee | Ja | Nee |
| | Verstrekkingsbeperking op partij | Nee | Ja | Nee | Nee |
| | Resultaat | Persoon heeft een verstrekkingsbeperking | Persoon heeft een verstrekkingsbeperking | Persoon heeft GEEN verstrekkingsbeperking | Persoon heeft GEEN verstrekkingsbeperking |

R1343 - Waarschuwing verstrekkingsbeperking geplaatst bij mutatielevering

R1343

Mutatielevering met melding verstrekkingsbeperking

Definitie:

Indien R1338 - Verwerkingslogica dienst Mutatielevering op basis van afnemerindicatie heeft vastgesteld dat voor de onderhanden Administratieve handeling een MutatieBericht of VolledigBericht moet worden aangemaakt en verstrekt, dan wordt indien:

• Bij R2551 - Reconstructie persoonsbeeld 'oud' ten behoeve van expressies is GEEN sprake van 'Persoon heeft een verstrekkingsbeperking voor Partij' (R1342)

ΕN

 Bij R2550 - Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies is WEL sprake van 'Persoon heeft een verstrekkingsbeperking voor Partij' (R1342)

eenmalig alleen een Mutatie Bericht aangemaakt en verstrekt met melding van de verstrekkingsbeperking.

Toelichting:

 Deze melding wordt slechts eenmalig verstrekt, om geen nadere informatie te lekken naar de Afnemer. Hiervoor dient de bepaling of de verstrekkingsbeperking in de onderliggende bijhouding is ontstaan.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1343_LT01 |
|---------------------------|------------------------|---|
| Administratieve handeling | Verstrekkingsbeperking | Ja |
| | Verwacht resultaat | Melding R2586 Alleen identificerende groepen in mutatiebericht |

R1344 - Bij Synchronisatie persoon moet de persoon behoren tot de doelgroep van de leveringsautorisatie

R1344

Bij dienst Synchronisatie persoon moet de persoon behoren tot de doelgroep van de leveringsautorisatie

Definitie:

Bij het behandelen van een verzoekbericht voor de Dienst *Synchronisatie persoon*

geldt het volgende:

Indien bij de Leveringsautorisatie uit het verzoekbericht een geldige Dienst Mutatielevering op basis van doelbinding aanwezig is geldt dat bij de Persoon waarvoor de Partij een synchronisatie verzoekt,de expressie Totale populatiebeperking (R2059) van de Toegang leveringsautorisatie en Dienst waarvoor het verzoek gedaan wordt evalueert als WAAR.

Toelichting: de uitkomst NULL wordt dus opgevat als ONWAAR.

Toelichting: Bij Mutatielevering op doelbinding mag alleen een synchronisatie worden gevraagd voor personen binnen de doelbinding.

Versie:

Soort: Controleregel
Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de opgegeven

leveringsautorisatie.

Loggingsniveau: Illegale poging

Status Vervallen

| Object | Kenmerk | R1344_LT01 | R1344_LT02 | R1344_LT03 | R1344_LT04 |
|----------------------|---|---|---|--|---|
| Dienst | Catalogus optie (Mutatielevering obv doelbinding) | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Dienst | Datum ingang | < Datum/tijd systeem | = Datum/tijd systeem | <= Datum/tijd systeem | <= Datum/tijd systeem |
| Dienst | Datum einde | > systeemdatum | Leeg | Leeg | Leeg |
| Leveringsautorisatie | Populatiebeperking | WAAR | WAAR | ONWAAR | NULL (leeg) |
| | Resultaat | Valt binnen de doelbinding, Vervolg use case | Valt binnen de doelbinding, Vervolg use case | Valt NIET binnen de doelbinding, Foutmelding: De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de opgegeven leveringsautorisatie. | Valt binnen de doelbinding, Vervolg use case |

| Object | Kenmerk | R1344_LT05 | R1344_LT06 | R1344_LT07 |
|----------------------|---|--|--|--|
| Dienst | Catalogus optie (Mutatielevering obv doelbinding) | Ja | Ja | Ja |
| Dienst | Datum ingang | > Datum/tijd systeem | <= Datum/tijd systeem | <= Datum/tijd systeem |
| Dienst | Datum einde | > Datum/tijd systeem | < Datum/tijd systeem | Leeg |
| Leveringsautorisatie | Populatiebeperking | WAAR | WAAR | Evalueert op NULL |
| | | Valt NIET binnen de doelbinding, Foutmelding: De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de opgegeven leveringsautorisatie. | Valt NIET binnen de doelbinding, Foutmelding: De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de opgegeven leveringsautorisatie. | Valt NIET binnen de doelbinding, Foutmelding: De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de opgegeven leveringsautorisatie. |

R1345 - VERVALLEN Bij Synchronisatie persoon moet de persoon behoren tot de doelgroep van de dienst Mutatielevering op basis van doelbinding

R1345

VERVALLEN Bij Synchronisatie persoon moet de persoon behoren tot de doelgroep van de dienst Mutatielevering op basis van doelbinding

Definitie: De Persoon waarvoor de Partij een synchronisatie verzoekt, moet binnen de

A:Dienst.Nadere populatiebeperking van de Dienst Mutatielevering op basis van doelbinding vallen indien deze Dienst aanwezig is binnen het opgegeven

OT:Abonnement van de Partij.

(Noot: Deze nader bezien; hangt er mee samen of we nadere populatiebeperking wel gaan gebruiken in combinatie met MutatieLevering op Doelbinding)

Deze is VERALLEN: niet meer nodig nu R1344 met de 'Totale verstrekkingsbeperking' (*Totale populatiebeperking (R2059)*) werkt.

Versie: 2

Soort: Controlerege Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen

Meldingstekst: De opgegeven persoon valt niet binnen de doelbinding van mutatielevering obv

doelbinding

Loggingsniveau: Melding

Status Buiten scope

R1346 - Geplaatste afnemerindicatie vereist bij dienst Synchronisatie persoon

R1346

Geplaatste afnemerindicatie vereist bij dienst Synchronisatie persoon

Definitie: Bij het behandelen van een verzoek 'Synchronisatie persoon' (middels de Dienst

Synchronisatie persoon) geldt het volgende:

Als binnen de *Leveringsautorisatie* waarvoor de *Partij* een verzoek 'Synchronisatie persoon' doet, een geldige Dienst *Mutatielevering op basis van afnemerindicatie* aanwezig is, dan geldt dat de bij *Persoon* waarvoor de *Partij* een synchronisatie verzoekt een Afnemerindicatie bestaat voor de betreffende Leveringsautorisatie (er is een geldig voorkomen van *Persoon* \ *Afnemerindicatie* met de betreffende

waarden van Persoon, Partij (Afnemer) en Leveringsautorisatie)

Versie: 3

Soort: Controleregel
Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de opgegeven

leveringsautorisatie.

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

Een geldige dienst afnemerindicatie en een geldig voorkomen van Persoon \ Afnemerindicatie met de betreffende waarden van Persoon, Partij (Afnemer) en Leveringsautorisatie), wordt binnen SA.1.PA al grondig getest. Vandaar dat hier alleen getest wordt of er een geldige afnemerindicatie aanwezig is, wanneer de dienst Mutatielevering op basis van afnemerindicatie gebruikt wordt en of deze dienst geldig is.

Status

Vervallen

| Object | Kenmerk | R1346_LT01 | R1346_LT02 | R1346_LT03 |
|------------------|--|--|--|--|
| | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Geldig | Ongeldig | Geldig |
| Afnemerindicatie | Geplaatst | Ja | Ja | Nee |
| | Resultaat | Partij heeft afnemer indicatie op persoon, Vervolg use case | Geen geldige dienst, Foutmelding:De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de opgegeven leveringsautorisatie. | Geen geldige dienst, Foutmelding:De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de opgegeven leveringsautorisatie. |

R1347 - De afnemer moet voor de dienst Synchronisatie persoon ook een leveringsautorisatie hebben voor de dienst 'Mutatielevering op basis van doelbinding' of 'Mutatielevering op basis van afnemerindicatie'

R1347

Voor de dienst synchronisatie persoon moet een leveringsautorisatie bestaan met de dienst mutatielevering op basis van doelbinding of mutatielevering op basis van afnemerindicatie

Definitie: Wanneer een Partij een verzoek 'Synchronisatie Persoon' (via de dienst

Synchronisatie persoon) doet, dient deze partij binnen het betreffende

Leveringsautorisatie ofwel de dienst Mutatielevering op basis van doelbinding ofwel

de dienst *Mutatielevering op basis van afnemerindicatie* te hebben.

Versie: 5

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

 ${\it Meldingsniveau:} \hspace{0.5cm} \hbox{Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert} \\$

Meldingstekst: Het synchronisatieverzoek persoon kan alleen in behandeling worden genomen, als

er een dienst mutatielevering aanwezig is binnen de opgegeven

leveringsautorisatie.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R1347_LT01 | R1347_LT02 | R1347_LT03 | R1347_LT04 |
|--------|--|---|---|--|--|
| Dienst | Catalogus optie (Mutatielevering op doelbinding) | Ja | Nee | Ja | Ja |
| | Catalogus optie (Mutatielevering op afnemerindicatie) | Nee | Ja | nee | nee |
| | Start datum | < = Datum\tijd systeem | < = Datum\tijd systeem | > Datum\tijd systeem | < Datum\tijd systeem |
| | Eind datum | Leeg of > Datum\tijd systeem | Leeg of > Datum\tijd systeem | > Datum\tijd systeem | < Datum\tijd systeem |
| | Resultaat | Partij heeft goede dienst, Vervolg use case | Partij heeft goede dienst, Vervolg use case | Dienst NIET geldig, Foutmelding: Het synchronisatieverzoek persoon kan alleen in behandeling worden genomen, als er een dienst mutatielevering aanwezig is binnen de opgegeven | Dienst NIET geldig, Foutmelding: Het synchronisatieverzoek persoon kan alleen in behandeling worden genomen, als er een dienst mutatielevering aanwezig is binnen de opgegeven |

| Object | Kenmerk | R1347_LT05 |
|--------|--|----------------------|
| | Catalogus optie (Mutatielevering op doelbinding) | Nee |
| | Catalogus optie (Mutatielevering op afnemerindicatie) | Ja |
| | Start datum | < Datum\tijd systeem |
| | Eind datum | < Datum\tijd systeem |
| | Resultaat | Dienst NIET geldig, |

R1348 - Mutatielevering op basis van doelbinding: persoon nieuw in doelbinding

R1348

Mutatielevering op basis van doelbinding: persoon nieuw in doelbinding

Definitie:

Bij het verwerken van een Administratieve handeling door de Dienst Mutatielevering op basis van doelbinding voor een Toegang leveringsautorisatie geldt het volgende:

Indien er door de onderhanden Administratieve handeling één of meer personen 'Nieuw in doelbinding' zijn bij de betreffende Toegang leveringsautorisatie en Dienst, dan dient voor die Toegang leveringsautorisatie een Volledig bericht aangemaakt en verstrekt te worden waarin de Persoonslijsten die 'Nieuw in doelbinding' zijn, zijn opgenomen.

Een persoon is 'Nieuw in doelbinding' door de onderhanden *Administratieve handeling* bij een *Toegang leveringsautorisatie* en *Dienst* als:

- Expressie Totale populatiebeperking (R2059) op de R2550 Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies evalueert als 'WAAR' EN
- Expressie Totale populatiebeperking (R2059) op de R2551 Reconstructie persoonsbeeld 'oud' ten behoeve van expressies evalueert als 'ONWAAR' of als 'NULL'

Toelichting:

- Het is mogelijk dat de persoon pas met deze handeling is aangemaakt en dat het persoonsbeeld 'oud' leeg is. In dat geval zal de expressie-evaluatie over het oude persoonsbeeld NULL opleveren.
- Als de expressie Totale populatiebeperking (R2059) op de R2550 -Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies evalueert als 'NULL' dan wordt dat behandeld als 'ONWAAR'.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

~

De GBA conversie werkt ook verkeerd. De initiele vulling zet de populatiebeperking in eerste instantie altijd op default ONWAAR. Dit heeft als gevolg dat iemand die in het GBA in de doelbinding viel er in het BRP buiten gerekend wordt. Zodra er een mutatie plaatsvindt krijg je een volledig bericht (want voor BRP nieuw in doelbinding) ipv een mutatiebericht. Wanneer de eerst mutatie binnen het BRP systeem ervoor zorgt dat de persoon buiten de doelbinding valt, hoor je een waarschuwing (R1316) te krijgen. Maar omdat het BRP niet weet dat je eigenlijk in de doelbinding viel, verdwijnt de persoon on opgemerkt. Dit is wel een probleem.

ROOD-974

!!

| Object | Kenmerk | R1348_LT01 | R1348_LT02 | R1348_LT03 | R1348_LT04 |
|--|-----------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---|
| Mutatielevering op basis van doelbinding | Persoonsbeeld 'oud' | ONWAAR | NULL | WAAR | WAAR |
| | Persoonsbeeld 'nieuw' | WAAR | WAAR | NULL | WAAR |
| | Resultaat | Nieuw in doelbinding volledig bericht | Nieuw in doelbinding volledig bericht | Persoon heeft doelbinding verlaten | Niet nieuw in doelbinding mutatie bericht |

| Object | Kenmerk | R1348_LT05 | R1348_LT06 | R1348_LT07 | R1348_LT08 |
|--|--------------------------|--|--|---|---|
| Mutatielevering op basis van doelbinding | Persoonsbeeld 'oud' | NULL | WAAR | ONWAAR | NULL |
| | Persoonsbeeld 'nieuw' | ONWAAR | ONWAAR | NULL | NULL |
| | Resultaat | Niet in doelbinding Geen bericht aan afnemer | Persoon heeft doelbinding verlaten mutatie bericht met melding | Niet in doelbinding, geen bericht aan afnemer | Niet in doelbinding, geen bericht aan afnemer |

| Object | Kenmerk | R1348_LT09 |
|--|-----------------------|---|
| Mutatielevering op basis van doelbinding | Persoonsbeeld 'oud' | ONWAAR |
| | Persoonsbeeld 'nieuw' | ONWAAR |
| | Resultaat | Niet in doelbinding, geen bericht aan afnemer |

R1349 - Beeindigde groep alleen leveren bij autorisatie op materiele historie

R1349

Beeindigde groep alleen leveren bij autorisatie op materiele historie

Definitie: Een beëindigde Inhoudelijke groep (<u>DatumEindeGeldigheid</u> is gevuld met een

waarde, eventueel volledig onbekend) mag alleen worden opgenomen in het te leveren resultaat (Persoonslijst of Mutatielevering) als er bij de *Dienst* waarvoor geleverd wordt een corresponderend voorkomen bestaat van *Dienstbundel* \ *Groep*

met Dienstbundel \ Groep.Materiële historie? = 'Ja'.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1349_LT01 | R1349_LT02 | R1349_LT03 | R1349_LT04 |
|--------------------|---|--|--|-----------------------------|-----------------------------|
| Inhoudelijke groep | DatumEindeGeldigheid | Geheel gevuld | Volledig onbekend | Gevuld | Volledig onbekend |
| Dienst | Corresponderend Voorkomen Dienstbundel/groep | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Dienstbundel/ | Groep.Materiele historie | Ja | Ja | Nee | nee |
| | Resultaat | Beeindigde groep, opnemen in resultaat | Beeindigde groep, opnemen in resultaat | NIET opgenomen in resultaat | NIET opgenomen in resultaat |

| Object | Kenmerk | R1349_LT05 | R1349_LT06 | R1349_LT07 |
|-----------------------|--|--|--|--|
| Inhoudelijke groep | DatumEindeGeldigheid | Leeg | Gedeeltelijk onbekend | Gevuld |
| Dienst | Corresponderend Voorkomen Dienstbundel/groep | Ja | Ja | Ja |
| Dienstbundel/ | Groep.Materiele historie | nvt | Ja | Ja, Alleen materiele historie (geen formele historie noch verantwoording |
| | Resultaat | Groep is niet beeindigd dus mag geleverd worden | Beeindigde groep, opnemen in resultaat | Voor een autorisatie met enkel materiele historie zou alleen de toevoeging en de wijzing geleverd moeten worden |

R1350 - Volledig bericht na plaatsen afnemerindicatie

R1350

Volledig bericht na plaatsing afnemerindicatie

Definitie:

Na de succesvolle registratie van een Persoon \ Afnemerindicatie op een Persoon, wordt een Volledig bericht met die Persoon geleverd aan de betreffende Afnemer (Partij) voor de Leveringsautorisatie behorende bij de Persoon \ Afnemerindicatie.

Opmerking

1. De Administratieve handeling in het Volledig bericht is in dit geval Plaatsing afnemerindicatie.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1350_LT01 |
|---------|------------------------------|---|
| Persoon | Persoon/afnemer indicatie | Succesvol |
| | Resultaat | Vulbericht leveren met persoon aan afnemer met plaatsing afnemerindicatie |

R1352 - Attendering met plaatsen afnemerindicatie levert alleen als afnemerindicatie nog niet bestaat

R1352

Attendering met plaatsing afnemerindicatie levert alleen als afnemerindicatie nog niet bestaat

Definitie:

De Dienst Attendering met plaatsing afnemerindicatie levert alleen een Persoon in een Volledig bericht als er nog geen Persoon \ Afnemerindicatie bestaat voor de betreffende Persoon en de betreffende Leveringsautorisatie.

Toelichting: In deze situatie krijgt de Afnemer altijd al een Mutatiebericht van de dienst Mutatielevering op basis van afnemerindicatie. We willen geen dubbel bericht versturen.

Versie:

3

Soort:

Verwerkingslogica

Logische testgevallen

Definitief

Status specs:

| Object | Kenmerk | R1352_LT01 | R1352_LT02 |
|--------------------------|---|------------------|----------------|
| Dienst | Attendering met plaatsen afnemerindicatie | ja | Ja |
| Persoon/afnemerindicatie | Persoon/Leveringsautorisatie | nee | ja |
| | Resultaat | Volledig bericht | Mutatiebericht |

R1353 - Voorkomen voor levering mutatie niet opnemen in VolledigBericht

R1353

Voorkomen voor levering mutatie niet opnemen in VolledigBericht

Definitie: Een voorkomen van een groep waarin IndMuteLev de waarde 'Ja' heeft, mag alleen

worden opgenomen in een MutatieBericht.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Aannames

-indvoorkomentbvlevmuts kan geen waarde 'Nee' hebben, allean 'Ja' of leeg.

| Object | Kenmerk | R1353_LT01 | R1353_LT02 | R1353_LT03 | R1353_LT04 |
|--------|---|--|--|--|--|
| Groep | Persoon\Indicatie.IndicatieVoorkomenLeveringmutatie | Ja | Ja | LEEG | LEEG |
| Soort | Bericht | Volledig | Mutatiebericht | Volledigbericht | Mutatiebericht |
| | Resultaat | Voorkomen groep NIET in volledig bericht | Voorkomen groep WEL in mutatie bericht | Voorkomen groep WEL in volledig bericht | Voorkomen groep WEL in mutatie bericht |

R1356 - Postcode moet Nederlands formaat hebben

R1356

Postcode moet Nederlands formaat hebben

Definitie: Indien gevuld moet de Persoon \ Adres.Postcode van een Persoon \ Adres 6

karakters bevatten, waarvan de eerste 4 een cijfer en de laatste 2 een letter.

Versie: 5

Soort: Gegevensvalidatieregel

Status specs: Definitief

Verschijningsvorm: Validatie via XSD / afleiding

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert
Meldingstekst: Postcode moet bestaan uit 4 cijfers gevolgd door 2 letters.

| Object | Kenmerk | R1356_LT01 | R1356_LT02 |
|---------|--------------------|---------------------|--|
| Persoon | Adres.Postcode | 4 cijfers 2 letters | <> 4 cijfers 2 letters |
| | Verwacht resultaat | | SOAP FAULT R1356: Postcode moet bestaan uit 4 cijfers gevolgd door 2 letters. |

R1401 - Afnemerindicatie bij opgegeven persoon moet bestaan

R1401

Afnemerindicatie bij opgegeven persoon moet bestaan

Definitie: Er moet een Persoon \ Afnemerindicatie aanwezig zijn bij de opgegeven Persoon

voor de betreffende *Partij* (Afnemer) en voor de (in de berichtparameters)

opgegeven Leveringsautorisatie.

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Er bestaat geen geldige afnemerindicatie voor deze persoon binnen de opgegeven

leveringsautorisatie.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

Voor deze regel geldt dat er in de leveringsautorisatie een dienst Mutatielevering o.b.v. Afnemerindicatie dient te zijn opgenomen. En geen dienst mutatielevering op basis van doelbinding.

Wanneer beide diensten ontbreken kom je bij R1347 uit.

Wanneer mutatielevering op basis van doelbinding aanwezig zou zijn, geldt R1401 niet.

De diensten die getest dienen te worden zijn de diensten waar je een specifieke persoon opgeeft. (Behalve plaatsen afnemerindicatie, omdat deze regel daar niet voor kan gelden)

Bevraging valt af omdat je hier geen afnemerindicatie voor nodig hebt. Als bewijs is er een testgeval met geef details persoon opgenomen.

Daardoor blijven de diensten: Synchroniseer persoon, verwijder afnemerindicatie.

| Object | Kenmerk | R1401_LT01 | R1401_LT02 | R1401_LT03 | R1401_LT04 |
|-------------------------------|---|--------------------------|---|---|---|
| Persoon \ Afnemerindicatie | Afnemerindicatie aanwezig bij Persoon | Ja | Nee | Ja |]a |
| | Afnemerindicatie aanwezig voor Partij | Ja | Ja | Nee | Ja |
| | Afnemerindicatie aanwezig voor Leveringsautorisatie | Ja | Ja | Ja | Nee |
| | Gevraagde Dienst | Synchroniseer Persoon | Synchroniseer Persoon | Synchroniseer Persoon | Synchroniseer Persoon |
| | Resultaat | Vervolg Use Case | Foutmelding: Er bestaat geen geldige afnemerindicatie voor deze persoon binnen de opgegeven leveringsautorisatie. | Foutmelding: Er bestaat geen geldige afnemerindicatie voor deze persoon binnen de opgegeven leveringsautorisatie. | Foutmelding: Er bestaat geen geldige afnemerindicatie voor deze persoon binnen de opgegeven leveringsautorisatie. |

| Object | Kenmerk | R1401_LT05 | R1401_LT06 | R1401_LT07 | R1401_LT08 |
|-------------------------------|---|-------------------------------|---|---|---|
| Persoon \ Afnemerindicatie | Afnemerindicatie aanwezig bij Persoon | Ja | Nee |]a | Ja |
| | Afnemerindicatie aanwezig voor Partij | Ja | Ja | Nee | Ja |
| | Afnemerindicatie aanwezig voor Leveringsautorisatie | Ja | Ja | Ja | Nee |
| | Gevraagde Dienst | Verwijder afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie |
| | Resultaat | Vervolg Use Case | Foutmelding: Er bestaat geen geldige afnemerindicatie voor deze persoon binnen de opgegeven leveringsautorisatie. | Foutmelding: Er bestaat geen geldige afnemerindicatie voor deze persoon binnen de opgegeven leveringsautorisatie. | Foutmelding: Er bestaat geen geldige afnemerindicatie voor deze persoon binnen de opgegeven leveringsautorisatie. |

| Object | Kenmerk | R1401_LT09 | R1401_LT10 |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|
| Persoon \ Afnemerindicatie | Afnemerindicatie aanwezig bij Persoon | Ja | Nee |
| | Afnemerindicatie aanwezig voor Partij | Ja | Ja |
| | Afnemerindicatie aanwezig voor Leveringsautorisatie | Ja | Ja |
| | Gevraagde Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon |
| | Resultaat | Vervolg use case | Vervolg use case |

R1402 - Binnen leveringsautorisatie hoogstens één afnemersindicatie per persoon

R1402

Voor een leveringsautorisatie mag maximaal één afnemerindicatie bij een persoon aanwezig zijn

Definitie: In de groep Persoon \ Afnemerindicatie moet de combinatie van

Leveringsautorisatie, afnemer (Partij) en Persoon uniek zijn.

Versie: 5

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Er bestaat al een afnemerindicatie voor de opgegeven persoon bij deze partij en

deze leveringsautorisatie.

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R1402_LT01 | R1402_LT02 |
|-------------------------------|--|---|---|
| Persoon \ Afnemerindicatie | Combinatie tussen Leveringsautorisatie, Afnemer (Partij) en Persoon | Uniek | Niet uniek |
| | Resultaat | Unieke combinatie, nog geen afnemerindicatie aanwezig, vervolg use case | GEEN Unieke combinatie, afnemerindicatie aanwezig, Foutmelding |

R1403 - Er moet een persoon bestaan met het opgegeven burgerservicenummer

R1403

Het leveringsverzoek moet minimaal één te leveren persoon bevatten

Definitie: In het Bericht moet het opgegeven Identiteitsnummer (R2191) minstens één te

leveren persoon identificeren binnen de Totale populatiebeperking (R2059) (rekening houdend met R1538 - Alleen persoonslijsten van ingeschreven personen kunnen geleverd worden. en R1539 - Alleen niet-vervallen personen kunnen

geleverd worden).

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Met het opgegeven identificerend gegeven is geen persoon gevonden binnen uw

autorisatie.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

Zoeken op objectsleutel is nog niet mogelijk en staat daardoor buiten scope.

LT: R1403_LT05 en R1403_LT06.

NB. Verwijderen van afnemerindicaties is ook mogelijk op personen die buiten de Totale populatiebeperking vallen. Het zou anders niet mogelijk zijn voor afnemers om de afnemerindicatie te verwijderen bij personen die buiten hun totale populatie beperking vallen.

| Object | Kenmerk | R1403_LT01 | R1403_LT02 | R1403_LT03 | R1403_LT04 |
|-------------------|-------------------------|-------------------------|--|-------------------------|--|
| Identiteitsnummer | BSN | Gevuld | Gevuld | Leeg | Leeg |
| Identiteitsnummer | ANR | Leeg | Leeg | Gevuld | Gevuld |
| Identiteitsnummer | Objectsleutel | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| Aantal personen | Populatie berperking | 1 | <1 | 1 | <1 |
| | Dienst | Geef details Persoon | Geef details Persoon | Geef details Persoon | Geef details Persoon |
| | Verwacht resultaat | Vervolg use case | Foutmelding R1403 Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | Vervolg use case | Foutmelding R1403 Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. |

| Object | Kenmerk | R1403_LT05 Buiten scope | R1403_LT06 Buiten scope | R1403_LT07 | R1403_LT08 |
|-------------------|-------------------------|----------------------------|--|--|----------------------------------|
| Identiteitsnummer | BSN | Leeg | Leeg | Gvuld | Gevuld |
| Identiteitsnummer | ANR | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| Identiteitsnummer | Objectsleutel | Gevuld | Gevuld | Leeg | Leeg |
| Aantal personen | Populatie berperking | 1 | <1 | <1 | <1 |
| | Dienst | Geef details Persoon | Geef details Persoon | Plaats afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie |
| | Verwacht resultaat | Vervolg use case | Foutmelding R1403 Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | Foutmelding R1403 Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | Vervolg use case, zie Analyse |

| Object | Kenmerk | R1403_LT09 | R1403_LT10 |
|-------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|
| Identiteitsnummer | BSN | Gevuld | Gevuld |
| Identiteitsnummer | | Leeg | Leeg |
| Identiteitsnummer | Objectsleutel | Leeg | Leeg |
| Aantal personen | Populatie berperking | <1 | <1 |
| | Dienst | Synchroniseer persoon | Geef medebewoners |
| | | | Foutmelding R1403 |

R1404 - Plaatsen en verwijderen afnemerindicatie mag alleen op uniek burgerservicenummer

R1404

Plaatsen en verwijderen afnemerindicatie mag alleen op uniek burgerservicenummer

Definitie:

In het *Bericht* waarmee de dienst CD:Plaatsen afnemerindicatie wordt aangeroepen moet het opgegeven *Persoon.Burgerservicenummer* precies één *'Ingeschrevene' (I)* identificeren, waarbij de *Persoon.Nadere bijhoudingsaard* ongelijk is aan *'Fout' (F)* en *'Onbekend' (?)*.

Opmerking:

 Als het burgerservicenummer naast een 'correcte' ook een 'incorrecte' Persoon identificeert, dan is de regel niet overtreden maar wordt alleen bij de correcte persoon de Persoon \ Afnemerindicatie onderhouden.

Versie: 4

Soort: Controleregel
Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Er is meer dan één persoon gevonden met het opgegeven burgerservicenummer.

Loggingsniveau: Fout

Aannames

Er zijn geen aannames van toepassing.

Status

Vervallen

| Object | Kenmerk | R1404_LT01 | R1404_LT02 | R1404_LT03 | R1404_LT04 |
|------------------|--------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|---|
| Persoon | BSN | 1 ingeschrevene | Geen ingeschrevenen | Meerdere ingeschrevenen | Meerdere ingeschrevenen |
| | Nadere.Bijhoudigingsaard | <>Fout/onbekend | n.v.t. | <>Fout/onbekend | Persoon 1 <> Fout / onbekend |
| | | | | | Persoon 2 = fout |
| Leverautorisatie | Dienst | Verwijderen afnemerindicatie | Verwijderen afnemerindicatie | Verwijderen afnemerindicatie | Verwijderen afnemerindicatie |
| | Resultaat | verwijderen afnemerindicatie, vervolg use | NIET verwijderen afnemerindicatie, | NIET verwijderen afnemerindicatie, | verwijderen afnemerindicatie, vervolg use |

| Object | Kenmerk | R1404_LT05 | R1404_LT06 | R1404_LT07 | R1404_LT08 |
|------------------|--------------------------|---|---|---|---|
| Persoon | BSN | 1 ingeschrevene | Meerdere ingeschrevenen | 1 ingeschrevene | Meerdere ingeschrevenen |
| | Nadere.Bijhoudigingsaard | =Fout | =Fout | =Onbekend | =Onbekend |
| Leverautorisatie | Dienst | Verwijderen afnemerindicatie | Verwijderen afnemerindicatie | Verwijderen afnemerindicatie | Verwijderen afnemerindicatie |
| | Resultaat | NIET verwijderen afnemerindicatie, Foutmelding | NIET verwijderen afnemerindicatie, Foutmelding | NIET verwijderen afnemerindicatie, Foutmelding | NIET verwijderen afnemerindicatie, Foutmelding |

| Object | Kenmerk | R1404_LT09 | R1404_LT10 | R1404_LT11 | R1404_LT12 |
|------------------|--------------------------|---|--|---|---|
| Persoon | BSN | 1 ingeschrevene | Geen ingeschrevenen | Meerdere ingeschrevenen | Meerdere ingeschrevenen |
| | Nadere.Bijhoudigingsaard | <>Fout/onbekend | n.v.t. | <>Fout/onbekend | Persoon 1 <> Fout / onbekend |
| | | | | | Persoon 2 = fout |
| Leverautorisatie | Dienst | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie |
| | Resultaat | Plaatsen afnemerindicatie, vervolg use case | NIET Plaatsen afnemerindicatie, Foutmelding | NIET Plaatsen afnemerindicatie, Foutmelding: Er is meer dan één persoon gevonden met het opgegeven burgerservicenummer. | Plaatsen afnemerindicatie, vervolg use case |

| Object | Kenmerk | R1404_LT13 | R1404_LT14 | R1404_LT15 | R1404_LT16 |
|------------------|--------------------------|---|---|---|---|
| Persoon | BSN | 1 ingeschrevene | Meerdere ingeschrevenen | 1 ingeschrevene | Meerdere ingeschrevenen |
| | Nadere.Bijhoudigingsaard | =Fout | =Fout | =Onbekend | =Onbekend |
| Leverautorisatie | Dienst | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie |
| | Resultaat | NIET plaatsen afnemerindicatie, Foutmelding |

R1405 - Een opgegeven datum aanvang materiële periode mag niet in de toekomst liggen

R1405

Een opgegeven datum aanvang materiële periode mag niet in de toekomst liggen

Definitie: In de groep Persoon \ Afnemerindicatie.Standaard mag Persoon \

Afnemerindicatie. Datum aanvang materiële periode - indien gevuld - niet na de

'Systeemdatum' (R2016) liggen.

Versie: 2

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Datum aanvang materiële periode mag niet in de toekomst liggen.

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R1405_LT01 | R1405_LT02 | R1405_LT03 | R1405_LT04 |
|----------------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------|
| Persoon \ Afnemerindicatie | datum aanvang materiële periode | < datum/tijd registratie | = datum/tijd registratie | > datum/tijd registratie | Leeg |
| | Resultaat | Vervolg use case | Vervolg use case | Foutmelding | Vervolg use case |

R1406 - Een opgegeven datum einde volgen moet in de toekomst liggen

R1406

| KITOU | | |
|---|--|--|
| Een opgegeven datum einde volgen moet in de toekomst liggen | | |
| Definitie: | In de groep <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Standaard</i> moet - indien gevuld - <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen</i> na <u>Datum/tijd systeem</u> liggen. | |
| Versie: | 2 | |
| Soort: | Controleregel | |
| Status specs: | Definitief | |
| Meldingsniveau: | Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | |
| Meldingstekst: | Datum einde volgen moet in de toekomst liggen. | |
| Loggingsniveau: | Fout | |
| | | |

| Object | Kenmerk | R1406_LT01 | R1406_LT02 | R1406_LT03 | R1406_LT04 |
|----------------------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|
| Persoon \ Afnemerindicatie | datum einde volgen | < Datum/tijd systeem | = Datum/tijd systeem | > Datum/tijd systeem | Leeg |
| | Resultaat | Foutmelding | Foutmelding | Vervolg use case | Vervolg use case |

R1407 - Plaatsen afnemerindicatie alleen mogelijk indien persoon tot de doelgroep van de leveringsautorisatie behoort

R1407

Plaatsen afnemerindicatie alleen mogelijk indien persoon tot de doelgroep van de leveringsautorisatie behoort

Definitie:

Indien

 Middels de dienst CD:Plaatsen afnemerindicatie een verzoek wordt gedaan om een nieuwe *Persoon \ Afnemerindicatie* te plaatsen voor een *Leveringsautorisatie*

Dan

 dient de expressie Totale populatiebeperking (R2059) voor de Toegang leveringsautorisatie en Dienst van het verzoek op de bijgehouden Persoon te evalueren als WAAR

Toelichting: de uitkomst NULL wordt dus opgevat als ONWAAR.

(noot: Deze regel kan wellicht generieker worden gemaakt; hij geldt in principe

voor meer diensten)

Versie: 6

Meldingsniveau:

Soort: Controleregel Status specs: Vervallen

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De persoon valt niet binnen de doelgroep van de leveringsautorisatie.

Loggingsniveau: Illegale poging

Status Vervallen

| Object | Kenmerk | R1407_LT01 | R1407_LT02 | R1407_LT03 | R1407_LT04 |
|----------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|
| Dienst | Verzoek Persoon \ Afnemerindicatie | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Leveringsautorisatie | Populatiebeperking | Waar | NULL (leeg) | Onwaar | NULL (laten evalueren op NULL) |
| | Resultaat | Plaatsen afnemerindicatie mogelijk | Plaatsen afnemerindicatie mogelijk | Plaatsen afnemerindicatie NIET mogelijk | Plaatsen afnemerindicatie NIET mogelijk |

R1408 - Verwerken plaatsen afnemerindicatie

R1408

Verwerken plaatsing afnemerindicatie

Definitie:

Deze verwerkingsregel draagt zorg voor het registreren van de afnemerindicatie, op basis van de aangeleverde te registreren gegevens.

Naast BRP intern kan ook een plaatsingsverzoek uit het LO3-koppelvlak worden ontvangen. Zie hiertoe tevens de ISC Use Case: MV UC1003 Verwerken handmatig plaatsen en verwijderen afnemersindicatie.doc

Elke Bijhouding op de groep *Persoon* \ *Afnemerindicatie*, wordt verwerkt conform het patroon FormeleHistorie, met de volgende aantekeningen:

Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie wordt voor een BRP bericht overgenomen uit de parameters van het bericht (Bericht.Leveringsautorisatie)

"Indicatie Actueel en Geldig?" van de $\it Persoon \setminus \it Afnemerindicatie$ dient de waarde "Ja" te krijgen.

Voor de verantwoording van het vastleggen van een afnemerindicatie geldt dat niet 'ActieInhoud' maar 'DienstInhoud' wordt vastgelegd:

Persoon \ Afnemerindicatie.Standaard.Dienst inhoud wordt gevuld met de Dienst.ID van de Dienst waarbinnen de betreffende afnemerindicatie wordt aangemaakt.

Versie: 7

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

R1408_LT02 wordt op dit moment niet getest door team Rood

Asnnamec

Er wordt een bijhouding gedaan op de groep Persoon\afnemersindicatie

| Entiteit | Kenmerk | R1408_LT01 | R1408_LT02 Buiten scope |
|----------|--------------------------|--|--|
| | persoon/afnemerindicatie | BRP | L03 |
| | Resultaat | Bijhouding conform patroon FormeleHistorie Vastleggen Dienstinhoud (Affemerindicatie.Dienstinhoud wordt gevuld met DienstID) voor BRP | Bijhouding conform patroon FormeleHistorie Vastleggen Dienstinhoud (Affemerindicatie.Dienstinhoud wordt gevuld met DienstID) voor LO3 |
| | | Bij succesvolle verwerking van het verzoek tot registratie van de afnemerindicatie, heeft de indicator 'Indicatie Actueel en Geldig' de waarde 'JA' | Bij succesvolle verwerking van het verzoek tot registratie van de afnemerindicatie, heeft de indicator 'Indicatie Actueel en Geldig' de waarde 'JA' |

R1409 - Verwerken verwijderen afnemerindicatie

R1409

Verwerken verwijdering afnemerindicatie

Definitie:

De <u>Bijhoudinq</u> op de groep *Persoon* \ *Afnemerindicatie*, wordt verwerkt conform het patroon <u>FormeleHistorie</u> met de volgende aantekeningen:

- "Indicatie Actueel en Geldig?" van de *Persoon \ Afnemerindicatie* dient de waarde "Nee" te krijgen.
- Persoon \ Afnemerindicatie.Standaard.Dienst verval wordt gevuld met de Dienst.ID van de Dienst waarbinnen de betreffende afnemerindicatie als vervallen wordt aangemerkt.
- Het verwijderen van een afnemerindicatie is het vullen van het tijdstip vervallen van de groep *Persoon \ Afnemerindicatie* met de -Datum\tijd systeem

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Entiteit | Kenmerk | R1409_LT01 | R1409_LT02 Buiten scope |
|-------------------|------------------------------|---|---|
| BRP Intern | Persoon\ afnemerindicatie | = Verwijderen | n.v.t. |
| LO3 koppelvlak | Persoon\ afnemerindicatie | n.v.t. | = Verwijderen |
| | Resultaat | Dienstverval wordt vastgelegd Afnemerindicatie. Dienstverval wordt gevuld met DienstID)* Tijdstip vervallen invullen voor BRP Intern Bij successulle verwerking van het verwijderen van de afnemerindicatie dient de indicator 'Indicatie Actueel en geldig' de waarde 'NEE' te krijgen. | Dienstverval wordt vastgelegd Afnemerindicatie.Dienstverval wordt gevuld met DienstID) Tijdstip vervallen invullen Voor LO3 koppelvlak Bij succesvolle verwerking van het verwijderen van de afnemerindicatie dient de indicator 'Indicatie Actueel en geldig' de waarde 'NEE' te krijgen. |

R1410 - Een synchroon verzoek wordt beantwoord met een synchroon resultaatbericht

R1410

Een synchroon verzoek wordt beantwoord met een synchroon resultaatbericht

Definitie:

Een inkomend verzoek via een synchrone service, resulteert altijd in een antwoord via een synchroon resultaatbericht met de mededelingen over het resultaat van het verzoek (succesvol/niet succesvol en eventuele (fout-)meldingen).

Dit antwoord wordt altijd synchroon verzonden aan de in het bericht opgenomen Bericht. Ontvangende partij.

(Noot: Afhankelijk van de dienst kan het resultaat ook opgevraagde inhoud bevatten)

Versie:
6

Soort: Verwerkingslogica

Logische testgevallen

Definitief

Status specs:

| Object | Kenmerk | R1410_LT01 | R1410_LT02 |
|------------------|-----------|--|---|
| Afnemers verzoek | succesvol | Ja | nee |
| | | Synchroon responsebericht :verwerking:Geslaagd, Hoogste meldingsniveau: Geen Eventueel opgevraagde inhoud | Synchroon responsebericht : foutmeldingen |

R1538 - Alleen ingeschreven personen kunnen geleverd worden.

R1538

Alleen persoonslijsten van ingeschreven personen kunnen geleverd worden.

Definitie: Het systeem levert alleen persoonslijsten van ingeschreven personen

(Persoon.Soort = 'Ingeschrevene' (I)).

De overige personen ('pseudo personen') komen slechts voor als gerelateerde van een ingeschreven persoon en worden alleen geleverd als onderdeel van de

persoonslijst van een ingeschreven persoon.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1538_LT01 | R1538_LT02 | R1538_LT03 | R1538_LT04 |
|-------------------------|-----------------------|---|---|--|-------------------------------------|
| Persoon | Soort | Ingeschrevene (I) | Ingeschrevene (I) | Pseudo-persoon (P) | Pseudo-persoon (P) |
| Gerelateerde persoon | Soort | Ingeschrevene (I) | Pseudo-persoon (P) | Ingeschrevene (I) | Ingeschrevene (I) |
| Soort | Dienst | Pl. Afn. Ind. | Pl. Afn. Ind. | Pl.Afn.Ind. | Synchroniseer Persoon |
| | Vereacht resultaat | Leveren voor ingeschrevene persoon met gerelateerde persoon | Leveren voor ingeschrevene persoon met gerelateerde persoon | Geen persoon gevonden voor levering | Geen persoon gevonden voor levering |

| Object | Kenmerk | R1538_LT05 | R1538_LT06 | R1538_LT07 |
|----------------------|--------------------|-------------------------------------|---|-------------------------------------|
| Persoon | Soort | Pseudo-Persoon (P) | Pseudo-persoon (P) | Pseudo-persoon (P) |
| Gerelateerde persoon | Soort | Ingeschrevene (I) | Ingeschrevene (I) | Ingeschrevene (I) |
| Soort | Dienst | Geef details persoon | Zoek Persoon | Zoek persoon op adres |
| | Vereacht resultaat | Geen persoon gevonden voor levering | Antwoordbericht geslaagd, maar niemand gevonden, dus geen bericht | Geen persoon gevonden voor levering |

R1539 - Alleen niet-vervallen personen kunnen geleverd worden

R1539

Alleen niet-vervallen personen kunnen geleverd worden

Definitie: Het systeem levert alleen niet vervallen personen (eis: Persoon.Soort =

 ${\it 'Ingeschrevene'} \ (I) \ {\it en Persoon.Nadere bijhoudingsaard <> 'Fout'} \ (F) \ {\it of 'Onbekend'}$

(?) of 'Gewist' (W))

Vanuit het perspectief van een gebruiker (afnemer of bijhouder) bezien bestaan deze personen dus niet. Ontsluiting is slechts mogelijk via de beheerder.

Versie: 8

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

R1539_LT08 heeft een oude blob, omdat de conversie vanuit het GBA niet geslaagd is om te zetten in een blob.

Valt buiten scope in principe kan dit niet voorkomen, onbekend kan alleen in de historie voorkomen nooit als actueel.

R1539_LT05 nog niet te testen omdat:

! Ontwerpbeslissing

- ! De LO3-opschortreden Emigratie is in de BRP opgesplitst in de nadere bijhoudingsaard Emigratie en Vertrokken onbekend waarheen
- ! (VOW). De registratie in de GBA van vertrokken onbekend wordt geregistreerd met een onbekend land in categorie 08.
- ! Deze constructie wordt echter ook gebruikt voor bijvoorbeeld een persoon die een wereldreis op een boot gaat maken.
- ! Hierdoor kan bij het lezen van de PL niet met zekerheid vastgesteld worden of we te maken hebben met VOW.
- ! Aan een registratie vertrokken onbekend waarheen zouden voor burgers ten onrechte de verkeerde consequenties worden getrokken.
- ! Om deze reden wordt de LO3-opschortreden altijd omgezet in nadere bijhoudingsaard Emigratie.

Aannames

Er zijn geen aannames van toepassing.

| Object | Kenmerk | R1539_LT01 | R1539_LT02 | R1539_LT03 | R1539_LT04 |
|---------|---|-------------------------|------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Persoon | Identiteit.Soort | = 'I' | = 'I' | = 'I' | = 'I' |
| Persoon | Persoon.Bijhouding Nadere.bijhouding | Actueel | Rechtstreeks niet ingezetene | Emigratie | Overleden |
| Soort | Dienst | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie |
| | Resultaat | Leveren | Leveren | Leveren | Leveren |
| | | | | | |

| Object | Kenmerk | R1539_LT05 Gebouwd, nog niet te testen | R1539_LT06 | R1539_LT07 | R1539_LT08 Buiten scope |
|---------|------------------|--|----------------------------|---|---|
| Persoon | Identiteit.Soort | = 'I' | = 'I' | = 'I' | = 'I' |
| Persoon | | Vertrokken onbekend waarheen | Ministerieel besluit | Fout | Onbekend |
| Soort | Dienst | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie |
| | Resultaat | Leveren | Leveren | R1403: Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | R1403: Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. |
| | | | | | |

| Object | Kenmerk | R1539_LT09 | R1539_LT10 | R1539_LT11 | R1539_LT12 |
|---------|---|---|---|---|--|
| Persoon | Identiteit.Soort | = 'I' | = 'I' | = 'I' | = 'I' |
| | Persoon.Bijhouding Nadere.bijhouding | Fout | Fout | Fout | Fout |
| Soort | Dienst | Synchroniseer Persoon | Geef details persoon | Verwijder afnemerindicatie | Zoek Persoon |
| | Resultaat | R1403: Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | R1403: Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | R1403: Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | Geslaagd, maar niemand gevonden, dus geen bericht |
| | | | | | |

| - | | R1539_LT13 | R1539_LT14 | R1539_LT15 | R1539_LT16 |
|---------|---|---|---|---|---|
| Persoon | Identiteit.Soort | = 'I' | = 'I' | = 'I' | = 'I' |
| | Persoon.Bijhouding Nadere.bijhouding | Fout | Fout | Gewist (W) | Gewist (W) |
| Soort | Dienst | Zoek persoon op adresgegevens | Geef medebewoners | Plaatsing afnemerindicatie | Zoek Persoon |
| | Resultaat | Geslaagd, maar geen persoon gevonden | Geslaagd, maar geen persoon gevonden | R1403: Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | Geslaagd, maar geen persoon gevonden |
| | | | | | |

| Object | Kenmerk | R1539_LT17 | R1539_LT18 | R1539_LT19 | R1539_LT20 |
|---------|---|---|---|---|----------------------------------|
| Persoon | Identiteit.Soort | = 'I' | = 'I' | = 'I' | = 'I' |
| Persoon | Persoon.Bijhouding Nadere.bijhouding | Gewist (W) | Gewist (W) | Gewist (W) | Gewist (W) |
| Soort | Dienst | Synchroniseer Persoon | Geef details persoon | Geef medebewoners | Zoek persoon op adres |
| | | R1403: Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | R1403: Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | R1403: Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | Geslaagd, maar geen resultaat |
| | | | | | |

| | | R1539_LT21 | R1539_LT22 | R1539_LT23 | R1539_LT24 |
|-------|---|--|--|--|--|
| | | ='I' | ='I' | ='I' | = I |
| | Persoon.Bijhouding Nadere.bijhouding | = Fout | Gewist (W) | Actueel | Overleden |
| Soort | Dienst | Selectiedienst | Selectiedienst | Selectiedienst | Selectie met plaatsen afnemerindicatie |
| | Resultaat | Persoon niet opgenomen in het selectie resultaatbestand. | Persoon niet opgenomen in het selectie resultaatbestand. | Persoon opgenomen in het selectieresultaat | Persoon opgenomen in het selectieresultaat Afnemerindicatie geplaatst |
| | | | | | |

| - | Kenmerk | R1539_LT25 |
|---------|---|---------------------------------|
| Persoon | Identiteit.Soort | I |
| Persoon | Persoon.Bijhouding Nadere.bijhouding | Fout |
| Soort | Dienst | Selectie met afnemerindicatie |
| | Resultaat | Geen afnemerindicatie geplaatst |
| | | |

R1540 - 'Inhoudelijke groep'

R1540

'Inhoudelijke groep'

Definitie:

Inhoudelijke groepen zijn groepen van de <u>Persoonsliist</u> die bij de *Persoon* horen. Dit zijn alle groepen onder Objecttypen *Persoon*, *Persoon* \ Adres, *Persoon* \ Geslachtsnaamcomponent, *Persoon* \ Indicatie, *Persoon* \ Nationaliteit, *Persoon* \ Reisdocument, *Persoon* \ Verificatie, *Persoon* \ Verstrekkingsbeperking, *Persoon* \ Voornaam, *Persoon* \ Buitenlands persoonsnummer, *Relatie* (soorten *Huwelijk* en *Geregistreerd partnerschap*) en *Betrokkenheid* (rol *Ouder*).

(Dit zijn dus de groepen uit het persoonsdeel van het bericht over de persoon, in

(Dit zijn dus de groepen uit het persoonsdeel van het bericht over de persoon, it tegenstelling tot de groepen uit bijvoorbeeld het verantwoordingsdeel en het

onderzoeksdeel

Versie:

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Aannames

Er zijn geen testgevallen van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

R1541 - 'Verantwoordingsgroep'

R1541

'Verantwoordingsgroep'

Definitie:

Verantwoordingsgroepen zijn groepen van de <u>Persoonslijst</u> die de verantwoording van de *Tinhoudelijke groep' (R1540)* vormen. Dit zijn groepen onder de Objecttypen *Administratieve handeling, Actie, Actie* \ *Bron, Document, Gedeblokkeerde melding* en de koppelingen tussen die Objecttypen.

(Dit zijn dus de groepen uit het verantwoordingsdeel van het bericht over de

persoon)

Versie:

Soort: Definitieregel Definitief Status specs:

Aannames

Er zijn geen testgevallen van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

R1542 - 'Identificerende groep'

R1542

'Identificerende groep'

Definitie:

Een Identificerende groep is een voorkomen van een groep dat één of meer in een bericht voorkomende objecttypen identificeert. Als er bijvoorbeeld iets gewijzigd is in de Betrokkenheid van een gerelateerde Ouder, dan is het noodzakelijk om door te geven over welke Ouder het gaat. Hiervoor worden dan de Identificerende groepen van de betreffende Ouder in het mutatiebericht opgenomen, ook als die groepen zelf niet gewijzigd zijn.

Voor een persoon (of eventueel een voor een met *Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (strippen latere handelingen) (R1556)* gereconstrueerde Persoon) betreft dit het voorkomen zonder

"DatumEindeGeldigheid" en zonder "Datum\Tijd verval" van specifieke groepen.

Het gaat om voorkomens van de volgende soorten groepen:

Van de (Hoofd)persoon en gerelateerden met betrokkenheid *Partner* en *Ouder*:

- Persoon.Identificatienummers
- Persoon.Samengestelde naam
- Persoon.Geboorte
- Persoon.Geslachtsaanduiding

Van gerelateerden met betrokkenheid Kind:

- Persoon.Identificatienummers
- Persoon.Samengestelde naam
- Persoon.Geboorte

Versie:

Soort: Definitieregel
Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1542_LT01 | R1542_LT02 | R1542_LT03 | R1542_LT04 |
|---------------|-----------------------|---|------------------------------------|--|---|
| Persoon | Hoofdpersoon | JA | NVT | NVT | NVT |
| Betrokkenheid | Partner | NVT | JA | NVT | NVT |
| Betrokkenheid | Ouder | NVT | NVT | JA | NVT |
| Betrokkenheid | Kind | NVT | NVT | NVT | JA |
| | Verwacht Resultaat | Persoon.Identificatienummers zonder Datum\Tijd verval Persoon.Samengestelde naam zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geboorte zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geboorte zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geslachtsaanduiding zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geslachtsaanduiding zonder Datum\Tijd verval | verval Persoon.Geslachtsaanduiding | Persoon.Identificatienummers zonder Datum\Tijd Persoon.Samengestelde naam zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geboorte zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geslachtsaanduiding zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval persoon.Geslachtsaanduiding zonder Datum\Tijd verval | Persoon.Identificatienummers zonder Datum\Tijd Persoon.Samengestelde naam zonder Datum\Tijd Persoon.Geboorte zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geboorte zonder Datum\Tijd verval |

R1543 - 'Onderzoeksgroep'

R1543

'Onderzoeksgroep'

Definitie:

Een Onderzoeksgroep is een groep die gegevens bevat omtrent onderzoeken op bij de *Persoon* aanwezige of ontbrekende gegevens. We hebben het hier altijd over de aan de *Persoon* gerelateerde Onderzoeken. Dus de *Persoon* \ *Onderzoek* gegevens, die direct gerelateerd zijn aan de uitgangspersoon.

Voor het 'Onderzoeksdeel' worden de volgende begrippen gehanteerd:

- Onderzoeksdeel: het deel binnen het bericht, dat informatie bevat over de onderzoeken.
- Onderzoek: Binnen het onderzoeksdeel komen de 'Onderzoeken' voor, die de o.a. de Onderzoek.Datum aanvang, Onderzoek.Status en eventueel Onderzoek.Datum einde van het onderzoek bevatten
- Gegeven in onderzoek: Als onderdeel van 'Onderzoek', zijn de in het onderzoek betrokken gegevens vastgelegd in Gegeven in onderzoek. Deze geeft aan welke gegevens (Gegeven in onderzoek. Element en optioneel: Gegeven in onderzoek. Object sleutel gegeven en Gegeven in onderzoek. Voorkomen sleutel gegeven) in het Onderzoek zijn betrokken.
- Persoon \ Adres.Persoon aangetroffen op adres? valt ook onder het onderzoekdeel. Bijzonder aan dit attribuut is dat deze geen onderdeel is van Onderzoek of Gegeven in onderzoek, maar van Persoon \ Adres.

Een onderzoeksgroep gedraagt zich verder hetzelfde als een Inhoudelijke groep, er is dus sprake van een afgeleid administratief en verantwoording d.m.v. een administratieve handeling met acties en bronnen.

(Het betreft hier de groepen uit het Onderzoeksdeel van het bericht, deze hebben betrekking op de onderzoeken op persoonsgegevens, in tegenstelling tot de groepen uit bijvoorbeeld het Verantwoordingsdeel en het Persoonsdeel)

Versie:

Soort: Definitieregel
Status specs: Definitief

Aannames

Er zijn geen testgevallen van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

R1544 - Begrens het bericht op datum aanvang materiële periode

R1544

Begrens het bericht op datum aanvang materiële periode

Definitie:

Indien een VolledigBericht of een MutatieBericht wordt aangemaakt voor een aanwezige Persoon \ Afnemerindicatie, en in die Afnemerindicatie is Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode gevuld, dan geldt dat bepaalde historische voorkomens van groepen uit de juridische persoonslijst niet geleverd worden:

Van groepen die een materiële historie kennen, mogen alleen voorkomens waarbij geldt dat <u>DatumEindeGeldigheid</u> (voor Onderzoeken is dit *Onderzoek.Datum einde*) > Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode in het Bericht worden opgenomen.

Deze regel geldt voor zowel de inhoudelijke groepen als voor de onderzoeksgroepen.

Toelichting:

- Als Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode leeg is, dan mogen dus alle voorkomens geleverd worden.
- Als <u>DatumEindeGeldigheid</u> leeg is, dan mag dat voorkomen altijd geleverd worden.
- Als <u>DatumEindeGeldigheid</u> geheel of gedeeltelijk onbekend is, dan dient de (reguliere) 'soepele' vergelijking gebruikt te worden: als de bovenstaande conditie mogelijk WAAR kan zijn, dan wordt het voorkomen in het bericht opgenomen.

Versie: 4
Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

| Entiteit | Kenmerk | R1544_LT01 | R1544_LT02 | R1544_LT03 | R1544_LT04 |
|-----------------------------|------------------------------------|--|---|-------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | |
| Persoon afnemerindicatie | Datum aanvang materiële periode | LEEG | LEEG | Datum x | Datum x |
| Persoon afnemerindicatie | Datum einde volgen | LEEG | Datum y | LEEG | LEEG |
| Inhoudelijke groep | DatumEindeGeldigheid | Datum x | Datum x | >Datum aanvang materiële periode | = Datum aanvang materiële periode |
| Onderzoek | Datum einde | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Alle inhoudelijke groepen in het bericht | Alle inhoudelijke groepen in bericht Zelfde resultaat als in LT01, want datum einde volgen geen invloed | Inhoudelijke groep in bericht | Inhoudelijke groep NIET in bericht |

| Entiteit | Kenmerk | R1544_LT05 | R1544_LT06 | R1544_LT07 | R1544_LT08 |
|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|--|--|---|
| | | | | | |
| | Datum aanvang materiële periode | Datum x | Datum x | Datum x | Datum x |
| Persoon afnemerindicatie | Datum einde volgen | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| Inhoudelijke groep | DatumEindeGeldigheid | < Datum aanvang materiële periode | Gedeeltelijk onbekende datum mogelijke > dan Datum aanvang materiële periode | Gedeeltelijk onbekende datum mogelijke NIET > dan Datum aanvang materiële periode | Geheel onbekende datum |
| Onderzoek | Datum einde | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Inhoudelijke groep NIET in bericht | Inhoudelijke groep met gedeeltelijk onbekende datum in bericht | Inhoudelijke groep met gedeeltelijk onbekende datum NIET in bericht | Inhoudelijke groep met geheel onbekende datum in bericht (want altijd mogelijk waar) |

| Entiteit | Kenmerk | R1544_LT09 | R1544_LT10 | R1544_LT11 | R1544_LT12 |
|--------------------------|---------------------------------|----------------------|--|----------------------------------|-----------------------------------|
| | | | | | |
| Persoon afnemerindicatie | Datum aanvang materiële periode | LEEG | LEEG | Datum x | Datum x |
| Persoon afnemerindicatie | Datum einde volgen | LEEG | Datum Y | LEEG | LEEG |
| Inhoudelijke groep | DatumEindeGeldigheid | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Onderzoek | Datum einde | datum x | datum x | >Datum aanvang materiële periode | = Datum aanvang materiële periode |
| | Verwacht resultaat | Onderzoek in bericht | Onderzoek in bericht, want datum einde volgen geen invloed Zelfde verwachte resultaat als in LT09 | Onderzoek in het bericht | Onderzoek NIET in bericht |

| Entiteit | Kenmerk | R1544_LT13 | R1544_LT14 | R1544_LT15 | R1544_LT16 |
|-----------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|---|--|--|
| | | | | | |
| Persoon afnemerindicatie | Datum aanvang materiële periode | Datum x | Datum x | Datum x | Datum x |
| Persoon afnemerindicatie | Datum einde volgen | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| Inhoudelijke groep | DatumEindeGeldigheid | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Onderzoek | Datum einde | < Datum aanvang materiële periode | Gedeeltelijk onbekende datum mogelijke > dan Datum aanvang materiële periode | Gedeeltelijk onbekende datum NIET mogelijke > dan Datum aanvang materiële periode | Geheel onbekende datum |
| | Verwacht resultaat | Onderzoek NIET in bericht | Onderzoek in bericht | Onderzoek NIET in bericht | Inhoudelijke groep met geheel onbekende datum in bericht (want altiid mogelijk waar) |

R1545 - Verplicht leveren van ABO-partij en rechtsgrond.

R1545

Verplicht leveren van ABO-partij en rechtsgrond.

Definitie: Indien de bij de ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en/of ActieVerval behorende Administratieve handeling een Actie \ Bron heeft waarbij Rechtsgrond.Omschrijving gevuld is, dan moeten de velden ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en ActieVerval in de groep/het bericht aanwezig blijven.

Hierdoor wordt gegarandeerd dat de bijbehorende Administratieve handeling (incl. Partij en Actie \ Bron) wordt geleverd.

raitif en Actie (bioii) wordt geleverd.

Toelichting: Bijhoudingen die zijn verwerkt namens Bijhoudingsorgaan Minister vermelden altijd een rechtsgrondomchrijving.

Versie: 6

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

Analyse

Deze regel wordt ook afgedekt in R1549

| Object | Kenmerk | R1545_LT01 | R1545_LT02 |
|-----------------------|---------------------|--|---|
| Rechtsgrond Partij | Omschrijving Rol | Gevuld (Partij = Bijhoudingsorgaan Minister) | NIET gevuld (Partij <> Bijhoudingsorgaan Minister) |
| | Verwacht resultaat | ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en/of ActieVerval in bericht EN bijbehorende Administratieve handeling (incl. Partij en Actie \ Bron) wordt geleverd. | Zie R1549 voor verwachte resultaten |

R1546 - Vervallen groepen alleen opnemen bij autorisatie voor formele historie

R1546

Vervallen groepen alleen opnemen bij autorisatie voor formele historie

Definitie:

Een vervallen groep (<u>TiidstipVerval</u> en <u>ActieVerval</u> zijn gevuld met een waarde) wordt alleen in het te leveren bericht opgenomen indien:

Het niet een MutatieBericht betreft

ΕN

er autorisatie bestaat voor de formele historie van de betreffende groep (de groep komt voor in *Dienstbundel* \ *Groep* met *Dienstbundel* \ *Groep.Formele historie?* = 'Ja' bij de *Dienst* waarvoor geleverd wordt).

OF

Het een Mutatiebericht betreft

ΕN

het een voorkomen betreft dat in de te leveren *Administratieve handeling* is komen te vervallen (<u>ActieVerval</u> is een *Actie* bij de onderhanden *Administratieve handeling*).

Versie:

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Analyse

Voor de dienst selectie is het nooit een mutatiebericht. Vandaar dat er alleen getest wordt voor formele historie vs. geen formele historie voor de dienst selectie.

| Object | Kenmerk | R1546_LT01 | R1546_LT02 | R1546_LT03 | R1546_LT04 |
|--------------------|---------------------------|---|--|--|---|
| Soort | Dienst | <> selectie | <> selectie | <> selectie | <> selectie |
| Vervallen groep | | Datum/tijd verval en ActieVerval gevuld | Datum/tijd verval en ActieVerval gevuld | Datum/tijd verval en ActieVerval gevuld | Datum/tijd verval en ActieVerval gevuld |
| Dienstbundel/Groep | Formele historie? | Ja | Nee | Nee | Ja |
| Levering | Mutatielevering | Nee | Ja | Nee | Ja |
| Voorkomen | Administratieve handeling | NVT | JA | n.v.t | Ja |
| | Resultaat | Vervallen groep wordt opgenomen in het resultaat | Vervallen groep wordt opgenomen in het resultaat | Vervallen groep wordt NIET opgenomen in het resultaat | Vervallen groep wordt opgenomen in het resultaat |

| Object | Kenmerk | R1546_LT05 | R1546_LT06 | R1546_LT07 | R1546_LT08 |
|--------------------|---------------------------|---------------------------------------|---|---|---|
| Soort | Dienst | <> selectie | <> selectie | Selectie | Selectie |
| Vervallen groep | | Datum/tijd verval en ActieVerval leeg | Datum/tijd verval en ActieVerval gevuld | Datum/tijd verval en ActieVerval gevuld | Datum/tijd verval en ActieVerval gevuld |
| Dienstbundel/Groep | Formele historie? | n.v.t. | ja | Ja | Nee |
| Levering | Mutatielevering | n.v.t. | ja | Nee | Nee |
| Voorkomen | Administratieve handeling | n.v.t. | nee | NVT | NVT |
| | Resultaat | Groep is niet vervallen, dus mag | Voorkomen niet in bericht | Vervallen groep wordt opgenomen in | Vervallen groep wordt NIET opgenomen in |

R1547 - Leveren van DatumEindeGeldigheid mag alleen bij autorisatie op materiele historie

R1547

Leveren van DatumEindeGeldigheid mag alleen bij autorisatie op materiele historie

Definitie:

Het attribuut <u>DatumEindeGeldigheid</u> van een inhoudelijke groep ('Inhoudelijke groep' (R1540)) mag alleen worden opgenomen in het te leveren resultaat als er bij de *Dienst* waarvoor geleverd wordt een corresponderend voorkomen bestaat van *Dienstbundel* \ Groep met *Dienstbundel* \ Groep. Materiële historie? = 'Ja'

Opmerking: Het betreft hier het wissen van materiële historie gegevens. Deze regel heeft dus geen betrekking op formele historie gegevens met een materieel aspect (zoals Onderzoek met de datum Einde Onderzoek en Huwelijk met de datum einde Huwelijk).

NB: Deze regel leidt momenteel niet tot zichtbaar gedrag: als <u>DatumEindeGeldigheid</u> gevuld is wordt onder dezelfde conditie de hele groep niet opgenomen in het bericht en als hij leeg is dan wordt het attribuut op die grond niet in het bericht opgenomen. Functioneel bestaat deze regel echter nog steeds en om redenen van toekomstbestendigheid wordt deze gehandhaafd.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

NB: Leveren van materiele historie is vastgelegd in R1349.

| Object | Kenmerk | R1547_LT01 | R1547_LT02 | R1547_LT03 | R1547_LT04 |
|---------------------------|---|---|--|---|--|
| Dienst | Corresponderend Voorkomen Dienstbundel groep | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Dienstbundelgroep \ groep | Materiele historie | Ja | Nee | Ja | Nee |
| Inhoudelijke groep | Aantal voorkomens met DatumEindeGeldigheid | 1 | 1 | 2 | 2 |
| | Resultaat | Voorkomens met DatumEindeGeldigheid in resultaat | Voorkomens met DatumEindeGeldigheid Niet in resultaat | Voorkomens met DatumEindeGeldigheid in resultaat | Voorkomens met DatumEindeGeldigheid Niet in resultaat |

R1548 - Leveren van Datum/tijd registratie en Datum/tijd verval mag alleen bij autorisatie voor formele historie

R1548

Leveren van Datum/tijd registratie en Datum/tijd verval mag alleen bij autorisatie voor formele historie

Definitie: De attributen Datum/tijd registratie en Datum/tijd verval van een 'Inhoudelijke

groep' (R1540) of van een 'Onderzoeksgroep' (R1543) mogen alleen worden opgenomen in het te leveren resultaat als er bij de Dienst waarvoor geleverd wordt een corresponderend voorkomen bestaat van Dienstbundel \ Groep met Dienstbundel \ Groep.Formele historie? = 'Ja'.

NB: Nadere aanduiding verval en bijhouding beëindigd? worden (indien gevuld) bij

de levering van een vervallen voorkomen altijd meegeleverd.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

NB: R1548_LT04 nadere aanduiding verval wordt, in het geval van gba bijhoudingen, niet gevuld bij een vervallen onderzoek

Met team wit besproken

Aangezien R1546 voor de dienst selectie succesvol is getest, blijft er in deze regel niet veel over om te testen voor de dienst selectie. Wat relevant is dat TijdstipRegistratie wordt gevuld in het bericht wanneer er formele historie is en TijdstipRegistratie niet wordt gevuld wanneer er geen formele historie in de autorisatie zit.

(Uitzondering: Tijdstip registratie van de administratieve handelingen)

| Object | Kenmerk | R1548_LT01 | R1548_LT02 | R1548_LT03 | R1548_LT04 Gebouwd, nog niet te testen |
|-----------------------|--------------------------------|---|--|------------|--|
| Definitie | Inhoudelijke groep | Ja | Ja | Ja | Nee |
| Definitie | Onderzoeksgroep | Nee | Nee | Nee | ja |
| Dienstbundel groep | Formele historie | ja | ja | Nee | ja |
| | Nadere aanduiding Verval | Gevuld | Leeg | Gevuld | Gevuld |
| | bijhouding beëindigd? | Gevuld | Leeg | Gevuld | NVT (attribuut komt niet voor bij groep Onderzoek) |
| | Verwacht Resultaat | De attributen Datum/tijd registratie en Datum/tijd verval van een Definitie 'Inhoudelijke groep' (R1540) worden opgenomen in het te leveren resultaat. En nadere aanduiding verval EN bijhouding beëindigd? gevuld en meegeleverd. | De attributen Datum/tijd registratie en Datum/tijd verval van een Definitie 'Inhoudelijke groep' (R1540) worden opgenomen in het te leveren resultaat. En nadere aanduiding verval EN bijhouding beëindigd? LEEG en NIET meeg | | De attributen Datum/tijd registratie en Datum/tijd verval van een Definitie 'Onderzoeksgroep' (R1545) worden opgenomen in het te leveren resultaat. En nadere aanduiding verval EN bijhouding beëindigd? gevuld en meegeleverd. |

| Object | Kenmerk | R1548_LT05 | R1548_LT06 |
|-----------------------|--------------------------------|---|--|
| Definitie | Inhoudelijke groep | Nee | Nee |
| Definitie | Onderzoeksgroep | ja | ja |
| Dienstbundel groep | Formele historie | ja | Nee |
| | Nadere aanduiding Verval | Leeg | N.V.T. |
| | bijhouding beëindigd? | NVT (attribuut komt niet voor bij groep Onderzoek) | N.V.T. |
| | Verwacht Resultaat | De attributen Datum/tijd registratie en Datum/tijd verval van een Definitie 'Onderzoeksgroep' (R1545)) worden opgenomen in het te leveren resultaat. En nadere aanduiding verval EN bijhouding beëindigd? LEEG en NIET meegelevert | De attributen Datum/tijd registratie en Datum/tijd verval van een Definitie 'Onderzoeksgroep' (R1545) worden NIET opgenomen in het te leveren resultaat. |

R1549 - Leveren van ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en ActieVerval mag alleen bij autorisatie voor verantwoordingsinformatie

R1549

Leveren van ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en ActieVerval mag alleen bij autorisatie voor verantwoordingsinformatie

Definitie: De attributen <u>ActieInhoud</u>, <u>ActieAanpassingGeldigheid</u> en <u>ActieVerval</u> van een

'Inhoudelijke groep' (R1540) of van een 'Onderzoeksgroep' (R1543) mogen alleen

worden opgenomen in het te leveren resultaat:

Als er bij de *Dienst* waarvoor geleverd wordt een corresponderend voorkomen bestaat van *Dienstbundel* \ *Groep* met *Dienstbundel* \ *Groep.Verantwoording?* =

OF

Als de bijhouder een ABO-partij betreft, zie hiervoor R1545 - Verplicht leveren van

ABO-partij en rechtsgrond..

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Onderzoek kent enkel formele historie, het attribuut ActieAanpassingGeldigheid is daarom niet aanwezig bij deze groep.

Geen onderzoek bijhoudingen door ABO (RNI) partij mogelijk

Story: WIT-535

Known Issue/Bug: ROOD-1026

| Entiteit | Kenmerk | R1549_LT01 | R1549_LT02 | R1549_LT03 | R1549_LT04 |
|--------------------|--|---|--|--|--|
| Definitie | Inhoudelijke groep | ja | Ja | Ja | Nee |
| Definitie | Onderzoeksgroep | Nee | Nee | Nee | Ja |
| Dienstbundel/groep | Corresponderend voorkomen dienstbundel/groep verantwoording | Ja | nee | nee | Ja |
| | ABO-Partij (RNI partij)/ Rechtsgrond.Omschrijving gevuld | Nee | Nee | JA | Nee |
| | Resultaat | ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en ActieVerval In bericht | ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en ActieVerval NIET In bericht | ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en ActieVerval In bericht | ActieInhoud en ActieVerval In bericht |

| Entiteit | Kenmerk | R1549_LT05 | R1549_LT06 Gebouwd, nog niet te testen |
|--------------------|---|----------------------------|---|
| Definitie | Inhoudelijke groep | Nee | Nee |
| Definitie | Onderzoeksgroep | Ja | Ja |
| Dienstbundel/groep | Corresponderend voorkomen dienstbundel/groep verantwoording | Nee | Nee |
| | ABO-Partij (RNI partij)/ Rechtsgrond.Omschrijving gevuld | Nee | Ja |
| | Resultaat | ActieInhoud en ActieVerval | ActieInhoud en ActieVerval |

R1551 - Alleen Acties die verantwoording vormen voor inhoudelijke-of onderzoeksgroepen meeleveren

R155

Alleen Acties die verantwoording vormen voor inhoudelijke-of onderzoeksgroepen meeleveren Definitie: In het resultaat van een levering mogen geen 'Verantwoordingsgroep' (R1541) met een 'Actie' worden opgenomen waarnaar geen enkele verwijzing (meer) bestaat vanuit een 'Inhoudelijke groep' (R1540) of een 'Onderzoeksgroep' (R1543) in hetzelfde resultaat. (Toelichting: dit betekent dat wanneer een Actie alleen groepen heeft geraakt die door autorisatie of een ander filtermechanisme niet (meer) in het bericht worden opgenomen, de Actie dus niets meer 'verantwoordt' en zelf ook uit het bericht verwijderd moet worden). Versie: 2 Soort: Verwerkingslogica

Logische testgevallen

Definitief

Status specs:

| Object | Kenmerk | R1551_LT01 | R1551_LT02 | R1551_LT03 |
|----------------------|---------------------------------------|---|--|---|
| Inhoudelijke groep 1 | Verwijzing verantwoordingsgroep/actie | Ja | n.v.t. | Ja |
| Inhoudelijke groep 2 | Verwijzing verantwoordingsgroep/actie | nee | n.v.t. | Nee |
| Onderzoeksgroep 1 | Verwijzing verantwoordingsgroep/actie | n.v.t. | Ja | Ja |
| Onderzoeksgroep 2 | Verwijzing verantwoordingsgroep/actie | n.v.t | Nee | Nee |
| | Resultaat | Inhoudelijke groep 1: Definitie 'Verantwoordingsgroep' 'Actie' in resultaat Inhoudelijke groep 2: 'Verantwoordingsgroep' 'Actie' NIET in resultaat | Onderzoeksgroep 1: Definitie 'Verantwoordingsgroep' 'Actie' in resultaat Onderzoeksgroep 2: 'Verantwoordingsgroep' 'Actie' NIET in resultaat | Inhoudelijke groep 1: Definitie 'Verantwoordingsgroep' 'Actie' in resultaat Inhoudelijke groep 2: 'Verantwoordingsgroep' 'Actie' NIET in resultaat Onderzoeksgroep 1: Definitie 'Verantwoordingsgroep' 'Actie' in resultaat Onderzoeksgroep 2: 'Verantwoordingsgroep' 'Actie' NIET in resultaat Verantwoordingsgroep' 'Actie' NIET in resultaat |

R1552 - Alleen de Administratieve handelingen waarnaar daadwerkelijk wordt verwezen als verantwoording leveren.

R1552

Alleen de Administratieve handelingen waarnaar daadwerkelijk wordt verwezen als verantwoording leveren.

Definitie: In het resultaat van een levering mogen geen 'Verantwoordingsgroep' (R1541)

'Administratieve handeling' en onderliggende groepen Actie \ Bron en Document worden opgenomen als er binnen die Administratieve handeling geen enkele Actie voorkomt waarvoor een verwijzing bestaat vanuit een 'Inhoudelijke groep' (R1540)

uit hetzelfde resultaat.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1552_LT01 | R1552_LT02 |
|--------|---|--|---|
| Actie | Verwijzing naar inhoudelijke groep in resultaat | Ja | Nee |
| | Resultaat | Definitie 'Verantwoordingsgroep' 'Administratieve handeling' + bron en document in resultaat | Definitie 'Verantwoordingsgroep' 'Administratieve handeling' + Bron en document NIET in resultaat |

R1555 - Geen formele historie van Document leveren

R1555

Geen formele historie van Document leveren Definitie: In het koppelvlak Levering worden van *Document* alleen de voorkomens in een bericht opgenomen waarvoor geldt dat <u>ActieVerval</u> en <u>Datum/tijd verval</u> niet gevuld In het bericht wordt het attribuut <u>TiidstipRegistratie</u> van *Document* **WEL** opgenomen maar attribuut <u>ActieInhoud</u> van *Document* **NIET** opgenomen.

Versie: Soort: Verwerkingslogica

Vervallen Status specs:

Analyse

nog geen documenten kunnen worden meegegeven.

Status

Vervallen

| Entiteit | Kenmerk | R1555_LT01 | R1555_LT02 Logica nog niet gebouwd |
|-------------------|-------------------|--|---|
| Levering | Document | Aanwezig | Aanwezig |
| Levering/document | | Niet gevuld | gevuld |
| Levering/document | Datum/tijd verval | Niet gevuld | Gevuld |
| | Resultaat | Voorkomens van document in bericht (Document.TijdstipRegistratie van document in bericht) (Actieinhoud van document niet in bericht) | Voorkomens van document niet in bericht (Document.TijdstipRegistratie van document NIET bericht) (Actieinhoud van document niet in bericht) |

R1556 - 'Gereconstrueerde persoon na Administratieve handeling'

R1556

Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (strippen latere handelingen)

Definitie:

Deze regel beschrijft de reconstructie van het beeld van een *Persoon* zoals de situatie is geweest direct na het doorvoeren van de 'onderhanden' *Administratieve handeling* op die *Persoon*. Deze reconstructie houdt in dat groepen die na die onderhanden *Administratieve handeling* geldig waren maar later zijn vervallen, weer geldig worden gemaakt. Groepen die pas later zijn geregistreerd, worden verwijderd.

Input voor de reconstructie zijn:

- 1. Een persoon inclusief de voor de levering van zijn persoonslijst relevante Betrokkenheid, Relatie en gerelateerde personen, met alle historie.
- 2. Een verwijzing naar de onderhanden Administratieve handeling, die voorkomt in de groep Persoon. Afgeleid administratief van die Persoon.

De reconstructie verloopt via de volgende stappen:

- 1. Ga voor de reconstructie initieel uit van (een kopie van) de "Volledig persoon" (R1998) (alle groepen en objecttypen).
- Bepaal de 'latere handelingen': de Administratieve handelingen in de groep Persoon. Afgeleid administratief later zijn doorgevoerd dan de onderhanden handeling, aan de hand van Persoon. Tijdstip laatste wijziging.
- 3. Bepaal de 'latere acties': Alle Acties die bij die 'latere handelingen' horen.
- 4. Verwijder alle latere aangemaakte voorkomens van groepen: (<u>ActieInhoud</u> is een 'latere actie') OF (<u>ActieAanpassingGeldigheid</u> is een 'latere actie').
- 5. Maak voor alle groepen in het beeld waar <u>ActieVerval</u> een 'latere actie' is de attributen <u>Datum\Tiid verval</u> en <u>ActieVerval</u> leeg.

Toelichting:

- De laatste stap (schrappen van het verval) is in principe buiten de scope. Het team kijkt of we deze meenemen (mogelijk besparen we op testen als we deze stap toch bouwen, omdat het resultaatbericht stabieler wordt) Zie JIRA TEAMBRP-1900.
- Het attribuut <u>NadereAanduidinqVerval</u> wordt daarbij niet geschrapt, omdat we
 wettelijk verplicht zijn aan te geven dat een gegeven onjuist is gebleken. Dit
 moet voorkomen dat een afnemer actie gaat ondernemen op grond van een
 gegeven waarvan op het moment van leveren al bekend is dat dit later onjuist
 is gebleken.
- Een 'latere handeling" zal altijd een BRP handeling zijn, omdat de migratievoorziening geen handelingen doorvoert voordat alle eerdere handelingen geleverd zijn.

Versie: 5

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Aannames

TijdstipLaatsteWijziging bepaalt de volgorde waarin Administratieve handelingen zijn doorgevoerd

Opm FI: Stap 6 is in principe builten de scope. Het team kijkt of we deze meenemen (mogelijk besparen we op testen als we deze stap toch bouwen, omdat het resultaatbericht stabieler wordt) Zie JIRA TEAMBRP-1900.

Status

Niet testbare definitieregel

R1557 - Reconstructie actueel persoonsbeeld tbv expressie-evaluatie

R1557

Reconstructie actueel persoonsbeeld tbv expressie-evaluatie

Definitie:

Deze regel beschrijft de reconstructie van het actuele beeld (ten behoeve van het evalueren van een expressie) van een *Persoon* zoals de situatie is geweest direct na het doorvoeren van een specifieke *Administratieve handeling* (die we aanduiden met 'Q') op die *Persoon*. Deze reconstructie houdt in dat we specifieke groepen aanduiden die onderdeel zijn het persoonsbeeld dat we willen evalueren in de expressie.

Met andere woorden: deze verwerkingsregel beschrijft wat er moet gebeuren om het actuele volledige persoonsbeeld zo te manipuleren, dat er iets ontstaat wat je aan de expressietaal kan geven en daar het resultaat oplevert dat je ook had gekregen als je het volledige persoonsbeeld direct na die handeling had gebruikt.

Input voor de reconstructie zijn:

- Een persoon inclusief zijn betrokkenheden, relaties en gerelateerde personen, met alle historie.
- Een verwijzing naar een specifieke Administratieve handeling 'Q', die voorkomt in de groep Persoon. Afgeleid administratief van die Persoon.

De reconstructie verloopt via de volgende stappen:

- 1. Ga voor de reconstructie initieel uit van (een kopie van) het complete beeld van de *Persoon* (alle groepen en objecttypen).
- Bepaal aan de hand van Persoon. Tijdstip laatste wijziging welke
 Administratieve handelingen in de groep Persoon. Afgeleid administratief zijn
 doorgevoerd tot en met handeling 'Q'. (resultaat: lijst van Administratieve
 handelingen doorgevoerd tot en met 'Q').
- 3. Bepaal welke *Acties* tot en met 'Q' zijn doorgevoerd door de *Acties* op te halen die bij die lijst van *Administratieve handeling*en horen. (resultaat: lijst 'X' van Acties doorgevoerd tot en met 'Q').

De volgende voorkomens binnen de groepen met historie patroon 'Formele historie en materiële historie' maken dan deel uit van het gereconstrueerde persoonsbeeld:

- (A) Actuele, niet vervallen, niet later ontstane voorkomens: 'GecombineerdeActieVerval' (R2185) = 'leeg' EN <u>DatumEindeGeldigheid</u> = 'leeg' EN (<u>ActieInhoud</u> in lijst X)
- (B) Actuele, later vervallen maar niet later ontstane voorkomens:
 'GecombineerdeActieVerval' (R2185) <> 'leeg' EN <u>DatumEindeGeldigheid</u> = leeg EN
 (<u>ActieVerval</u> niet in lijst X) EN (<u>ActieVervalLeveringMutatie</u> niet in lijst X) EN
 (<u>ActieInhoud</u> in lijst X)

De volgende voorkomens binnen de groepen met historie patroon 'formeel' maken dan deel uit van het gereconstrueerde persoonsbeeld:

- (C) Niet vervallen, niet later ontstane voorkomens: 'GecombineerdeActieVerval' (R2185) = 'leeg' EN (ActieInhoud in lijst X)
- (D) Later vervallen maar niet later ontstane voorkomens:

'GecombineerdeActieVerval' (R2185) <> 'leeg' EN (<u>ActieVerval</u> niet in lijst X) EN (<u>ActieVervalLeveringMutatie</u> niet in lijst X) EN (<u>ActieInhoud</u> in lijst X)

En alle groepen met historie patroon 'geen' maken deel uit van het gereconstrueerde persoonsbeeld.

Versie:

Soort: Definitieregel
Status specs: Vervallen

Analyse

Deze definitieregel valt buiten scope van release Denise(en voorgaande opleveringen) en is daarom niet afgedekt in de test.

Deze regel beschrijft hoe de verwerking van leveringen plaats moet vinden in de situatie dat er meerdere handelingen plaatsvinden op een persoon met (nagenoeg) dezelfde tijdstip registratie.

In het huidige GBA-v worden alle handelingen dagelijks geleverd. In het BRP wordt een handeling direct geleverd. Het kan echter voorkomen dat de leveringen achterlopen op de handelingen, voor die gevallen is het noodzakelijk dat bij het leveren het juiste persoonsbeeld geleverd wordt. Met andere worden als handeling Y is doorgevoerd en handeling X moet nog geleverd worden, dan mag bij het leveren van handeling X niet al het persoonsbeeld met handeling Y geleverd worden en moet daarom 'gereconstrueerd' worden zoals deze eruit zag bij handeling X.

Aannames

De aanname is dat aan de voor condities, zoals beschreven in de tekst, is voldaan op het moment van uitvoeren van deze testen.

Status

Vervallen

R1559 - Loggen resultaat NULL uit evaluatie van expressie Totale populatiebeperking

R1559

Loggen resultaat NULL uit evaluatie van expressie Totale populatiebeperking

Definitie: Indien bij enige levering het resultaat van de evaluatie van de expressie Totale

populatiebeperking (R2059) de waarde NULL oplevert, dan dient dit gelogd te

worden met niveau 'info'

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Meldingstekst: Expressie Totale populatiebeperking levert waarde NULL op ('onbekend')

Loggingsniveau: Melding

Analyse

De null waarde wordt evalueert als onwaar.

De enige manier om een echte null waarde te krijgen is een populatiebeperking op een attribuut die niet bestaat bij een persoon. Bv. Datumaanvang huwelijk bij een persoon die niet getrouwd is. Deze wordt ook niet gelogd en zoals verwacht ook niet geleverd.

Bij een gedeeltelijk onbekende datum wordt er niet geleverd en wordt deze behandeld als onwaar, daarom ook geen logging.

Status

Logica nog niet gebouwd

| Entiteit | Kenmerk | R1559_LT01 | R1559_LT02 |
|----------|---------------------------|------------------------|--------------|
| | Totale.Populatiebeperking | = NULL | <> NULL |
| | Resultaat | Gelogd met niveau Info | Geen logging |

R1560 - Loggen resultaat NULL uit evaluatie van expressie Attenderingscriterium

R1560

Loggen resultaat NULL uit evaluatie van expressie Attenderingscriterium

Definitie: Indien bij enige levering het resultaat van de evaluatie van de expressie in

Dienst.Attenderingscriterium de waarde 'NULL' oplevert, dan dient dit gelogd te

worden met niveau 'info'

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Meldingstekst: Expressie Attenderingscriterium evalueert naar waarde NULL (onbekend)

Loggingsniveau: Melding

Analyse

Deze regel is (nog) buiten scope van oplevering

| Entiteit | Kenmerk | R1560_LT01 Logica nog niet gebouwd | R1560_LT02 Logica nog niet gebouwd |
|----------|------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| | Dienst.Attenderingscriterium | = NULL | <> NULL |
| | Resultaat | Gelogd met niveau Info | Geen logging |

R1561 - Verwijder 'Gegeven in onderzoek' op basis van verwijdering uit het persoonsdeel

R1561

Een bericht bevat alleen onderzoeken naar ontbrekende gegevens en naar gegevens die ook aanwezig zijn in het bericht

Definitie:

Een bericht bevat alleen voorkomens van Gegeven in onderzoek waarbij:

Gegeven in onderzoek verwijst naar een gegeven dat ook aanwezig is in het bericht:

(Gegeven in onderzoek.Object sleutel gegeven en/of Gegeven in onderzoek.Voorkomen sleutel gegeven verwijst naar een object of groep die (na filtering op autorisatie en historie) in het bericht aanwezig is)

OF

Het een onderzoek betreft naar een ontbrekend gegeven:

(Gegeven in onderzoek.Object sleutel gegeven is leeg

ΕN

Gegeven in onderzoek. Voorkomen sleutel gegeven is leeg).

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Onderzoek naar Ontbrekend gegeven is niet mogelijk in GBA

De nuance gegeven NIET op PL maar wel in onderzoek is ook niet mogelijk in GBA

NB: Onderzoeken naar ontbrekende gegevens worden in de conversie vanuit het GBA niet weggeschreven naar het persoonsbeeld. En zullen om die reden ook niet geleverd worden.

| Object | Kenmerk | R1561_LT01 | R1561_LT02 Gebouwd, nog niet te testen | R1561_LT03 Gebouwd, nog niet te testen | R1561_LT04 Gebouwd, nog niet te testen |
|--------------------------|-------------------------------------|--|---|---|---|
| Gegeven in onderzoek | Verwijzing naar persoonsdeel | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Gegeven in onderzoek | Object sleutel gegeven | Ja | Nee (LEEG) | Ja | Nee (LEEG) |
| Gegeven in onderzoek | Voorkomen sleutel gegeven | Ja | Ja | Nee (LEEG) | Nee (LEEG) |
| Persoon afnemerindicatie | Datum aanv. Materiele periode | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| | Autorisatie | Ja | Ja | Ja | Ja |
| | | | | | |
| | Verwacht Resultaat | Gegeven in onderzoek blijft in bericht | Gegeven in onderzoek blijft in bericht | Gegeven in onderzoek blijft in bericht | gegeven in onderzoek VERWIJDERD uit bericht |

| Object | Kenmerk | R1561_LT05 | R1561_LT06 |
|--------------------------|-------------------------------------|---|---|
| Gegeven in onderzoek | Verwijzing naar persoonsdeel | Ja | Ja |
| Gegeven in onderzoek | Object sleutel gegeven | Ja | Ja |
| Gegeven in onderzoek | Voorkomen sleutel gegeven | Ja | Ja |
| Persoon afnemerindicatie | Datum aanv. Materiele periode | > Einddatum in onderzoek staande gegeven | LEEG |
| | Autorisatie | Ja | Nee |
| | | | |
| | Verwacht Resultaat | Gegeven in onderzoek in bericht op basis van formele historie | Gegeven uit persoonsdeel door autorisatie filter formele en materiele historie, dus onderzoek uit bericht |

R1562 - Verwijder 'Gegeven in onderzoek' op basis van ongeautoriseerde persoonsgegevens

R1562

Een bericht bevat alleen onderzoeken die betrekking hebben op geautoriseerde attributen

Definitie:

Een bericht bevat alleen voorkomens van Gegeven in onderzoek waarbij:

Gegeven in onderzoek niet verwijst naar een specifiek attribuut (Gegeven in onderzoek.Element bevat geen Element met Element.Soort = 'Attribuut')

OF

Gegeven in onderzoek verwijst naar een geautoriseerd attribuut (Gegeven in onderzoek.Element bevat een Element met Element.Soort = 'Attribuut', waarbij dit Element ook voorkomt in Dienstbundel \ Groep \ Attribuut.Attribuut bij de Dienst)

Toelichting:

Het volstaat om te filteren op ongeautoriseerde attributen. Voor ongeautoriseerde groepen en objecten geldt dat deze niet in het bericht komen en de betreffende onderzoeken er vervolgens door *R1561 - Een bericht bevat alleen onderzoeken naar ontbrekende gegevens en naar gegevens die ook aanwezig zijn in het bericht* worden uitgefilterd. Voor onderzoeken naar ontbrekende gegevens geldt dat alleen Bijhouders deze geleverd krijgen en die mogen alle onderzoeksgegevens geleverd krijgen.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Het meganisme van deze regel werkt hetzelfde voor bijhouders als voor afnemers. Zie use case Maak BRP bericht paragraaf 2.2.

let op in GBA bestaan alleen onderzoeken op attributen, onderzoeken op voorkomens / objecten kunnen we dus niet aftesten, daarom op status gebouwd maar nog niet te testen

Aannames

NVT.

| Object | Kenmerk | R1562_LT01 Gebouwd, nog niet te testen | R1562_LT02 | R1562_LT03 |
|----------------------|--------------------|---|--|---|
| Gegeven in onderzoek | Element.soort | <> Attribuut | = Attribuut | = Attribuut |
| Attribuut | Geautoriseerd | NVT | Ja | Nee |
| | Verwacht Resultaat | Gegeven in onderzoek blijft in bericht | Gegeven in onderzoek blijft in bericht | Gegeven in onderzoek VERWIJDERD uit bericht |

R1563 - Geen lege onderzoeken leveren

R1563

Geen lege onderzoeken leveren

Definitie:

In het te leveren resultaat mogen geen lege *Onderzoek*en voorkomen. Dat wil zeggen: als er bij een *Onderzoek* geen enkel te leveren *Gegeven in onderzoek* meer aanwezig is, dan dient de hele groep uit het resultaat verwijderd te worden. Als er geen enkele Groep *Onderzoek* meer resteert, dan zal het Onderzoeksdeel binnen het bericht niet meer aanwezig zijn.

Zie ook 'Onderzoeksgroep' (R1543) voor de definitie van de "Onderzoeksgroep" en

de daarin gehanteerde begrippen.

Versie:

Verwerkingslogica Soort: Status specs: Definitief

Aannames

Nvt.

| Object | Kenmerk | R1563_LT01 | R1563_LT02 |
|-----------|---|----------------------------|-----------------------------------|
| Onderzoek | Gegeven in onderzoek | Ja | Ja |
| Onderzoek | Na filtering gegeven in onderzoek (autorisatie of scoping) | Ja | nee |
| | Verwacht resultaat | Onderzoeksgroep in bericht | Geen onderzoeks groep in bericht. |

R1564 - Stel het onderzoeksdeel samen voor een bericht

R1564

Stel het onderzoeksdeel samen voor een bericht

Definitie:

Deze regel heeft tot doel om ervoor zorg te dragen dat de gegevens uit Onderzoek, die betrekking hebben op de te leveren *Persoon* in het Bericht worden opgenomen.

We hebben het hier altijd over de aan de Persoon gerelateerde Onderzoeken. Dus de *Persoon \ Onderzoek* gegevens, die direct gerelateerd zijn aan de uitgangspersoon.

De onderzoeken die door toepassing van deze regel gevonden worden, vullen het onderzoeksdeel van het VolledigBericht.

Voor een Mutatiebericht geldt dat het onderzoeksdeel beperkt wordt tot het/de Onderzoek(en) die door de Administratieve Handeling (van het MutatieBericht) worden geraakt

Van de te leveren onderzoeksgegevens moeten de onderzoeksregels die betrekking hebben op een "Onderzoek naar een ontbrekend gegeven" worden uitgezonderd. Het is Juridisch niet toegestaan om deze onderzoeksgegevens te leveren aan Afnemers. (zie tevens de comment van 23-09-2015 10:14AM in Jira story TEAMBRP-2510).

Uit het samengestelde onderzoeksdeel moeten dus de volgende onderzoeksregels worden verwijderd:

 Alle Gegeven in onderzoek, waarvoor geldt dat deze GEEN Gegeven in onderzoek. Object sleutel gegeven én GEEN Gegeven in onderzoek. Voorkomen sleutel gegeven bevatten (dus uitsluitend een verwijzing naar Gegeven in onderzoek. Element)

Zie ook 'Onderzoeksgroep' (R1543) voor de definitie van de "Onderzoeksgroep" en de daarin gehanteerde begrippen.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Vervallen

Aannames

Nvt

Status

Vervallen

| Object | Kenmerk | R1564_LT01 | R1564_LT02 | R1564_LT03 | R1564_LT04 |
|----------------------|---------------------------|---|---|---|--|
| | Object sleutel gegeven | JA | Nee | Ja | Nee |
| Gegeven in onderzoek | Voorkomen sleutel gegeven | JA | Ja | Nee | Nee |
| Onderzoek | Administratieve handeling | JA | Ja | ja | ja |
| Onderzoek | Ontbrekend gegeven | Nee | Nee | Nee | Nee |
| | Verwacht resultaat | Mutatiebericht met gegeven in onderzoek | Mutatiebericht met gegeven in onderzoek | Mutatiebericht met gegeven in onderzoek | Gegeven in onderzoek UIT bericht VERWIJDERT |

| Object | Kenmerk | R1564_LT05 | R1564_LT06 |
|----------------------|---------------------------|---|----------------------------------|
| Gegeven in onderzoek | Object sleutel gegeven | Ja | Ja |
| Gegeven in onderzoek | Voorkomen sleutel gegeven | Ja | Ja |
| Onderzoek | Administratieve handeling | Nee | Ja |
| Onderzoek | Ontbrekend gegeven | Nee | Ja |
| | Verwacht resultaat | Geen mutatie bericht, onderzoek wel te vinden in volledig bericht | Gegeven in onderzoek UIT bericht |

R1565 - Geleverde objecten bevatten in het bericht een ObjectSleutel

R1565

Geleverde objecten bevatten in het bericht een ObjectSleutel

Definitie: Voor elk Object dat wordt opgenomen in een bericht geldt dat de bijbehorende

ObjectSleutel moet worden meegeleverd. Dit betreft altijd de ID van het A-laag

voorkomen van het betreffende object.

Als het ObjectType 'Persoon' is, geldt bovendien dat de ObjectSleutel als een 'Gemaskeerde objectsleutel' (R1834) in het bericht moet worden opgenomen.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Concept

Analyse

R1834 - De objectsleutel die een persoon aanwijst dient versleuteld te zijn, staat nog op concept, vandaar dat er op dit moment geen controle op is in de fysieke testen

Aannames

Nvt.

| Object | Kenmerk | R1565_LT01 | R1565_LT02 | R1565_LT03 |
|--------|----------------------------------|---|--|--------------------------------|
| | Object 1 (inhoudelijke groep) | Ja | Nee | Ja |
| | Object 2 (onderzoeksgroep) | Nee | Ja | Ja |
| | resultaat | Objectsleutel van object meegeleverd in bericht (A-laag voorkomen) Als het ObjectType 'Persoon' is, geldt bovendien dat de ObjectSleutel versleuteld volgens R1834 - De objectsleutel die een persoon aanwijst dient | Objectsleutel van object meegeleverd in bericht (A-laag voorkomen) | ObjectType = Persoon |
| | | versleuteld te zijn in het bericht moet worden opgenomen. | | ObjectSleutel is gemaskeerd |

R1567 - Versleuteling van ObjectSleutel in bericht ook doorvoeren op Gegeven in Onderzoek

R1567

Maskering van ObjectSleutel in bericht ook doorvoeren op Gegeven in Onderzoek

Definitie:

R1565 - Geleverde objecten bevatten in het bericht een ObjectSleutel beschrijft de mogelijke maskering van de ObjectSleutel in berichten. Wanneer binnen hetzelfde bericht verwezen wordt naar een object waarvan de ID gemaskeerd is, dan dient de verwijzing dezelfde gemaskeerde waarde te gebruiken.

(Concreet: als er in een bericht een Gegeven in Onderzoek voorkomt met een ObjectSleutel van een Persoon, dan dient dezelfde gemaskeerde waarde zowel in het persoonsdeel als in het onderzoeksdeel gebruikt te worden; het moet niet nodig zijn om de waarde te ontmaskeren om te kunnen achterhalen wat er in onderzoek

staa Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

| Object | Kenmerk | R1567_LT01 Gebouwd, nog niet te testen |
|---------|-------------------------------|---|
| Bericht | Object 1 (inhoudelijke groep) | Ja |
| Bericht | Object 2 (onderzoeksgroep) | Ja |
| | Verwacht resultaat | dezelfde versleutelde waarde zowel in het persoonsdeel als in het onderzoeksdeel gebruikt |

R1568 - Volgorde personen in uitgaand bericht

R1568

Volgorde personen in uitgaand bericht Definitie: Bij het opstellen van een Leverinsgsbericht waarin meerdere personen zijn opgenomen geldt het volgende:

> De volgorde van hoofdpersonen in het leveringsbericht wordt bepaald door het attribuut *Persoon.Sorteervolgorde* in de groep *Persoon.Afgeleid administratief*. In het bericht worden de Personen in oplopende *Persoon.Sorteervolgorde* opgenomen. Bij gelijke *Persoon.Sorteervolgorde* vindt sortering plaats op oplopende technische sleutel (ID) van het object Persoon.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Definitief Status specs:

Analyse

LT02 en LT03 staan op logica nog niet gebouwd, omdat het middels GBA conversie niet te testen is. De bijhouding is op dit moment nog niet ver genoeg. Wensbare situatie is bijvoorbeeld twee of meer ingeschreven personen (hierdoor valt GBA met pseudo-personen af) die getrouwd zijn. Persoon 1 sterft. Persoon 2 moet ook geleverd worden omdat huwelijk ontbonden wordt.

| Obj | ct Kenmerk | R1568_LT01 | R1568_LT02 Logica nog niet gebouwd | R1568_LT03 Logica nog niet gebouwd |
|------|--------------------|---|---|---|
| Pers | on Sorteervolgorde | Gelijk | Niet gelijk | Gedeeltelijk gelijk, gedeeltelijk niet gelijk |
| | Resultaat | Personen worden in oplopende technische sleutel (ID) opgenomen in het Leveringsbericht. | Personen worden in oplopende Sorteervolgorde opgenomen in het Leveringsbericht. | Personen worden in oplopende Sorteervolgorde en gedeeltelijk op oplopende technische sleutel (ID) opgenomen in Leveringsbericht. |

R1585 - Het Administratienummer moet voldoen aan het voorschrift

R1585

Het administratienummer moet voldoen aan het voorschrift

Definitie: De cijfers (v.l.n.r.) a[0] t/m a[9] van het Administratienummer moeten voldoen aan

het volgende voorschrift:

1. a[0] <> 0 2. a[i] <> a[i+1]

3. a[0]+a[1]+.+a[9] gedeeld door 11 geeft rest 0 of 5

4. (1*a[0])+(2*a[1])+(4*a[2])+.+(512*a[9]) is deelbaar door 11

Versie:

Gegevensvalidatieregel Soort:

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert ${\it Meldingstekst:}$ Het opgegeven administratienummer is niet geldig.

| Object | Kenmerk | R1585_LT01 | R1585_LT02 | R1585_LT03 | R1585_LT04 |
|---------------------|--------------------|--------------------------|--|---------------------------|--|
| Administratienummer | Geldig | ja | nee | Ja | Nee |
| | Dienst | geefDetailsPersoon | geefDetailsPersoon | GeefMedebewoners | GeefMedebewoners |
| | Verwacht resultaat | correct, vervolg usecase | Foutmelding: Het opgegeven Administratienummer is niet geldig. | Correct, vervolg use case | Foutmelding: Het opgegeven Administratienummer is niet geldig. |

R1587 - Burgerservicenummer voorschrift

R1587

Het burgerservicenummer moet voldoen aan het voorschrift Definitie: De cijfers (v.l.n.r.) s[0] t/m s[8] van het *Burgerservicenummer*, moeten voldoen

aan het voorschrift dat:

 $1. \ (9*s[0]) + (8*s[1]) + (7*s[2]) + \ldots + (2*s[7]) - (1*s[8]) \ deelbaar \ is \ door \ 11 \ (lees:$

geen rest heeft).

Versie:

Soort: Gegevensvalidatieregel

Status specs: Definitief

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingsniveau: Meldingstekst: Het opgegeven burgerservicenummer is niet geldig.

Testgevallen R1587_LT02, R1587_LT04, staan buitenscope omdat dit geen controles zijn voor levering. Vanuit de bijhouding en GBA zouden geen ongeldige BSN's door mogen komen

| Objec | t Kenmerk | R1587_LT01 | R1587_LT02 Buiten scope | R1587_LT03 | R1587_LT04 Buiten scope |
|-------|--------------------|-------------------------|--|----------------------------|--|
| BSN | Geldig | JA | Nee | Ja | Nee |
| | Dienst | Plaats Afnemerindicatie | Plaats Afnemerindicatie | Verwijder Afnemerindicatie | Verwijder Afnemerindicatie |
| | Verwacht resultaat | Vervolg use case | Foutmelding: Het opgegeven BSN is niet geldig. | Vervolg use case | Foutmelding: Het opgegeven BSN is niet geldig. |

| Object | Kenmerk | R1587_LT05 | R1587_LT06 | R1587_LT07 | R1587_LT08 |
|--------|--------------------|----------------------|--|--------------------|--|
| BSN | Geldig | Ja | Nee | Ja | Nee |
| | Dienst | SynchroniseerPersoon | SynchroniseerPersoon | GeefDetailsPersoon | GeefDetailsPersoon |
| | Verwacht resultaat | Vervolg use case | Foutmelding: Het opgegeven BSN is niet geldig. | Vervolg use case | Foutmelding: Het opgegeven BSN is niet geldig. |

| Object | Kenmerk | R1587_LT09 | R1587_LT10 |
|--------|--------------------|------------------|--|
| BSN | Geldig | ja | Nee |
| | Dienst | GeefMedebewoners | GeefMedebewoners |
| | Verwacht resultaat | Vervolg use case | Foutmelding: Het opgegeven BSN is niet geldig. |

R1612 - Geen gegevens leveren als protocolleren niet mogelijk is

Geen gegevens leveren als protocolleren niet mogelijk is Definitie: Indien het niet mogelijk is om een levering te protocolleren, mogen er geen gegevens geleverd worden. (De uitwerking hiervan is als volgt: Voordat de levering verstuurd wordt naar de afnemer worden de gegevens voor protocollering op de (gepersisteerde) queue geplaatst. De afhandeling van de queue naar het vastleggen van de uiteindelijke

protocollering wordt als gegarandeerd beschouwd. Wanneer het wegsschrijven naar de queue niet lukt zal echter de levering worden gecancelled)

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Meldingstekst: Blokkerend: Het protocolleren van de levering is mislukt. Neem contact op met de

beheerder.

Aannames

Er zijn geen extra aannames van toepassing

| Object | Kenmerk | R1612_LT01 | R1612_LT02 Logica nog niet gebouwd |
|----------------|------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Protocollering | Naar queue | Ja | Nee |
| | Resultaat | Geprotocoleerd, gegevens geleverd | Levering gecancelled |

R1613 - Vaststelling protocolleringsgegevens bij verstrekking op verzoek afnemer

R1613

Vaststelling protocolleringsgegevens bij verstrekking op verzoek afnemer

Definitie

Indien een verstrekking van persoonsgegevens plaatsvindt als directe reactie op een **bevraging van een afnemer** (diensten *Geef details persoon, Zoek persoon, Zoek persoon op adresgegevens* en *Geef medebewoners van persoon*)

DAN moeten de protocolleringsgegevens als volgt worden samengesteld:

- Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekt wordt
- leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekt wordt

 Leveringsaantekening.Dienst = Dienst.ID van de geleverde Dienst (volgt uit
- opgegeven de parameters van het verzoekbericht)
- Leveringsaantekening.Datum/tijd klaarzetten levering = <u>Datum\tijd systeem</u> van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database
- Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = R1617 -Afleiding Datum aanvang materiele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 -Afleiding Datum einde materiele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 -Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 -Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Administratieve handeling = 'leeg
- Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'leeg'
- Leveringsaantekening.Scope patroon: Indien scoping is toegepast vullen met het Elementpatroon van die scoping, anders 'leeg'.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Analyse

Scoping is enkel van toepassing op GeefDetailsPersoon en niet op de andere bevragingsdiensten.

Protocollering voor bevraging met rol <> afnemer is vastgelegd in R1995

| Object | Kenmerk | R1613_LT01 | R1613_LT02 | R1613_LT03 | R1613_LT04 |
|---------|--|--|---|--|--|
| Afnemer | Verstrekking persoonsgegevens (directe) reactie op Bevraging van Afnemer | Ja | Nee | Ja | Ja |
| | Dienst | Geef details persoon met scoping | <> Bevraging | Zoek persoon | Zoek persoon op adresgegevens |
| | Resultaat | protocollaringspesevens worden als volgt amengesteldt: Leveringsantekening, Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie. ID warvoor verstrekt wordt Leveringsaantekening, Dienst = Dienst. ID van de geleverde Dienst (volgt uit opgegeven de parameters van het verzoekbericht) Leveringsaantekening, Datum/tijd klaarzetten levering = Datum/tijd systeem van ophalen gegevens (Persoon en Autorisatie) uit de database Leveringsaantekening, Datum mahreide sleettie = leeg' Leveringsaantekening, Datum aanvang materiële periode resultaat Leveringsaantekening, Datum einde materiële periode resultaat = R1613 - Afleiding Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd anvang formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resu | protocolleringsgegevens worden als volgevens samengesteld: Zie R1614 & R1615 | protocolleringsgesevens worden als volgt amengesteld: Leveringsaantekening. Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie. El waarvoor vestrekt wordt Leveringsaantekening. Dienst = Dienst. ID van de geleverde Dienst (volgt uit opgegeven de parameters van het verzoekbericht) Leveringsaantekening. Datum/tijd klaarzetten levering = Datum/tijd systeem van ophalen gegevens (Persoon en Autorsatie) uit de database Leveringsaantekening. Datum materiels elsectie = "leeg' Leveringsaantekening. Datum aanvang materiele periode resultaat Leveringsaantekening. Datum einde materiele periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiele periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode re | protocolleringspegevane worden als volgt amengestedt: Leveringsaantekening, Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie Toegang leveringsaantekening, Datum/tijd klaarzetten levering = Datum/tijd systeem van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database Toegang leveringsaantekening, Datum aanvang materiële periode resultaat = R1617 - Afleding Datum aanvang materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aenvang formele periode resultaat R1619 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum |

| Object | Kenmerk | R1613_LT05 | R1613_LT06 |
|---------|--|--|---|
| Afnemer | Verstrekking persoonsgegevens (directe) reactie op Bevraging van Afnemer | Ja | Ja |
| | Dienst | Geef medebewoners van persoon | Geef details persoon zonder scoping |
| | Resultaat | Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Leveringsaantakening. Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie. ID waarvoor verstrekt wordt. Leveringsaantekening. Dienst = Dienst. ID van de geleverde Dienst (volgt uit opgegeven de parameters van het verzoekbericht) Leveringsaantekening. Datum/tijd klaarzetten levering = Datum/tijd systeem van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database Leveringsaantekening. Datum materied selectie = 'leeg' Leveringsaantekening. Datum aanvang materiele periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiele periode resultaat Leveringsaantekening. Datum einde materiele periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiele periode resultaat Leveringsaantekening. Datum vijid aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd Leveringsaantekening. Datum vijid einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat Leveringsaantekening. Soort synchronisatie = 'leeg' Leveringsaantekening. Soort patron = 'leeg' | Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Leveringsaantekening, Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekt wordt Leveringsaantekening, Dienst = Dienst.ID van de geleverde Dienst (volgt uit opgegeven de parameters van het verzoekbericht) Leveringsaantekening, Datum/tijd klaarzetten levering = Datum\tijd systeem van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database Leveringsaantekening.Datum materieel selectie = 'leeg' Leveringsaantekening.Datum anavnang materiële periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiele periode resultaat Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiele periode resultaat Leveringsaantekening.Datum dipla sanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat Leveringsaantekening.Aum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat Leveringsaantekening.Aum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat Leveringsaantekening.Aum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat Leveringsaantekening.Soop periode = 'leeg' Leveringsaantekening.Soop periode = 'leeg' Leveringsaantekening.Soop periode = 'leeg' |

R1614 - Vaststelling protocolleringsgegevens bij verstrekking op administratieve handeling

R1614

Vaststelling protocolleringsgegevens bij verstrekking op administratieve handeling

Definitie

Indien een verstrekking van persoonsgegevens aan een afnemer plaatsvindt als reactie op een **bijhouding van de persoon** (diensten *Mutatielevering op basis van afnemerindicatie, Mutatielevering op basis van doelbinding* en *Attendering*)

DAN moeten de protocolleringsgegevens als volgt worden samengesteld:

- Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekt wordt
- Leveringsaantekening.Dienst = Dienst.ID van de geleverde Dienst
- Leveringsaantekening.Datum/tijd klaarzetten levering = <u>Datum\tijd systeem</u> van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database
- Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = R1617 -Afleiding Datum aanvang materiele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 -Afleiding Datum einde materiele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 -Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 -Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Administratieve handeling = Administratieve handeling.ID van de Administratieve handeling die de levering heeft getriggerd.
- Leveringsaantekening.Scope patroon = 'leeg'

ALS het geleverde bericht (BRP of GBA) een Volledig bericht is

• Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'Volledigbericht'

ANDERS

• Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'Mutatiebericht'

Versie: 6

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1614_LT01 | R1614_LT02 |
|---------|---|---|--|
| Persoon | Verstrekking van persoonsgegevens als reactie op bijhouding | Ja | Ja |
| | Soort bericht | Volledig bericht | Mutatiebericht |
| | Resultaat | Levering Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiele periode resultaat Levering.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat Levering.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat Levering.Datum/tijd einde formele periode resultaat Levering.Administratieve handeling = Administratieve handeling.ID van de Administratieve handeling die | Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Levering Toegang abnonnement = Toegang abnonnement. TO warvoor verstrekt wordt Levering Dienst = Dienst. ID van de geleverde Dienst (volgt uit opgegeven Abonnement en de berichtsoort van het request) Levering, Datum/tijd klaarzetten levering = Datum(tijd systeem van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database Levering, Datum materieel selectie = "leeg" Levering, Datum manvang materiële periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiële periode resultaat Levering, Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiele periode resultaat Levering, Datum tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat Levering, Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat Levering, Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat Levering, Sadministratieve handeling = Administratieve handeling, ID van de Administratieve handeling die de levering heeft getriggerd Levering, Soot synchronisatie = "Mutatiebericht" |

R1615 - Vaststelling protocolleringsgegevens bij verstrekking door systeemactie

R1615

Vaststelling protocolleringsgegevens bij verstrekking door systeemactie

Definitie

Indien een verstrekking van persoonsgegevens aan een afnemer plaatsvindt **op initiatief van het systeem** anders dan naar aanleiding van een Bijhouding (leveren een een VolledigBericht als gevolg van *Plaatsing afnemerindicatie*, *Synchropisatie persoon* of *Selectie*.

DAN moeten de protocolleringsgegevens als volgt worden samengesteld:

- Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekt wordt
- Leveringsaantekening.Dienst = Dienst.ID van de geleverde Dienst (1)
- Leveringsaantekening.Datum/tijd klaarzetten levering = <u>Datum\tijd systeem</u> van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database
- Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = R1617 -Afleiding Datum aanvang materiele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 -Afleiding Datum einde materiele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 -Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 -Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Administratieve handeling = 'leeg
- Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'Volledigbericht'(2)
- Leveringsaantekening.Scope patroon = 'leeg'

(1): Wanneer een levering asynchroon wordt getriggerd door bijvoorbeeld het op verzoek of via een selectie plaatsen van een afnemerindicatie of door een synchronisatieverzoek, dan wordt <u>Dienst</u> gevuld met de <u>Dienst.ID</u> van de betreffende dienst <u>Plaatsing afnemerindicatie</u>, <u>Synchronisatie persoon</u> of <u>Selectie</u>. (2): Er zijn momenteel geen asynchrone triggers zonder Administratieve Handeling die een Mutatiebericht laten vervaardigen.

Versie: 9

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1615_LT01 | R1615_LT02 |
|--------------------------------------|-----------------------|---|--|
| verstrekking van persoonsgegevens | Initiatief systeem | Ja (plaatsen afnemerindicatie) | Ja (synchroniseer persoon) |
| | Resultaat | Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: | Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: |
| | | Leveringsaantekening. Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie. ID waarvoor verstrekt wordt Leveringsaantekening. Dienst = Dienst. ID van de geleverde Dienst (1) Leveringsaantekening. Datum/tijd klaarzetten levering = Datum/tijd systeem van ophalen gegevens (Persoon en Autorisatie) uit de database Leveringsaantekening. Datum materieel selectie = 'leeg' Leveringsaantekening. Datum materieel periode resultaat = gevuld met datum aanvang materiele periode uit de afin. Indicatie Leveringsaantekening. Datum einde materiële periode resultaat = leeg Leveringsaantekening. Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = leeg Leveringsaantekening. Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = leeg Leveringsaantekening. Datum/tijd ianvang formele periode resultaat = tijdstip verzending vulbericht Leveringsaantekening. Asimisistratieve handeling = 'leeg' Leveringsaantekening. Soot synchronisatie = 'Wolledigbericht'(2) Leveringsaantekening. Soop patrone = 'leeg' | Leveringsaantekening. Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekt wordt verstrekt wordt verstrekt wordt verstrekt wordt verstrekt wordt verstrekt wordt verstrekt verstr |

R1616 - Afleiding Datum materieel selectie

R1616

Afleiding Datum materieel selectie

Definitie:

Bij het vastleggen van de Protocollering geldt het volgende:

ALS de verstrekking de Soort dienst Geef medebewoners van persoon betreft

N A:Leveringsaantekening.Datum materiee| selectie = parameter

ANDERS

A:Leveringsaantekening.Datum materieel selectie = 'leeg'

A:Bericht.Peilmoment materieel selectie uit het verzoekbericht

Toelichting:

- Bij een verstrekking is sprake van een 'selectie' die beschrijft van welke personen gegevens worden verstrekt. Daarbij zijn (afhankelijk van de Soort dienst) mogelijk 'resultaat' parameters van toepassing die bepalen welke gegevens van die personen geleverd worden.
- In de regel wordt de uitwerking van het 'resultaat' deel van een bevraging geprotocolleerd in objecttype Leveringsaantekening. De uitwerking van het 'selectie' deel wordt geprotocolleerd in Leveringsaantekening \ Persoon.
- In een enkel geval worden echter ook gegevens verstrekt die (per persoon) inhoudelijk afhankelijk zijn van de selectieparameters. Concreet (en op dit moment het enige) voorbeeld: Bij 'Geef medebewoners van persoon' kan een peildatum worden opgegeven. De dienst levert de personen die op die datum op hetzelfde adres woonden als de referentiepersoon en levert hiervan gegevens volgens de 'resultaatparameters'. Dit kan op de normale manier geprotocolleerd worden. Echter: de dienst levert extra ook het adres waar de referentiepersoon op die peildatum woonde en waarop de overige personen geselecteerd zijn. Dat extra adres kan niet met de reguliere protocollering van de resultaatparameters geregistreerd worden. Om deze reden wordt in dit geval de peildatum van de selectie als extra gegeven geprotocolleerd.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Vervallen

Status

Logica nog niet gebouwd

| Object | Kenmerk | R1616_LT01 Logica nog niet gebouwd | R1616_LT02 |
|--------------|-----------------|--|--|
| Verstrekking | CategorieDienst | = 'Geef medebewoners van persoon' | <> 'Geef medebewoners van persoon' |
| | Resultaat | Levering, Datum materieel selectie = parameter Bericht, Peilmoment materieel selectie uit het verzoekbericht | Levering.Datum materieel selectie = 'leeg' |

R1617 - Afleiding Datum aanvang materiele periode resultaat

R1617

Afleiding Datum aanvang materiele periode resultaat

Definitie:

Indien Soort dienst = Mutatielevering op basis van afnemerindicatie (daaronder ook: bij het leveren van een Volledig bericht als gevolg van de nieuwe of aanwezige afnemerindicatie bij de Soort dienst = Plaatsing afnemerindicatie of Synchronisatie persoon):

Dan Leveringsaantekening. Datum aanvang materiële periode resultaat vullen met Persoon \ Afnemerindicatie. Datum aanvang materiële periode uit de Afnemerindicatie;

 $\label{lem:indian} \mbox{Indian Soort dienst} = \mbox{Geef details persoon en Bericht.} \\ \mbox{Historievorm uit het verzoekbericht} = '\mbox{Geen':} \\$

Dan Leveringsaantekening. Datum aanvang materiële periode resultaat vullen met Bericht. Peilmoment materieel resultaat uit het verzoekbericht Bericht. Peilmoment materieel resultaat indien aanwezig of gevuld, anders Leveringsaantekening. Datum aanvang materiële periode resultaat vullen met 'Systeemdatum' (R2016);

Indien Soort dienst = Geef medebewoners van persoon:

Dan Leveringsaantekening. Datum aanvang materiële periode resultaat vullen met 'Peilmoment materieel' (R2395);

Indien Soort dienst = Selectie en Dienst. Historievorm selectie = 'Geen':

Dan Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat vullen met Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat

Indien Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat niet is gevuld, dan Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat niet vullen ('leeg');

Anders (in alle overige gevallen):

Dan Leveringsaantekening. Datum aanvang materiële periode resultaat niet

vullen ('leeg').

Versie: 6

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analvse

Aan deze regel is story ROOD-530 toegevoegd, welke zegt dat datum aanvang materiële periode gevuld moet worden in Leveringsaantekening\Persoon, wanneer er voor verschillende personen verschillende tijden bij datum aanvang materiële periode resultaat gevuld worden.

VOOR BEVRAGING BLIJFT DIT WEER ALTIJD LEEG.

| Object | Kenmerk | R1617_LT01 | R1617_LT02 | R1617_LT03 | R1617_LT04 |
|---------|---------|--|---|--|---|
| Dienst | Dienst | Mutatielevering op basis van afnemer indicatie | Mutatielevering op basis van afnemer indicatie | Synchroniseer Persoon (icm afnemer indicatie) | Synchroniseer Persoon (icm afnemer indicatie) |
| Bericht | Bericht | Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = Leeg | Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = Datum X | Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = Leeg | Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = Datum X |
| | | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Leeg | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Datum X | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Leeg | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Datum X |

| Object | Kenmerk | R1617_LT05 | R1617_LT06 | R1617_LT07 | R1617_LT08 |
|---------|---------|---|--|---|--|
| Dienst | Dienst | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | <> Geef details persoon EN <> (Plaatsen afnemer indicatie OF Synchronisatie Persoon) |
| Bericht | Bericht | Bericht.Historievorm = "Geen" EN Bericht.Peilmoment materieel resultaat = Datum X | EN | Bericht.Historievorm <> "Geen" EN Bericht.Peilmoment materieel resultaat = Leeg | NVT |
| | | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Datum X | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Leeg | | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Leeg |

| Object | Kenmerk | R1617_LT09 | R1617_LT10 | R1617_LT12 | R1617_LT13 |
|---------|-----------|---|---|---|---|
| Dienst | | Geef details persoon | Geef medebwoner | Selectie, | Selectie |
| Bericht | Bericht | Bericht.Historievorm = "Geen" EN Bericht.Peilmoment materieel resultaat = Leeg | NVT | Bericht.Historievorm = "Geen" EN Bericht.Peilmoment materieel resultaat = Leeg | Bericht.Historievorm = "Geen" EN Bericht.Peilmoment materieel resultaat = Gevuld |
| | Resultaat | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat vullen met Bericht.Peilmoment materieel resultaat uit het verzoekbericht | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat vullen met Bericht.Peilmoment materieel resultaat uit het verzoekbericht | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = LEEG | Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Peilmoment materieel resultaat |

| Object | Kenmerk | R1617_LT14 |
|---------|-----------|---|
| Dienst | Dienst | Selectie |
| Bericht | Bericht | Bericht.Historievorm <> "Geen" EN Bericht.Peilmoment materieel resultaat = Gevuld |
| | Bosultant | Loveringszantokoning Datum zanyang materiöle neriode resultant = Loog |

R1618 - Afleiding Datum einde materiele periode resultaat

R1618

Afleiding Datum einde materiele periode resultaat

Definitie:

Indien Soort dienst = Geef details persoon:

Dan Leveringsaantekening. Datum einde materiële periode resultaat vullen met (Bericht. Peilmoment materieel resultaat uit het verzoekbericht) + 1 dag indien Bericht. Peilmoment materieel resultaat aanwezig of gevuld, anders Leveringsaantekening. Datum einde materiële periode resultaat vullen met 'Systeemdatum' (R2016) + 1 dag;

Indien Soort dienst = Geef medebewoners van persoon:

Dan Leveringsaantekening. Datum einde materiële periode resultaat vullen met 'Peilmoment materieel' (R2395) + 1 dag;

Indien Soort dienst = Selectie:

Dan Leveringsaantekening. Datum einde materiële periode resultaat vullen met Selectietaak. Peilmoment materieel resultaat + 1 dag Indien Selectietaak. Peilmoment materieel resultaat niet is gevuld, dan Leveringsaantekening. Datum einde materiële periode resultaat niet vullen ('leeg');

Anders (in alle overige gevallen):

Dan Leveringsaantekening. Datum einde materiële periode resultaat niet vullen ('leeg').

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1618_LT01 | R1618_LT02 | R1618_LT03 | R1618_LT04 |
|---------|-----------------------------------|--|---|--|--------------------------|
| Dienst | Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | <> Geef details persoon | Geef medebewoners |
| bericht | Peilmoment materieel resultaat | 'Leeg' | Datum X | NVT | leeg |
| | Resultaat | Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode = 'systeemdatum + 1 dag;' | Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode = Datum X + 1 dag | Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode = 'leeg' | systeemdatum + 1 dag; |

| Object | Kenmerk | R1618_LT05 | R1618_LT06 | R1618_LT07 |
|---------|--------------------------------|----------------------------------|--|---|
| Dienst | Dienst | Geef medebewoners | Selectie | Selectie |
| bericht | Peilmoment materieel resultaat | GEVULD | LEEG | Gevuld |
| | Resultaat | 'Peilmoment materieel' (R2395) + | Leveringsaantekening.Datum einde materiële | Leveringsaantekening. Datum einde materiële periode resultaat vullen met Selectietaak. Peilmoment |

R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat

R1619

Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat

Definitie:

Indien Soort dienst = Geef details persoon en Bericht. Historievorm uit het verzoekbericht = 'Geen' of 'Materieel'):

Dan Leveringsaantekening. Datum/tijd aanvang formele periode resultaat vullen met Bericht. Peilmoment formeel resultaat uit het verzoekbericht indien aanwezig of gevuld, anders Leveringsaantekening. Datum/tijd aanvang formele periode resultaat vullen met 'Systeemdatum' (R2016);

Indien Soort dienst = Selectie en Dienst.Historievorm selectie = 'Geen' of 'Materieel':

Dan Leveringsaantekening. Datum/tijd aanvang formele periode resultaat vullen met Selectietaak. Peilmoment formeel resultaat.

Indien Selectietaak. Peilmoment formeel resultaat niet is gevuld dan Leveringsaantekening. Datum/tijd aanvang formele periode resultaat niet vullen ('leeg');

Anders (in alle overige gevallen):

Leveringsaantekening. Datum/tijd aanvang formele periode resultaat niet

vullen ('leeg').

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Let op bij verwacht resultaat voor testgevallen selectie:

R2678:

Indien bij de Selectietaak een historiefilter is toegepast waarbij de systeemdatum is gebruikt als peilmoment materieel en/of peilmoment formeel

dan

registreer de gebruikte systeemdatum bij de betreffende Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat en/of bij Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat

| Object | Kenmerk | R1619_LT01 | R1619_LT02 | R1619_LT03 | R1619_LT04 |
|---------|------------------------------------|--|---|--|---|
| Bericht | Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon | Geef details persoon |
| | Historievorm | Geen | Geen | Materieel | Materieel |
| | Peilmoment formeel resultaat | Datum X | 'Leeg' | Datum X | 'Leeg' |
| | Resultaat | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = Datum X | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = 'systeemdatum' | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = Datum X | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = 'Systeemdatum' |

| Object | Kenmerk | R1619_LT05 | R1619_LT06 | R1619_LT07 | R1619_LT08 |
|---------|------------------------------------|--|--|--|---|
| Bericht | Dienst | Geef details persoon | <>Geef details persoon | Selectie | Selectie |
| | Historievorm | MaterieelFormeel | NVT | Geen | Materieel |
| | Peilmoment formeel resultaat | Datum X | NVT | Leeg | LEEG |
| | Resultaat | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = 'Leeg' | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = 'Leeg' | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = LEEG | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = gebruikte systeemdatum bij de betreffende Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat |

| Object | Kenmerk | R1619_LT09 | R1619_LT10 | R1619_LT11 |
|---------|---------------------------------|---|---|---|
| Bericht | Dienst | Selectie | Selectie | Selectie |
| | Historievorm | Leeg | Materieel | <> Leeg of Materieel |
| | Peilmoment formeel resultaat | Gevuld | Gevuld | Gevuld |
| | Resultaat | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat | Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = LEEG |

R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat

R1620

Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat

Definitie:

 $\label{eq:continuous} Indien \textit{Soort dienst} = \textit{Geef details persoon} \; \text{EN Bericht.Peilmoment formeel resultaat} \\ \text{in het verzoekbericht is gevuld:} \\$

Dan Leveringsaantekening. Datum/tijd einde formele periode resultaat vullen met Bericht. Peilmoment formeel resultaat uit het verzoekbericht;

Indien Soort dienst = Selectie

Dan Leveringsaantekening. Datum/tijd einde formele periode resultaat vullen met Selectietaak. Peilmoment formeel resultaat.

Indien Selectietaak. Peilmoment formeel resultaat niet is gevuld dan Leveringsaantekening. Datum/tijd einde formele periode resultaat vullen met Selectietaak. Datum uitvoer;

Anders (in alle overige gevallen):

Dan Leveringsaantekening. Datum/tijd einde formele periode resultaat vullen met <u>Datum\tijd systeem</u> van klaarzetten bericht

Toelichting: Met betrekking tot 'alle overige gevallen' geldt dat de datum\tijd_systeem van het klaarzetten van het bericht een impliciete bovengrens is als er niet expliciet gefilterd wordt op die bovengrens: het systeem kan immers geen gegevens leveren die op het moment van leveren nog niet geregistreerd zijn.

Versie: 4

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1620_LT01 | R1620_LT02 | R1620_LT03 | R1620_LT04 |
|---------|------------------------------------|---|--|--|---|
| Bericht | Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | <>Geef details persoon | Selectie |
| | Peilmoment formeel resultaat | Datum X | 'Leeg' | n.v.t. | LEEG |
| | Resultaat | Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = Datum X | Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = datum/tijd van klaarzetten bericht | Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = datum/tijd van klaarzetten bericht | Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat vullen met Selectietaak.Datum uitvoer |

| Object | Kenmerk | R1620_LT05 |
|---------|------------------------------|--|
| Bericht | Dienst | Selectie |
| | Peilmoment formeel resultaat | Gevuld |
| | Resultaat | l everingsaantekening Datum/tijd einde formele nerjode resultaat = Selectietaak Peilmoment formeel resultaat |

R1621 - Logging aantal geleverde personen in volledigbericht of mutatiebericht

R1621

Logging aantal geleverde personen in volledigbericht of mutatiebericht Definitie: Indien het systeem een Volledigbericht of Mutatiebericht verstuurt naar een

Afnemer, dan dient in de logging het aantal geleverde (hoofd)personen vastgelegd

te worden.

(Indien simpel mogelijk op een manier waarop dit geëxtraheerd kan worden, zodat

deze cijfers ook in een rapportage gebruikt kunnen worden)

Versie:

Verwerkingslogica Soort:

Status specs: Definitief

 ${\it Meldingstekst:}$ Aantal geleverde personen in bericht.

Loggingsniveau: Melding

Deze regel is op het moment niet opgenomen in de automatische regressie test, omdat er (nog) geen mogelijkheid is om informatie uit de logging automatisch te analyseren.

Voorbeeld van log: [Verzender_AFNEMER-34401] INFO nl.bzk.brp.levering.verzending.service.VerzendBRPStap - Aantal geleverde personen in 'Volledigbericht' is [2]

Aannames

Er zijn geen aannames van toepassing.

Status

Handmatige controle

| Object | Kenmerk | R1621_LT01 | R1621_LT02 | R1621_LT03 | R1621_LT04 |
|---------|-----------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Bericht | Versturen | Volledigbericht | Mutatiebericht | Volledigbericht | Mutatiebericht |
| | | 1 Persoon | 1 Persoon | Meerdere personen | Meerdere personen |
| | Resultaat | Vastleggen Persoon in logging | Vastleggen Persoon in logging | Vastleggen Personen in logging | Vastleggen Personen in logging |

R1622 - Logging Volledigbericht bevat geen gegevens

R1622

Het systeem logt de situatie 'bericht bevat geen gegevens'

Definitie: Indien het systeem een bericht verstuurt naar een Partij en er is geen enkel gegeven geautoriseerd, dan dient een logregel weggeschreven te worden.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Meldingstekst: Leveringsautorisatie fout geconfigureerd: bericht bevat geen gegevens.

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

Deze regel is nog niet gebouwd en gaat ook niet gerealiseerd worden binnen de context van Maak Bericht. De validatie op verkeerd ingerichte leveringsautorisatie dient plaats te vinden voordat verzending plaatsvindt.

Status

Logica nog niet gebouwd

| Object | Kenmerk | R1622_LT01 Logica nog niet gebouwd |
|--------|------------------------|---|
| | Volledigbericht | Ja |
| | Gegevens geautoriseerd | nee |
| | Resultaat | In de logging is de volgende melding opgenomen: Loggingsniveau: Illegale poging (ERROR) Meldingstekst: Leveringsautorisatie fout geconfigureerd: Volledigbericht bevat geen gegevens. |

R1777 - Het opgegeven abonnement moet bestaan

Het opgegeven abonnement moet bestaan

Definitie: Als in een Bericht een voorkomen van OT:Abonnement is opgenomen, dan moet

deze geldig zijn. Dat wil zeggen, dat het OT:Abonnement moet bestaan en waarvan

de Toestand T:Toestand.Definitief moet zijn.

Daarnaast moet de A:Abonnement.Datum ingang kleiner of gelijk zijn aan de

<u>Datum/tiid systeem</u> en moet de A:Abonnement.Datum einde leeg zijn of groter zijn

dan de <u>Datum/tijd systeem</u>

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Vervallen

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert ${\it Meldingsniveau:}$

Meldingstekst: Het opgegeven abonnement bestaat niet.

Er zijn geen aannames van toepassing.

Status

Buiten scope

| Object | Kenmerk | R1777_LT01 | R1777_LT02 | R1777_LT03 | R1777_LT04 |
|------------|--------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Abonnement | Bestaat | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Verwijzing | Datum ingang | = Datum/tijd systeem | < Datum/tijd systeem | > Datum/tijd systeem | Oatum/tijd systeem |
| | Datum einde | leeg | Leeg | leeg | < Datum/tijd systeem |
| | Resultaat | Geldig | Geldig | Ongeldig | Ongeldig |

| Object | Kenmerk | R1777_LT05 | R1777_LT06 | R1777_LT07 |
|------------|--------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Abonnement | Bestaat | Ja | ja | nee |
| Verwijzing | Datum ingang | < Datum/tijd systeem | Oatum/tijd systeem | < Datum/tijd systeem |
| | Datum einde | = Datum/tijd systeem | > Datum/tijd systeem | > Datum/tijd systeem |
| | Resultaat | Ongeldig | Geldig | Ongeldig |

R1804 - Sortering verantwoording in een bericht

R1804

Sortering verantwoording in een bericht

Definitie:

De gewenste sortering voor verantwoordingsinformatie is als volgt:

- Administratieve handeling zijn aflopend gesorteerd op <u>TijdstipRegistratie</u> en daarbinnen oplopend op <u>Id</u> (dus de meest recente handeling bovenaan in het bericht)
- Actie \ Bron (binnen die handelingen) en Actie\Bronnen zijn als volgt gesorteerd: Eerst Administratieve handeling \ Bron.Document, oplopend gesorteerd op Id, daarna Administratieve handeling \ Bron.Rechtsgrond, oplopend gesorteerd op Id, daarna Administratieve handeling \ Bron.Rechtsgrondomschrijving, gesorteerd op alfabetische volgorde van die omschrijving.

Versie: 5

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Sortering op Bron.Rechtsgrond en Bron.Rechtsgrondomschrijving is nog niet getest.

Geen testdata aanwezig op Bron.Rechtsgrond en BronRechtsgrondomschrijving, bijhouding is hier nog niet voor gerealiseerd.

In huwelijk kan kunnen deze gegevens niet meegegeven worden. In RegistratieGeboorte zouden deze gegevens wel opgenomen kunnen worden, echter kunnen deze gegevens nog niet voor de DSL worden meegegeven. Hiervoor is een known issue aangemaakt.

| Object | Kenmerk | R1804_LT01 |
|----------|--|---|
| sorteren | Administratieve handeling 1 | Tijdstip 1 |
| | Actie/bron | Ja |
| | Administratieve handeling \ Bron.Document | 2 voorkomens |
| | Administratieve handeling \ Bron.Rechtsgrond | 2 voorkomens |
| | Administratieve handeling \ Bron.Rechtsgrondomschrijving | 2 voorkomens |
| | Actie 1 | Tijdstip 1 |
| | Actie 2 | Tijdstip 1 |
| | Administratieve handeling 2 | Tijdstip 1 |
| | Actie/bron | Ja |
| | Administratieve handeling \ Bron.Document | 2 voorkomens |
| | Administratieve handeling \ Bron.Rechtsgrond | 2 voorkomens |
| | Administratieve handeling \ Bron.Rechtsgrondomschrijving | 2 voorkomens |
| | Actie 1 | Tijdstip 2 |
| | Actie 2 | Tijdstip 2 |
| | Resultaat | Administrative handeling zijn aflopend gesorteerd op TijdstipRegistratie en daarbinnen oplopend op Id (dus de meest recente handeling bovenaan in het bericht) Actie \ Bron (binnen die handelingen) en Actie\Bronne zijn als volgt gesorteerd: Eerst Administratieve handeling \ Bron. Document, oplopend gesorteerd op Id, daarna Administratieve handeling \ Bron. Rechtsgrond, oplopend gesorteerd op Id, daarna Administratieve handeling \ Bron. Rechtsgrond, oplopend gesorteerd op Id, daarna Administratieve handeling \ Bron. Rechtsgrondomschrijving, gesorteerd op ald daarna Administratieve handeling \ Bron. Rechtsgrondomschrijving, gesorteerd op Id, daarna Administratieve handeling \ Bron. Registratie en daarbinnen oplopend op Id. |

R1805 - Volgorde van meervoudig voorkomende groepen in een bericht

R1805

Volgorde van meervoudig voorkomende objecten in een bericht

Definitie:

Een aantal objecten kunnen bij een *Persoon* gelijktijdig meermalen aanwezig zijn, zoals voornamen en nationaliteiten. In uitgaande berichten moeten we deze gegevens zo sorteren, dat gegevens die logisch bij elkaar horen ook bij elkaar blijven. Pas daarbinnen moeten we de normale sortering op groepen toepassen, zoals beschreven in *R1806 - Volgorde historie in een bericht*.

Dit betekent dat de volgende objecttypen eerst (oplopend) gesorteerd worden op de bijbehorende logische kenmerken:

- Persoon \ Geslachtsnaamcomponent op Persoon \ Geslachtsnaamcomponent.Volgnummer
- Persoon \ Indicatie op Persoon \ Indicatie.Soort
- Persoon \ Nationaliteit op Persoon \ Nationaliteit.Nationaliteit
- Onderzoek op Onderzoek.Datum aanvang
- Gegeven in onderzoek op Gegeven in onderzoek.ID (aflopend)
- Persoon \ Verificatie op Persoon \ Verificatie.Partij en daarbinnen op Persoon \ Verificatie.Soort
- Persoon \ Voornaam op Persoon \ Voornaam.Volgnummer
- Persoon \ Buitenlands persoonsnummer op Persoon \ Buitenlands persoonsnummer.Autoriteit van afgifte en daarbinnen op Persoon \ Buitenlands persoonsnummer.Nummer

Overige objecten worden gesorteerd op Object.ID (aflopend).

Dit met volgende sorteer-regels:

 Onbekende delen (00) in een datum worden gesorteerd volgens de normale systematiek voor getallen

Versie: 5
Soort: Verwerkingslogica

Definitief

Status specs: Analyse

R1805_LT01 is nog niet mogelijk om dit door te voeren in de excels die naar blobs omgezet worden, dit logisch testgeval daardoor op gebouwd, maar nog niet te testen geplaatst. Is gebouwd voor als dit eventueel in de toekomst nodig zou zijn.

R1805_LT06 via de gba kan je niet meerdere voorkomens hebben van Persoon.verificatie.Soort, BRP is nog niet gebouwd.

Er staat in R1805 een test klaar (scenario 5) voor sorteervolgorde van afnemerindicaties (geef details persoon). Bij deze test is nog geen logisch testgeval gemaakt en nog geen expected geplaatst, omdat er nog geen specs zijn. Overlegd met team-wit dat deze specs er wel moeten komen.

| Object | Kenmerk | R1805_LT01 Gebouwd, nog niet te testen | R1805_LT02 | R1805_LT03 | R1805_LT04 |
|-----------|---------------------------------------|--|--|---|---|
| Persoon | Geslachtsnaamcomponent. Identiteit | 3 voorkomens | NVT | NVT | NVT |
| Persoon | Indicatie.identiteit | NVT | NVT | NVT | 3 voorkomens |
| Persoon | | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Onderzoek | Onderzoek | NVT | NVT | 3 voorkomens | NVT |
| Persoon | Verificatie.Identiteit | NVT | NVT | NVT | NVT |
| Persoon | Voornaam.Identiteit | NVT | 3 voorkomens | NVT | NVT |
| Persoon | Buitenlands persoonsnummer | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Resultaat (gesorteerd op) | Persoon \ Geslachtsnaamcomponent.Identiteit op Persoon \ Geslachtsnaamcomponent.Volgnummer | Persoon \ Voornaam.Identiteit op Persoon \ Voornaam.Volgnummer | Onderzoek op Onderzoek.Datum aanvang | Persoon \ Indicatie.Identiteit op Persoon \ Indicatie.Soort |

| Object | Kenmerk | R1805_LT05 | R1805_LT06 Gebouwd, nog niet te testen | R1805_LT07 |
|-----------|---------------------------------------|--|--|--|
| Persoon | Geslachtsnaamcomponent. Identiteit | NVT | NVT | NVT |
| Persoon | Indicatie.identiteit | NVT | NVT | NVT |
| Persoon | Nationaliteit.Identiteit | 3 voorkomens | NVT | NVT |
| Onderzoek | Onderzoek | NVT | NVT | NVT |
| Persoon | Verificatie.Identiteit | NVT | 3 voorkomens | NVT |
| Persoon | Voornaam.Identiteit | NVT | NVT | NVT |
| Persoon | Buitenlands persoonsnummer | NVT | NVT | 2 voorkomens |
| | Resultaat (gesorteerd | Persoon \ Nationaliteit.Identiteit op Persoon \ Nationaliteit.Nationaliteit | Persoon \ Verificatie.Identiteit op Persoon \ Verificatie.Partij | Persoon \ Buitenlands persoonsnummer op Persoon \ Buitenlands persoonsnummer.Autoriteit van afoifte en daarbinnen op Persoon \ Buitenlands persoonsnummer.Nummer |

R1806 - Volgorde historie in een bericht

R1806

Volgorde historie in een bericht

Definitie:

Als van een groep een repeterende voorkomens van materiele en/of formele historie is opgenomen in een bericht, dan is de sortering als volgt:

Als sorteervolgorde van actuele/historische verschijningen van een gegevensgroep:

- a) <u>Verwerkingssoort</u> Volgens logica sorteren verwerkingssoort b) "Datum\Tijd verval" Aflopend
- c) <u>DatumAanvangGeldigheid</u> Aflopend
- d) <u>DatumEindeGeldigheid</u> Aflopend
- e) "Datum\Tijd registratie" Aflopend

Dit met volgende sorteer-regels:

- <u>Verwerkingssoort</u> in de volgorde Identificatie, Toevoeging, Wijziging, Verval, Verwijdering, Referentie
- "Datum\Tijd verval" als eerste sorteerelement om zo de materiële en formele historie te scheiden
- 'aflopend' om meest actuele situatie vooraan te hebben
- indien "Datum\Tijd verval" en <u>DatumEindeGeldigheid</u> niet zijn gevuld, dan wordt hiervoor ten behoeve van de sortering de 'eeuwigheidswaarde' genomen (voor DatumEindeGeldigheid dus 99991231)
- Onbekende delen (00) in een datum worden gesorteerd volgens de normale systematiek voor getallen
- "Datum\Tijd registratie" speelt in de sortering alleen maar een rol bij groepen met alleen formele historie

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Definitief Status specs:

Aannames

De verwerkingssoorten: toevoeging, wijziging en verval zijn van toepassing bij een mutatiebericht, maar niet bij een volledig bericht.

Verwijdering en Referentie zitten nog niet als sorteergroepen in deze levering.

Verwerkingssoort Identificatie staat als het ware los van de andere verwerkingssoorten.

b) "Datum\Tijd verval" - Aflopend

e) "Datum\Tijd registratie" - Aflopend

hebben waarden die niet te voorspellen zijn in geautomatiseerde testen, dus handmatige controle

| Object | Kenmerk | R1806_LT01 | R1806_LT02 | R1806_LT03 |
|--------------|----------------------|---|--|--|
| | Repeterend voorkomen | Ja | Ja | Ja |
| Berichtsoort | Volledig bericht | Nee | Ja | Ja |
| Berichtsoort | Mutatie bericht | JA | Nee | Nee |
| Datum | Onbekende delen | Nee | Nee | Ja |
| | Verwacht Resultaat | Mutatiebericht wordt als volgt gesorteerd: a) Verwerkingssoort - Volgens logica sorteren verwerkingssoort b) "Datum\Tijd verval" - Aflopend c) DatumManvangGeldigheid - Aflopend d) DatumEindeGeldigheid - Aflopend e) "Datum\Tijd registratie" - Aflopend | Volledigbericht wordt als volgt gesorteerd: b) "Datum\Tijd verval" - Aflopend C) DatumAanvangGeldigheid - Aflopend d) DatumEindeGeldigheid - Aflopend e) "Datum\Tijd registratie" - Aflopend | Volgorde correct in geval van gedeeltelijk onbekende datums in mutatie bericht |

R1831 - Objectsleutel in bericht mag niet verlopen zijn

R1831

Een persoon moet in het bericht worden aangewezen met een 'Gemaskeerde objectsleutel'.

Definitie: Een Persoon moet in het Bericht worden aangewezen met een 'Gemaskeerde

objectsleutel' (R1834).

Vervallen: Wordt afgedekt door R1833 - De objectsleutel waarmee een persoon in

het bericht wordt aangewezen moet geldig zijn.

Versie: 7

Soort: Controleregel Status specs: Vervallen

 ${\it Meldingsniveau:} \hspace{0.5cm} {\it Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert}$

Meldingstekst: De objectsleutel waarmee een persoon wordt geïdentificeerd, is verlopen en kan

niet meer worden gebruikt.

Status

Vervallen

| - | Kenmerk | · | R1831_LT02 | R1831_LT03 |
|---------|----------------|--------|------------------------------|-------------------------|
| Bericht | Object sleutel | | = 24 uur (precies gelijk) | > 24 uur (Ouder dan) |
| | Resultaat | Geldig | Geldig | Verlopen |

R1832 - Objectsleutel in bericht moet aan partij geleverd zijn

R1832

Objectsleutel die een persoon aanwijst, hoort bij een partij

Definitie:

De Object sleutel waarmee een *Persoon* wordt geïdentificeerd moet horen bij de partij die de Object sleutel gebruikt.

Toelichting:

De Object sleutel voor een persoon hoort bij de partij waaraan deze geleverd is en

is dus niet uitwisselbaar tussen partijen.

Vervallen: wordt afgedekt door R1833 - De objectsleutel waarmee een persoon in

het bericht wordt aangewezen moet geldig zijn.

Versie:

Controleregel Soort: Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgegeven objectsleutel voor de persoon is niet geldig.

Status

Vervallen

| Object | Kenmerk | R1832_LT01 | R1832_LT02 |
|---------|-----------|----------------------------|---------------------------------|
| Bericht | Sleutel | Eerder aan partij geleverd | NIET eerder aan partij geleverd |
| | Resultaat | Geldig | Ongeldig |

R1833 - Objectsleutel in bericht moet valide zijn

R1833

De objectsleutel waarmee een persoon in het bericht wordt aangewezen moet geldig zijn

Definitie: De 'Gemaskeerde objectsleutel' (R1834) waarmee een Persoon in het Bericht wordt

aangewezen moet geldig zijn.

Versie: 7

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De objectsleutel waarmee de persoon in het bericht wordt aangewezen is niet

eldig.

| Object | Kenmerk | R1833_LT01 | R1833_LT02 |
|-----------------|--|-------------------------------|---|
| Verzoek Bericht | GeefMedeBewoners.IdentificatieCriteria | Obectsleutel Persoon = Geldig | Objecsleutel Persoon = Ongeldig |
| | Resultaat | | Foutief; Verwerking blokkeert. Meldingstekst: De opgegeven objectsleutel voldoet niet aan de gestelde eisen. |

R1973 - Een mutatiebericht bevat slechts groepen die in de administratieve handeling zijn geraakt, gemarkeerd zijn als 'in onderzoek' of een identificerende groep zijn

Een mutatiebericht bevat slechts groepen die in de administratieve handeling zijn geraakt, gemarkeerd zijn als 'in onderzoek' of een identificerende groep / relevante identiteit zijn

Bij het opstellen van een mutatiebericht worden slechts groepen geleverd die

in de betreffende Administratieve handeling zijn gewijzigd;

De groep is gewijzigd in de Administratieve handeling als voldaan wordt aan minstens één van de volgende voorwaarden:

- (<u>ActieInhoud</u> hoort bij *Administratieve handeling*) EN
- (<u>ActieAanpassingGeldigheid</u> is leeg)
- ActieAanpassingGeldigheid hoort bij de Administratieve handeling
- 'GecombineerdeActieVerval' (R2185) hoort bij Administratieve handeling

Indien de betreffende handeling niet de laatste is die bij de Persoon is doorgevoerd dan ga uit van de Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (strippen latere handelingen) (R1556)

OF

zijn gemarkeerd als 'in onderzoek';

R1319 - Markeer gegevens in het persoonsdeel op basis van Onderzoek, zodat deze meegaan in een mutatiebericht

OF

die identificerend zijn.

De groep Identificerend is voor een andere groep indien Het een Identificerende groep betreft (zie 'Identificerende groep' (R1542))

De Identificerende groep duidelijk maakt onder welk Object de gewijzigde groep zich bevindt, als er meerdere Objecten van hetzelfde type bestaan.

In de praktijk is dat:

- De Identificerende groepen onder de hoofdpersoon zijn identificerend voor alle groepen (en worden dus altijd opgenomen)
- De Identificerende groepen onder een gerelateerde persoon zijn identificerend voor de groepen van de eigen betrokkenheid, de relatie, de gerelateerde betrokkenheid en de gerelateerde persoon (dus als er iets geraakt is rond een relatie of een gerelateerde, dan worden de identificerende groepen van die gerelateerde(n) opgenomen)

OF

die de identiteit van geleverde objecten beschrijven

De groep beschrijft de identiteit van een geleverd object als Het een groep [Objectnaam]. Identiteit betreft

EN (het object wordt in het bericht opgenomen:)

Een andere groep uit dit object wordt opgenomen in het mutatiebericht

OF

Een onderliggende object van dit object wordt opgenomen in het mutatiebericht

(Dit zijn bijvoorbeeld de 'Soort persoon' van een gerelateerde of het volgnummer

van een Voornaam)

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

NB: Alleen identiteitsgroepen waarvoor geldt dat de elementautorisatie <> 'Niet verstrekken' of 'Structuur' mogen voorkomen in het bericht. Bijvoorbeeld Huwelijk.SoortCode is een attribuut van de Huwelijk.Identeit groep, maar zal niet voorkomen in het bericht, want autorisatie vor dit attribuut = 'structuur'

De bepaling of een administratieve handeling een groep raakt wordt getest in R1317.

De levering van identificerende groepen wordt getest in R1542.

De levering van onderzoeksgroepen wordt getest R1319.

Vandaar dat bij deze regel getest wordt of de mutatielevering goed gaat

| Object | Kenmerk | R1973_LT01 | R1973_LT02 | R1973_LT03 | R1973_LT04 |
|-----------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Mutatiebericht.Object | Voorkomen is geraakt door Administratieve handeling? | JA | NEE | NEE | NEE |
| | Voorkomen is identificerend? | NEE | JA | NEE | NEE |
| | Voorkomen heeft verwijzing vanuit onderzoek? | NEE | NEE | JA | NEE |
| | Groep beschrijft de identiteit van een geleverd object? | NEE | NEE | NEE | JA |
| | Verwacht Resultaat | Object en voorkomen in mutatiebericht |

| Object | Kenmerk | R1973_LT05 |
|-----------------------|---|---|
| Mutatiebericht.Object | Voorkomen is geraakt door Administratieve handeling? | NEE |
| | Voorkomen is identificerend? | NEE |
| | Voorkomen heeft verwijzing vanuit onderzoek? | NEE |
| | Groep beschrijft de identiteit van een geleverd object? | NEE |
| | Verwacht Resultaat | Object en voorkomen niet aanwezig in mutatiebericht |

R1974 - Alleen attributen waarvoor autorisatie bestaat worden geleverd

R1974

Alleen attributen leveren waarvoor autorisatie bestaat

Definitie:

Bij de levering van een 'Inhoudelijke groep' (R1540), 'Verantwoordingsgroep' (R1541) of 'Onderzoeksgroep' (R1543) voor een Dienst mag een Attribuut alleen in het bericht voorkomen als er een corresponderend voorkomen van Dienstbundel \
Groep \ Attribuut bestaat.

Versie: 8

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | | R1974_LT02 | |
|---|------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--|
| Leveringsautorisatie \ Dienstbundel \ Groep | Voorkomen Attribuut bestaat? | Ja | Nee | |
| | Verwacht Resultaat | Attribuut geleverd aan afnemer | Attribuut niet geleverd aan afnemer | |

R1975 - Alleen groepen waarvoor autorisatie bestaat worden geleverd

R1975

Alleen groepen waarvoor autorisatie bestaat worden geleverd

Definitie:

Het te leveren resultaat bevat alleen inhoudelijke groepen waarvoor enige attribuutautorisatie bestaat in de *Dienstbundel*.

De attribuut-autorisatie staat beschreven in R1974 - Alleen attributen leveren waarvoor autorisatie bestaat.

Toelichting:

Dit kan geinterpreteerd worden als: er is een voorkomen van *Dienstbundel* \ *Groep* waarbij tenminste één voorkomen van *Dienstbundel* \ *Groep* \ *Attribuut* bestaat.

NB: Het gaat er dus niet om of er attributen daadwerkelijk voorkomen in het bericht maar of ze gezien de autorisatie voor <u>kunnen</u> komen. Bijvoorbeeld: er is autorisatie voor A-nummer en de te leveren persoon heeft een groep identificatienummers met A-nummer afwezig en BSN gevuld. Dan is er volgens deze definitie autorisatie voor de groep Identificatienummers en wordt deze groep geleverd, hoewel A-nummer niet aanwezig zal zijn in het hericht

geleverd, hoewel A-nummer niet aanwezig zal zijn in het bericht.

Versie: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

De verwerking van attributen in het bericht voor Materiele historie, formele historie en verantwoording wordt in andere regels al afgedekt. (R1546, R1547, R1548, R1549). Vandaar dat er voor deze regel alleen wordt getest of de groep uit het resultaat valt wanneer er totaal geen autorisatie is.

| Object | Kenmerk | R1975_LT01 | R1975_LT02 | R1975_LT03 |
|---------------|----------------------|-----------------------------------|--|---|
| Geautoriseerd | Groep | JA | JA | NEE |
| Geautoriseerd | Minimaal 1 attribuut | JA | NEE | NEE |
| Geautoriseerd | Materiele historie | Ja | NEE | NEE |
| Geautoriseerd | Formele historie | Ja | NEE | NEE |
| Geautoriseerd | Verantwoording | Ja | NEE | NEE |
| | Resultaat | Groep geautoriseerd en in bericht | Geen enkel attribuut geautoriseerd, daarom geen groep in resultaat | Groep niet geautoriseerd, komt niet voor in bericht |

R1976 - Alleen objecten waarvoor autorisatie bestaat worden geleverd.

R1976

Alleen objecten waarvoor autorisatie bestaat worden geleverd.

Definitie

Het te leveren resultaat bevat alleen Objecten die, binnen hun berichtdeel, enig geautoriseerd Attribuut <u>kunnen</u> bevatten.

De attribuut-autorisatie staat beschreven in R1974 - Alleen attributen leveren waarvoor autorisatie bestaat.

Toelichting: De attribuut-autorisatie van een *Dienstbundel* wordt beschreven door de voorkomens van *Dienstbundel* \ *Groep* \ *Attribuut*. Het Object neemt een bepaalde plek in binnen het bericht, waarbij een XSD beschrijft welke inhoud (een hiërarchische structuur van andere Objecten, Groepen en Attributen) er binnen dat Object in het bericht aanwezig mogen zijn. Als er binnen die hiërarchische structuur geen enkel Attribuut te vinden is waarvoor autorisatie bestaat, dan kunnen we daaruit afleiden dat er ook geen autorisatie voor dit Object bestaat op deze plek in het bericht. We filteren dit Object (en de hele structuur er onder) dan weg uit het bericht.

Noot 1: Of de betreffende attributen daadwerkelijk voorkomen in het bewuste bericht is dus niet relevant. Als bijvoorbeeld een afnemer geautoriseerd is voor attribuut "GerelateerdeOuder.OuderlijkGezag?" dan filteren we Object GerelateerdeOuder niet weg, zelfs als de groep "Ouderlijk Gezag" niet daadwerkelijk voorkomt in het uiteindelijke bericht.

Noot 2: Deze hiërarchie voor deze afleiding verloopt dus via de structuur van het bericht! Bijvoorbeeld: in een VolledigBericht bevat de betrokkenheid Kind van de hoofdpersoon de objecten FamilierechtelijkeBetrekking, Ouder en Persoon ('GerelateerdeOuder.Persoon'). Als de afnemer geautoriseerd is voor het Geboorteland van de ouder, dan wordt het object betrokkenheid Kind op grond daarvan niet verwijderd uit het bericht. De betrokkenheid Kind van zijn eigen kinderen bevatten binnen het bericht alleen Persoon ('GerelateerdKind'). Als de afnemer ook geautoriseerd is voor het BSN van het kind, dan wordt om <u>die</u> redenen de betrokkenheid Kind niet weggefilterd. De afleiding is voor betrokkenheid Kind dus op verschillende plekken in de berichtstructuur verschillend qua uitwerking.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1976_LT01 | R1976_LT02 | R1976_LT03 |
|-----------|------------------------------------|--|---|--|
| Object | Minimaal 1 attribuut geautoriseerd | Ja | Nee | Ja |
| Attribuut | Aanwezig | Ja | Nee | Nee |
| | Verwacht resultaat | Object geautoriseerd en leveren in bericht | Object NIET geautoriseerd en uit bericht verwijdert | Object in bericht, maar lege containers verwijdert |

R1978 - Verstrek resultaatbericht bij geslaagd verzoek om synchronisatie persoon

R1978

Verstrek resultaatbericht bij geslaagd verzoek om synchronisatie persoon

Definitie:

Als het verzoek van een *Partij* (Afnemer) tot levering van een volledig bericht via de Dienst *Synchronisatie persoon* akkoord is bevonden en in gang is gezet, dan wordt de Afnemer daar direct van op de hoogte gesteld door een synchroon responsebericht, waarin is aangegeven dat het verzoek om levering in behandeling is genomen.

Opmerking m.b.t. vervallen van de regel:

In overleg (27 januari 2016) vastgesteld dat deze regel (bij SA.1.SP) overbodig is, omdat de resultaatberichten standaard door AL.0.AV worden aangemaakt.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Vervallen Meldingstekst: Geslaagd

Status Vervallen

| Object | Kenmerk | R1978_LT01 | R1978_LT02 |
|--------|------------------------|---|--------------------------------|
| | Levering | Verzoek Volledig bericht | Verzoek Volledig bericht |
| Dienst | Synchronisatie Persoon | Verzoek Akkoord | Niet Akkoord |
| | Resultaat | synchroon responsebericht dat de levering in behandeling is | Geen synchroon responsebericht |

R1979 - Verwerkingslogica synchronisatie stamgegeven

R1979

Verwerkingslogica synchronisatie stamgegeven

Definitie: Als een Partij (afnemer of leverancier) verzoekt tot levering van een stamtabel via

de dienst Synchronisatie stamgegeven, dan wordt in het antwoordbericht de inhoud van de gevraagde stamtabel retour gegeven (de volledige inhoud, tenzij dat voor die tabel anders is gespecificeerd)

Versie:

Verwerkingslogica Soort: Definitief Status specs: Meldingstekst: Geslaagd

| Object | Kenmerk | R1979_LT01 | R1979_LT02 |
|-----------------------------------|-----------|--|---|
| Dienst synchronisatie stamgegeven | Stamtabel | = element | <> element |
| | Resultaat | gevraagde stamtabellen retour met gespecificeerde inhoud *(*Flement inher als stampegeven = 'TRUE') Flementtabel | gevraagde stamtabel retour met volledige inhoud |

R1980 - Een BRP bericht bevat geen lege containers

R1980

Een BRP bericht bevat geen lege containers

Definitie: Een BRP bericht bevat geen lege containers.

Dat wil zeggen dat als een bericht een container zou bevatten die geen enkel object bevat, deze container niet moet worden aangemaakt (dan wel moet worden

weggefilterd uit het resultaat)

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1980_LT01 | R1980_LT02 | R1980_LT03 | R1980_LT04 |
|---------|-----------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Soort | Bericht | Volledig bericht | Mutatiebericht | Volledig bericht | Mutatiebericht |
| Vulling | Container | GEVULD | GEVULD | LEEG | LEEG |
| | Resultaat | Geen containers verwijderen | GEEN containers verwijderen | LEGE CONTAINERS VERWIJDEREN | LEGE CONTAINERS VERWIJDEREN |

R1982 - Leveren volledig bericht na verzoek Synchronisatie persoon

R1982

Leveren volledig bericht na verzoek Synchronisatie persoon

Op een geldig verzoek via de *Dienst Synchronisatie persoon* volgt het leveren van een Volledig bericht voor die *Persoon* aan de betreffende *Partij* (Afnemer). Definitie:

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1982_LT01 | R1982_LT02 |
|--------|--|----------------------------|----------------------------|
| Dienst | Catalogus optie | = 'Synchronisatie Persoon' | = 'Synchronisatie Persoon' |
| | Geldig (vorige stappen goed doorlopen) | Ja | nee |
| | Resultaat | VolledigBericht | Geen VolledigBericht |

R1983 - Dienst verstrekt alleen gegevens indien geen sprake is van een verstrekkingsbeperking voor de afnemer

R1983

Dienst verstrekt geen gegevens indien sprake is van een verstrekkingsbeperking voor de afnemer

Definitie:

Indien er sprake is van een 'verstrekkingsbeperking bij de *Persoon* voor de ontvangende partij' dan mag die Persoon in principe **Niet** geleverd worden als zoekresultaat, bevragingsresultaat, selectieresultaat of in een spontaan bericht van het systeem. Dit betekent ook dat voor de ontvangende partij geen afnemersindicatie geplaatst mag worden.

Er is sprake van een 'verstrekkingsbeperking bij de *Persoon* voor de ontvangende partij' als *Persoon* voldoet aan '*Persoon heeft een verstrekkingsbeperking voor Partij'* (*R1342*).

In de volgende situatie is er echter sprake van een uitzondering en mag de *Dienst* **Wel** worden geleverd:

 Diensten die de afnemerindicatie verwijderen (daarbij wordt ook geen / minimale persoonsinformatie geleverd): Verwijdering afnemerindicatie en 'Selectie met verwijdering afnemerindicatie'.

Noot:

- De dienst Mutatielevering op basis van doelbinding ondersteunen we niet voor afnemers waarbij aangegeven is dat een verstrekkingsbeperking van toepassing kan zijn. Hiervan is sprake indien Partij. Verstrekkingsbeperking mogelijk? waarde TRUE heeft.
- Voor de dienst Mutatielevering op basis van afnemerindicatie moet bepaald worden hoe de persoonslijst er voor en na de handeling uit zag. Op basis van deze expressie evaluaties wordt 'Persoon heeft een verstrekkingsbeperking voor Partij' (R1342) bepaald. Voor de afhandeling van deze expressie evaluaties zijn andere regels beschreven die specifiek zijn voor deze dienst.

Versie: 6

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

De testgevallen voor dienst 'Mutatielevering obv doelbinding' zijn buiten scope geplaatst, omdat bij partijen waarvoor geldt dat 'IndicatieVerstrekkingsbeperkingMogelijk = TRUE' deze dienst niet voor mag komen in de leveringsautorisatie.

| Object | Kenmerk | R1983_LT01 | R1983_LT02 | R1983_LT03 | R1983_LT04 |
|--------------------------------|-----------|------------------|-----------------------|-----------------------|---|
| Dienst | Soort | Attendering | Attendering | Attendering | Attendering met plaatsen afnemerindicatie |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | Volledig | Nee | Ja | Nee | Nee |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | op Partij | Nee | Nee | Ja | Nee |
| | Resultaat | Persoon geleverd | Persoon niet geleverd | Persoon niet geleverd | Persoon geleverd |
| | | | | | |

| Object | Kenmerk | R1983_LT05 | R1983_LT06 | R1983_LT07 | R1983_LT08 |
|--------------------------------|-----------|---|---|----------------------|-----------------------|
| Dienst | Soort | Attendering met plaatsen afnemerindicatie | Attendering met plaatsen afnemerindicatie | Geef details Persoon | Geef details persoon |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | Volledig | Ja | Nee | Nee | Ja |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | op Partij | Nee | Ja | Nee | Nee |
| | Resultaat | Persoon niet geleverd | Persoon niet geleverd | Persoon geleverd | Persoon niet geleverd |
| | | | | | |

| Object | Kenmerk | R1983_LT09 | R1983_LT10 | R1983_LT11 | R1983_LT12 |
|--------------------------------|-----------|-----------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|
| Dienst | Soort | Geef details persoon | Zoek persoon | Zoek persoon | Zoek persoon |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | Volledig | Nee | Nee | Ja | Nee |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | op Partij | Ja | Nee | Nee | Ja |
| | Resultaat | Persoon niet geleverd | Persoon geleverd | Persoon niet geleverd | Persoon niet geleverd |
| | | | | | |

| Object | Kenmerk | R1983_LT13 | R1983_LT14 | R1983_LT15 | R1983_LT16 |
|--------------------------------|-----------|-----------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------|
| Dienst | Soort | Zoek persoon op adres | Zoek persoon op adres | Zoek persoon op adres | Geef medebewoners |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | Volledig | Nee | Ja | Nee | Nee |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | op Partij | Nee | Nee | Ja | Nee |
| | Resultaat | Persoon geleverd | Vervolg use case volgen R2398 | Persoon niet geleverd | Persoon geleverd |
| | | ĺ | | | |

| Object | Kenmerk | R1983_LT17 | R1983_LT18 | R1983_LT19 | R1983_LT20 |
|--------------------------------|-----------|-----------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|
| Dienst | Soort | Geef medebewoners | Geef medebewoners | Selectie | Selectie |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | Volledig | Ja | Nee | Nee | Ja |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | op Partij | Nee | Ja | Nee | Nee |
| | Resultaat | Persoon niet geleverd | Persoon niet geleverd | Persoon geleverd | Persoon niet geleverd |
| | | | | | |

| Object | Kenmerk | R1983_LT21 | R1983_LT22 | R1983_LT23 | R1983_LT24 |
|--------------------------------|-----------|--------------------------|--|--|--|
| Dienst | Soort | Selectie | Selectie met plaatsen afnemerindicatie | Selectie met plaatsen afnemerindicatie | Selectie met plaatsen afnemerindicatie |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | Volledig | Nee | Nee | Ja | Nee |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | op Partij | Ja | Nee | Nee | Ja |
| | | | | | |
| | Resultaat | Persoon niet geleverd | Persoon geleverd en afnemerindicatie geplaatst | Persoon niet geleverd en geen afnemerindicatie geplaatst | Persoon niet geleverd en geen afnemerindicatie geplaatst |

| Object | Kenmerk | R1983_LT25 | R1983_LT26 | R1983_LT27 | R1983_LT28 |
|--------------------------------|-----------|--|--|--|---|
| Dienst | Soort | Mutatielevering op basis van doelbinding | Mutatielevering op basis van doelbinding | Mutatielevering op basis van doelbinding | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | | Nee | Ja | Nee | Nee |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | op Partij | Nee | Nee | Ja | Nee |
| | Resultaat | Persoon geleverd | Resultaat maakt niet uit zie noot. | Resultaat maakt niet uit zie noot. | Persoon geleverd |
| | | | | | |

| Object | Kenmerk | R1983_LT29 | R1983_LT30 | R1983_LT31 | R1983_LT32 |
|--------------------------------|-----------|---|---|-----------------------------|-----------------------------|
| Dienst | Soort | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | Volledig | Ja | Nee | Nee | ja |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | op Partij | Nee | Ja | Nee | Nee |
| | Resultaat | Afhandeling via R2586 | Afhandeling via R2586 | Afnemerindicatie verwijdert | Afnemerindicatie verwijdert |
| | | | | | |

| Object | Kenmerk | R1983_LT33 | R1983_LT34 | R1983_LT35 | R1983_LT36 |
|---------------------------------------|-----------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Dienst | Soort | Verwijder afnemerindicatie | Plaats Afnemerindicatie | Plaats afnemerindicatie | Plaats afnemerinidcatie |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking Volled | | Nee | Nee | Ja | Nee |
| Persoon/Verstrekkingsbeperking | op Partij | Ja | Nee | Nee | Ja |
| | Resultaat | Afnemerindicatie verwijdert | Afnemerindicatie geplaatst | Foutmelding R1339 | Foutmelding R1339 |
| | | | | | |

R1984 - Verstrek resultaatbericht bij geslaagd plaatsen of verwijderen van afnemerindicatie

R1984

Verstrek resultaatbericht bij geslaagd plaatsen of verwijderen van afnemerindicatie

Definitie:

Als een verzoekbericht van een *Partij* (Afnemer) voor een *Dienst* van de soort CD:Plaatsen afnemerindicatie of CD:Verwijderen afnemerindicatie met goed gevolg is afgerond, dan wordt de Afnemer daar direct van op de hoogte gesteld door een synchroon responsebericht, waarin is aangegeven dat het plaatsen of verwijderen van de afnemerindicatie is geslaagd.

Opmerking m.b.t. vervallen van de regel:

In overleg (27 januari 2016) vastgesteld dat deze regel (bij SA.1.PA en SA.1.VA) overbodig is, omdat de resultaatberichten standaard door AL.0.AV worden

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Vervallen Meldingstekst: Geslaagd

Status

Vervallen

| O | bject | Kenmerk | R1984_LT01 | R1984_LT02 |
|---|-------|------------------------------|---|--|
| D | ienst | Onderhouden afnemerindicatie | verzoekbericht goed afgerond | verzoekbericht verkeerd afgerond |
| | | Resultaat | synchroon responsebericht verwerking geslaagd | synchroon responsebericht verwerking foutief |

R1985 - Verzending uitgaand bericht

R1985

Verzending uitgaand bericht

Definitie: Als binnen een leveringsdienst een bericht is aangemaakt dan wordt dat afgeleverd

op het endpoint van de afnemer, zoals vastgelegd in *Toegang*

leveringsautorisatie. Afleverpunt.

(Opmerking: in de situatie dat de Partij en Leveringsautorisatie bekend zijn, maar er meerdere geldige Toegangen leveringsautorisatie zijn voor deze combinatie, dan zal er maar één geldige combinatie zijn waar Afleverpunt gevuld is)

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Deze regel kan niet getest worden in de use case ARTS van team Delta

| Object | Kenmerk | R1985_LT01 | R1985_LT02 Buiten scope |
|-------------------|---------------------------------|---|---|
| Levering | Bericht | Ja | Nee |
| Aantal geldige | Toegang leveringsautorisatie | | > 1 |
| | Resultaat | Bericht wordt verstuurd: Het bericht wordt afgeleverd op het endpoint van de afnemer, zoals vastgelegd in de Afleverwijze bij het betreffende Toegang abonnement. | Afleverpunt wordt bij maar 1 geldige combinatie van partij en leverautorisatie gevuld |

R1986 - Berichten voor mutatielevering worden gegarandeerd en in de juiste volgorde afgeleverd.

R1986

Berichten voor mutatielevering worden gegarandeerd en in de juiste volgorde afgeleverd. Definitie: VolledigBerichten en MutatieBerichten die worden aangemaakt binnen de synchronisatiediensten Plaatsing afnemerindicatie, Mutatielevering op basis van afnemerindicatie, $\textit{Mutatielevering op basis van doelbinding, Synchronisatie persoon, Attendering} \ \textbf{en}$ Selectie dienen gegarandeerd en in de juiste volgorde bij de afnemer afgeleverd te worden. (Noot: hiervoor maken we gebruik van het Web Services Reliable Messaging (WS-RM) protocol) Versie: Verwerkingslogica Soort:

Status specs:

Definitief

Analyse

De regel kan niet getest worden in de use case arts van team delta. Om deze reden zijn de testgevallen ook niet per dienst uitgeschreven.

| Object | Kenmerk | R1986_LT01 Buiten scope |
|-----------------------|----------------------|--|
| Volgorde van aanvraag | Synchronisatiedienst | Onderhouden afnemerindicatie, Mutatielevering op basis van afnemerindicatie, Mutatielevering op basis van doelbinding, Synchronisatie persoon, Attendering, Selectie |
| | Resultaat | Worden gegarandeerd en in de juiste volgorde bij de afnemer afgeleverd. |

R1987 - Bepaal te registreren gegevens obv. verzoek tot plaatsen afnemerindicatie

R1987

Bepaal te registreren gegevens obv. verzoek tot plaatsen afnemerindicatie

Definitie: Op basis van het gecontroleerde en akkoord bevonden verzoek tot plaatsen van een

afnemerindiactie, via de dienst CD:Plaatsen afnemerindicatie, worden de te registreren gegevens bepaald (gelijk aan het goedgekeurde invoerbericht) en doorgegeven om geregistreerd te worden door verwerkingsregel R1408 -

Verwerken plaatsing afnemerindicatie.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Vervallen

Status Vervallen

| Object | Kenmerk | R1987_LT01 |
|------------------------------|---------------|--|
| Plaatsen afnemerindicatie | Gecontroleerd | la |
| | Akkoord | Ja |
| | Resultaat | De te registreren gegevens worden bepaald (gelijk aan het goedgekeurde invoerbericht) en doorgegeven om geregistreerd te worden door verwerkingsregel R1408 - Verwerken plaatsen afnemerindicatie. |

R1988 - Een administratieve handeling is 'geleverd' als alle leveringsberichten die uit die handeling voortvloeien zijn aangemaakt

R1988

Een administratieve handeling is 'geleverd' als alle leveringsberichten die uit die handeling voortvloeien zijn aangemaakt

Definitie: Het attribuut Administratieve handeling.Tijdstip levering wordt gevuld met het

tijdstip waarop **ALLE** berichten die naar aanleiding van die *Administratieve* handeling geleverd moeten worden, zijn aangemaakt (of waarvan is geconcludeerd dat er geen bericht aangemaakt kan worden, omdat er geen te leveren inhoud van het bericht is) en *Administratieve handeling.Status levering* wordt gewijzigd in de waarde 'Geleverd'.

(Noot: het tijdstip waarop een bepaalde afnemer zijn bericht ontvangt of verwerkt,

kan dus later liggen)

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1988_LT01 |
|------------------------------|-----------|---|
| Administratieve handeling | Afnemer 1 | Aangemaakt |
| | Afnemer 2 | Aangemaakt |
| | Afnemer 3 | Aangemaakt |
| | Resultaat | Administratieve handeling. Tijdstip levering wordt gevuld met het tijdstip waarop ALLE berichten zijn aangemaak EN Administratieve handeling. Status levering wordt gewijzigd in de waarde "Geleverd" |

R1989 - Alleen personen zonder lege waarden in mutatiebericht

R1989

Alleen personen zonder lege waarden in mutatiebericht

Definitie: Een Persoon wordt NIET opgenomen in een mutatiebericht als voor een

 ${\it Levering sautorisatie} \ {\it na} \ {\it toep assing} \ {\it van} \ {\it de} \ {\it Autorisatie filters} \ {\it en} \ {\it alle} \ {\it overige} \ {\it filters}$

voor levering geldt dat:

Voor deze Persoon geen enkele 'Inhoudelijke groep' ('Inhoudelijke groep' (R1540)) anders dan Persoon. Afgeleid administratief of Definitie 'Onderzoeksgroep' ('Onderzoeksgroep' (R1543)) in het bericht overblijft met een VerwerkingsSoort <> 'Identificatie'

(Noot 1: De groep 'Afgeleid administratief' dus negeren bij de bepaling of er iets

gewijzigd is)

(Noot 2: deze regel zal waarschijnlijk ooit nog aangepast moeten worden voor handeling 'sterker brondocument' en/of het leveren van mutaties op

Verantwoording)

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Omat bijhouding meekomt, worden er nu wel mutatieberichten geleverd waar ze eerst niet verwacht werden (dit is alleen het geval indien de autorisatie op Persoon.Bijhouding is toegevoegd aan de leveringsautorisatie)

NB: R1989_LT05 - Er is geen situatie vanuit de gba synchronisatie waarin enkel de groep Persoon.Afgeleid administratief een verwerkingssoort <> Identificatie krijgt.

| | Kenmerk | R1989_LT01 | R1989_LT02 | | R1989_LT04 |
|---------|--------------------|--|------------------------------------|--|---|
| Persoon | Inhoudelijke groep | VerwerkingsSoort <> 'Identificatie' | VerwerkingsSoort = 'Identificatie' | n.v.t. | n.v.t. |
| | Onderzoeksgroep | n.v.t. | n.v.t. | Na autorisatiefiltering aanwezig in bericht aan afnemer (op attribuut uit persoonsdeel) | Na autorisatiefiltering niet meer aanwezig in bericht aan afnemer (op attribuut niet uit persoondeel) |
| | Resultaat | Identificerende groepen in bericht + door administratieve handeling geraakte groepen in mutatiebericht | Geen mutatiebericht | Identificerende groepen + onderzoek in bericht | Geen mutatiebericht |

| Object | Kenmerk | R1989_LT05 Gebouwd, nog niet te testen |
|---------|--------------------|---|
| Persoon | Inhoudelijke groep | Persoon.Afgeleid administratief bevat verwerkingssoort <> Identificatie |
| | Onderzoeksgroep | n.v.t. |
| | Danistant | Carra mustatishanisht |

R1990 - Alleen mutatielevering als personen opgenomen in mutatiebericht

R1990

Alleen mutatielevering als personen opgenomen in mutatiebericht

Als er na toepassing van Autorisatiefilters en alle overige filters voor levering voor

een Leveringsautorisatie geen personen resteren voor opname in een mutatiebericht, dan wordt er GEEN mutatiebericht aangemaakt en geleverd.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| I | Object | Kenmerk | R1990_LT01 | R1990_LT02 |
|---|--------|----------------|---|--|
| Ī | | Mutatiebericht | WEL personen om op te nemen | GEEN personen om op te nemen |
| ſ | | Resultaat | WEL mutatiebericht aangemaakt en geleverd | GEEN mutatiebericht aangemaakt en geleverd |

R1991 - Stelsel bepaalt de wijze waarop BRP het bericht verstuurd

R1991

Stelsel bepaalt de wijze waarop BRP het bericht verstuurd

Definitie: De waarde van Leveringsautorisatie. Stelsel bepaald hoe het bericht verstuurd

wordt. Als Stelsel de waarde *'BRP'* heeft wordt het bericht via het BRP koppelvlak Levering naar de afnemer verstuurd. Als Stelsel de waarde *'GBA'* heeft wordt het bericht voor de afnemer klaargezet en kan de afnemer het via het LO3 koppelvlak

ophalen.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Aannames

ebMS wordt niet gebruikt.

| | Object | Kenmerk | R1991_LT01 | R1991_LT02 |
|---|--------|-----------|---|---|
| Ī | | Kanaal | Waarde = BRP | Waarde = LO3 netwerk |
| | | Resultaat | Het bericht wordt via het BRP koppelvlak Levering naar de afnemer verstuurd | Het bericht wordt voor de afnemer klaargezet en de afnemer kan het via het LO3 koppelvlak ophalen |

R1993 - Stelsel bepaalt bericht formaat en structuur

R1993

Stelsel bepaalt bericht formaat en structuur

Definitie: De waarde van Leveringsautorisatie. Stelsel bepaalt het formaat en de structuur van

het bericht. Als het Stelsel de waarde 'BRP' heeft wordt er een BRP-bericht aangemaakt. Als het Stelsel de waarde 'GBA' heeft wordt er een GBA-bericht aangemaakt.

Versie:

Verwerkingslogica Soort: Definitief Status specs:

Aannames

ebMS wordt niet gebruikt.

| Object | Kenmerk | R1993_LT01 | R1993_LT02 |
|--------|-----------|------------------------|------------------------|
| | Kanaal | Waarde = BRP | Waarde = LO3 netwerk |
| | Resultaat | BRP-bericht aangemaakt | GBA-bericht aangemaakt |

R1994 - Bepaal type spontane gegevensverstrekking

R1994

Bepaal type spontane gegevensverstrekking

Definitie: De definitie, voor het bepalen van het GBA-bericht (spontane

gegevensverstrekking), van deze regel wordt beschreven in ISC use case $\ensuremath{\mathsf{MV}}$

UC1001 Verwerken spontane gegevensverstrekking-cyclus.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Aannames

Indien bij Mutatielevering op basis van afnemersindicatie geen administratieve handeling uit de bovenstaande tabel wordt gevonden, wordt er een Ag31 verstuurd. Meer informatie over het afvoeren van de PL en wanneer welke berichten verstuurd worden, is beschreven in het [LO] in paragraaf 3.23.3.

Meer informatie over catalogusoptie, diensten en abonnementen is te vinden in [UC102].

Status

Buiten scope

| Object | R1994_LT01 | R1994_LT02 | R1994_LT03 |
|--|----------------------|----------------------------------|---------------------|
| Catalogusoptie (ID) | Categorie AH | Soort AH | LO3-bericht |
| Mutatielevering op basis van afnemersindicatie | GBA - Synchronisatie | GBA - Infrastructurele wijziging | Gv02 |
| Mutatielevering op basis van afnemersindicatie | GBA - Synchronisatie | GBA - A-nummer wijziging | Wa11 |
| Mutatielevering op basis van afnemersindicatie | GBA - Synchronisatie | GBA - Afvoeren PL | Ng01, Wa11 of niets |
| Mutatielevering op basis van afnemersindicatie | GBA - Synchronisatie | GBA - Bijhouding overig | Ag31 |
| Mutatielevering op basis van afnemersindicatie | GBA - Synchronisatie | GBA - Bijhouding actueel | Gv01 |
| Mutatielevering op basis van afnemersindicatie | Actualisering | N.v.t. | Gv01 |
| Attendering zonder effect AI | N.v.t. | N.v.t. | Ag21 |
| Attendering met effect AI plaatsing afnemerindicatie | N.v.t. | N.v.t. | Ag11 |
| Mutatielevering op basis van afnemersindicatie | N.v.t. | N.v.t. | Ag31 |

R1995 - Een levering van persoonsgegevens aan een afnemer dient geprotocolleerd te worden

R1995

Een levering van persoonsgegevens aan een afnemer dient geprotocolleerd te worden

Definitie:

Ieder uitgaand bericht, waarin persoonsgegevens zijn opgenomen en waarbij geldt dat:

- Het protcolleringsniveau van de Leveringsautorisatie niet geheim is (Leveringsautorisatie.Protocolleringsniveau heeft niet de waarde "Geheim")
- De *Rol* van de *Toegang leveringsautorisatie* (Via *Partij* \ *Rol*) gelijk is aan "Afnemer"

dient geprotocolleerd te worden. De wijze waarop geprotocolleerd dient te worden is afhankelijk van de *Soort dienst* en is uitgewerkt in aparte verwerkingslogica.

(Toelichting: Leveringen aan bijhouders dienen dus NIET geprotocolleerd te worden. Leveringen aan afnemers dienen wel geprotocolleerd te worden, maar NIET als de leveringsautorisatie protocolleringsniveau "Geheim" heeft)

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R1995_LT01 | R1995_LT02 | R1995_LT03 |
|------------------|----------------------|-------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Bericht Uitgaand | Persoonsgegevens | Opgenomen | Opgenomen | Opgenomen |
| | Protocoleringsniveau | <> Geheim | Geheim | <> Geheim |
| | Rol | Afnemer | Afnemer | <> Afnemer |
| | Resultaat | Bericht wordt geprotocolleerd | Bericht wordt NIET geprotocolleerd | Bericht wordt NIET geprotocolleerd |

R1996 - Leg protocollering berichtgegevens vast

R1996

Leg protocollering berichtgegevens vast

Definitie:

Een protocollering wordt vastgelegd door:

- Het vastleggen van een voorkomen van Leveringsaantekening, zoals beschreven in R1613 - Vaststelling protocolleringsgegevens bij verstrekking op verzoek afnemer, R1614 - Vaststelling protocolleringsgegevens bij verstrekking op administratieve handeling en R1615 - Vaststelling protocolleringsgegevens bij verstrekking door systeemactie.
- Het registeren van een voorkomen van Leveringsaantekening \ Persoon voor elke geleverde Persoon, zoals beschreven in R2236 - Vulling Leveringsaantekening \ Persoon
- Alleen bij 'Geef Details Persoon': vastleggen welke attributen (parameter 'Scope Elementen') de afnemer heeft geselecteerd (door het koppelen aan- en eventueel registreren van het betreffende ElementPatroon)

NB: Bij de Dienst Mutatielevering op afnemerindicatie kan het voorkomen dat er meerdere personen geleverd worden met verschillende Datum aanvang Materiële Periode. In dat geval is per persoon de afleiding van de inhoud van de Leveringsaantekening verschillend. Er moet dan per geleverde persoon een Leveringsaantekening worden vastgelegd met een Leveringsaantekening \ Persoon voor alleen die Persoon.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Vervallen

Status Vervallen

| Object | Kenmerk | R1996_LT01 | R1996_LT02 |
|----------|-----------|---|--|
| Levering | Persoon | 1 persoon | > 1 persoon |
| | Resultaat | Levering \Persoon vastgelegd voor 1 persoon | Levering \ Persoon vastgelegd voor > 1 persoon |

R1997 - Bepaal te archiveren berichten

R1997

Bepaal te archiveren berichten Definitie:

Alle ingaande en uitgaande berichten worden gearchiveerd.

Inkomende berichten die niet voldoen aan de XSD validatie worden echter niet

gearchiveerd (XSD validatie vindt plaats voor de archivering).
Het archiveren van een uitgaand bericht vindt plaats nadat het bericht verzonden is, zodat zeker is, dat de verzending heeft plaatsgevonden voordat archivering

plaatsvindt.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Definitief Status specs:

| Object | Kenmerk | R1997_LT01 | R1997_LT02 | R1997_LT03 | R1997_LT04 |
|--------|-----------|---|--|---|-------------------------------------|
| | Bericht | Inkomend | Inkomend | Uitgaand | Uitgaand |
| | XSD | Voldoet | Voldoet NIET | n.v.t. | n.v.t. |
| | Verzonden | n.v.t. | n.v.t. | JA . | NEE |
| | Resultaat | Bericht wordt gearchiveerd na XSD validatie | Bericht wordt NIET gearchiveerd na XSD validatie | Bericht wordt gearchiveerd (NA het verzenden van het bericht) | Bericht wordt nog niet gearchiveerd |

R1998 - 'Volledig persoon'

R1998

'Volledig persoon'

Definitie:

Een volledig *Persoon* is het complete beeld van de persoon zoals deze in de BRP is geadministreerd. Het gaat om de administratie van alle gegevens (*Element*) van het Element.Soort 'Attribuut' met Element.Autorisatie: 'Optioneel', 'Via groepsautorisatie', 'Verplicht', 'Aanbevolen', 'Uitzondering' en 'Bijhoudingsgegevens'.

Een volledig persoon bevat attributen uit:

Inhoudelijke groepen ('Inhoudelijke groep' (R1540)) Verantwoordingsgroepen ('Verantwoordingsgroep' (R1541))

De verantwoordingsinformatie betreft alle Administratieve handeling die de Persoonslijst van de hoofdpersoon hebben bijgehouden of hebben geleid tot een mutatie van het onderzoeksdeel ('Onderzoeksgroep' (R1543)). Dit betreft alle Administratieve handelingen die voorkomen in de groep Persoon. Afgeleid administratief van de hoofdpersoon. Ook de Actie en Actie \ Bron die bij die

Administratieve handelingen horen, worden opgenomen.

Onderzoeksgroeper ('Onderzoeksgroep' (R1543))
De gegevens uit Onderzoek, die betrekking hebben op de te leveren Persoon moeten worden opgenomen. Het betreft altijd aan de Persoon gerelateerde Onderzoeken. Dus de *Persoon \ Onderzoek* gegevens, die gerelateerd zijn aan de

Versie:

Definitiereael Soort: Status specs: Definitief

Aannames

Geen testgevallen van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

R2000 - De autorisatie moet niet geblokkeerd zijn

R2000

De autorisatie moet niet geblokkeerd zijn

Definitie: Bij het leveren naar aanleiding van een Administratieve handeling

OF

bij het leveren van een Dienst waar Dienst. Soort is gelijk aan 'Selectie'

geldt dat aan de volgende voorwaarden moet worden voldaan:

- er geen indicatie Dienst. Geblokkeerd? is bij de Dienst waarvoor geleverd wordt,
- er geen indicatie Dienstbundel.Geblokkeerd? is bij de Dienstbundel waarin deze dienst zit,
- er geen indicatie *Toegang leveringsautorisatie.Geblokkeerd?* is bij de Toegang leveringsautorisatie waarvoor geleverd wordt,
- er geen indicatie *Leveringsautorisatie.Geblokkeerd?* is bij de

Leveringsautorisatie waarbij deze Toegang leveringsautorisatie hoort.

Versie: 5

Soort: Autorisatiereg
Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De autorisatie is geblokkeerd

| Object | Kenmerk | R2000_LT01 | R2000_LT02 | R2000_LT03 | R2000_LT04 |
|--------|---|---|--|--|--|
| Soort | Dienst | Mutatielevering | Mutatielevering | Mutatielevering | Mutatielevering |
| | Dienst.Geblokkeerd? | NIET Aanwezig | Aanwezig | NIET Aanwezig | NIET Aanwezig |
| | Dienstbundel.Geblokkeerd? | NIET Aanwezig | NIET Aanwezig | Aanwezig | NIET Aanwezig |
| | Toegang leveringsautorisatie.Geblokkeerd? | NIET Aanwezig | NIET Aanwezig | NIET Aanwezig | Aanwezig |
| | Leveringsautorisatie.Geblokkeerd? | NIET Aanwezig | NIET Aanwezig | NIET Aanwezig | NIET Aanwezig |
| | Verwacht Resultaat | berichten worden aangemaakt en afnemerindicaties onderhouden | *Geen *bericht aangemaakt en afnemerindicaties *NIET *onderhouden | *Geen *bericht aangemaakt en afnemerindicaties *NIET *onderhouden | *Geen *bericht aangemaakt en afnemerindicaties *NIET *onderhouden |

| Object | Kenmerk | R2000_LT05 | R2000_LT06 | R2000_LT07 | R2000_LT08 |
|--------|---|---|---------------|--------------------------|------------------------------|
| Soort | Dienst | Mutatielevering | Selectie | Selectie | Selectie |
| | Dienst.Geblokkeerd? | NIET Aanwezig | NIET aanwezig | aanwezig | NIET aanwezig |
| | Dienstbundel.Geblokkeerd? | NIET Aanwezig | NIET aanwezig | NIET aanwezig | aanwezig |
| | Toegang leveringsautorisatie.Geblokkeerd? | NIET Aanwezig | NIET aanwezig | NIET aanwezig | NIET aanwezig |
| | Leveringsautorisatie.Geblokkeerd? | Aanwezig | NIET aanwezig | NIET aanwezig | NIET aanwezig |
| | Verwacht Resultaat | *Geen *bericht aangemaakt en afnemerindicaties *NIET *onderhouden | Geslaagd | Foutmelding gelogd R1264 | Foutmelding gelogd met R1264 |

| Object | Kenmerk | R2000_LT09 | R2000_LT10 |
|--------|---|------------------------------|------------------------------|
| Soort | Dienst | Selectie | Selectie |
| | Dienst.Geblokkeerd? | NIET aanwezig | NIET aanwezig |
| | Dienstbundel.Geblokkeerd? | NIET aanwezig | NIET aanwezig |
| | Toegang leveringsautorisatie.Geblokkeerd? | aanwezig | NIET aanwezig |
| | Leveringsautorisatie.Geblokkeerd? | NIET aanwezig | aanwezig |
| | Verwacht Resultaat | Foutmelding geload met R1264 | Foutmelding geload met R1264 |

R2001 - De toestand van het abonnement moet Definitief zijn

R2001

De toestand van het abonnement moet Definitief zijn

Definitie: Bij het leveren naar aanleiding van een Administratieve handeling geldt het

volgende:

Er worden alleen berichten aangemaakt en afnemerindicaties onderhouden voor Abonnementen waarbij Abonnement.Toestand gelijk is aan Toestand.Definitief

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Vervallen

Analyse

Regel is vervallen

Status

Buiten scope

| Object | Kenmerk R2001_LT01 | | R2001_LT02 | R2001_LT03 | R2001_LT04 | |
|------------|-------------------------------|---|--|--|--|--|
| Abonnement | bonnement Toestand Definitief | | <> definitief (1=concept) | <pre><> definitief (2= te fiatteren)</pre> | <pre><> definitief (3=te verbeteren)</pre> | |
| | | berichten worden aangemaakt en afnemerindicaties onderhouden | *Geen *bericht aangemaakt en afnemerindicaties *NIET *onderhouden | *Geen *bericht aangemaakt en afnemerindicaties *NIET *onderhouden | *Geen *bericht aangemaakt en afnemerindicaties *NIET *onderhouden | |

| Object | Kenmerk | R2001_LT05 |
|------------|--------------------|---|
| Abonnement | Toestand | <> definitief (5=Inactief) |
| | Verwacht Resultaat | *Geen *bericht aangemaakt en afnemerindicaties *NIET *onderhouden |

R2002 - Bijhoudingsgegevens alleen leveren aan bijhouders

R2002

VERVALLEN Bijhoudingsgegevens alleen leveren aan bijhouders

Definitie:

Een attribuut dat een bijhoudingsgegeven is mag alleen geleverd worden binnen een Toegang leveringsautorisatie waarbij in de Partij \ Rol de Rol 'Bijhoudingsorgaan College' of 'Bijhoudingsorgaan Minister' is.

Een attribuut is een bijhoudingsgegeven als de ${\it Element.Autorisatie}$ van het ${\it Element}$

'Bijhoudingsgegevens' is.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Vervallen

Status Vervallen

R2013 - 'NOUWKIG'

R2013

'NOUWKIG'

Definitie:

Ouder uit wie het kind niet is geboren.
Dit kan expliciet worden gemaakt, door de Ouder op die wijze ook te kenmerken via de registratie Ouder.Ouder uit wie het kind is geboren? = "Nee".

Versie:

1

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Aannames

Geen testgevallen van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

R2014 - 'OUWKIG'

R2014

'OUWKIG' Definitie: Ouder uit wie het kind is geboren. Dit wordt expliciet genmaakt, door de *Ouder* te kenmerken via de registratie *Ouder.Ouder uit wie het kind is geboren?* = "Ja".

Deze zogenaamde OUWKIG is tevens de "adresgevende ouder".

Versie:

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

R2015 - Alleen bronnen waarnaar daadwerkelijk wordt verwezen meeleveren

R2015

Alleen bronnen waarnaar daadwerkelijk wordt verwezen meeleveren

In het verantwoordingsgedeelte van een levering mogen onder een *Administratieve*

handeling geen bronnen (d.w.z. Document of Rechtsgrond) worden opgenomen waarnaar geen enkele verwijzing (meer) bestaat vanuit een $\textit{Actie} \setminus \textit{Bron}$ binnen dezelfde bovenliggende Administratieve handeling.

Versie:

Verwerkingslogica Soort: Definitief Status specs:

| Object | Kenmerk | R2015_LT01 | R2015_LT02 | |
|------------|---|--|---|--|
| Actie/bron | Verwijzing naar administratieve handeling | Ja | Nee | |
| | Verwacht Resultaat | Bronnen (document/rechtsgrond) in bericht. | Bronnen (document/rechtsgrond) NIET in bericht. | |

R2016 - 'Systeemdatum'

R2016

Definitie:

'Systeemdatum'

De systeemdatum is de actuele datum tijdens het evalueren van een regel van het BRP syteem en heeft het formaat 'jjjjmmdd'.

Versie: Soort: Definitieregel Definitief Status specs:

Niet testbare definitieregel

R2050 - De toegang leveringsautorisatie van een verzoekbericht

R2050

De toegang leveringsautorisatie van een verzoekbericht

Definitie:

Bij een leveringsverzoek kunnen we het voorkomen van *Toegang leveringsautorisatie* aanwijzen dat overeenkomt met de inhoud van de stuurgegevens en de OIN's uit de gebruikte certificaten voor ondertekening en transport van het bericht. Dit noemen we 'de toegang leveringsautorisatie van het verzoekbericht'.

De context van deze definitie bestaat uit de volgende input:

- De waarde van Bericht. Zendende partij uit de stuurgegevens van het inkomende bericht. Deze bevat een Partij. Code die de 'Geautoriseerde Partij' aanduidt.
- Alleen bij bevragingen: De waarde van Bericht.Rol uit de parameters van het inkomende bericht. Deze bevat een Rol.Naam die de 'Rol' aanduidt.
- De waarde van Bericht.Leveringsautorisatie uit de parameters van het inkomende bericht. Deze bevat een Leveringsautorisatie.ID die de 'Leveringsautorisatie' aanduidt.
- Het OIN van het PKI-overheidscertificaat waarmee het bericht was ondertekend. Dit OIN noemen we de 'Ondertekenaar'.
- Het OIN van het PKI-overheidscertificaat waarmee de beveiligde verbinding was opgezet. Dit OIN noemen we de 'Transporteur'

'De toegang leveringsautorisatie van een verzoekbericht' is het voorkomen van Toegang leveringsautorisatie waarvoor geldt dat:

Bij bevragingen (Bericht.Rol is opgegeven):

• Toegang leveringsautorisatie.Geautoriseerde verwijst naar de Partij \ Rol van 'Geautoriseerde Partij' en 'Rol'

Bij niet-bevragingen (Bericht.Rol niet opgegeven):

 Toegang leveringsautorisatie. Geautoriseerde verwijst naar een Partij \ Rol van 'Geautoriseerde Partii'

En bovendien (in alle gevallen):

- Toegang leveringsautorisatie.Leveringsautorisatie verwijst naar de'Leveringsautorisatie'
- De ondertekenaar klopt:
 - Het OIN van de partij *Toegang leveringsautorisatie.Ondertekenaar* gelijk is aan de 'Ondertekenaar' OF
 - Toegang leveringsautorisatie. Ondertekenaar leeg is en 'Ondertekenaar' gelijk is aan de OIN van de 'Geautoriseerde Partij'
- De transporteur klopt:
 - Het OIN van de Partij *Toegang leveringsautorisatie.Transporteur* gelijk is aan de 'Transporteur' OF
 - Toegang leveringsautorisatie.Transporteur leeg is en 'Transporteur' gelijk is aan de OIN van de 'Geautoriseerde Partij'

Versie:

Soort: Definitieregel
Status specs: Definitief

Aannames

Het is binnen de huidige infrastructuur van de systeem testomgeving niet mogelijk om dit te testen daar er geen SSL verbinding met PKI overheid certificaten gehanteerd wordt in de testopstelling.

Status

Niet testbare definitieregel

R2051 - Actie attributen alleen opnemen als actie voorkomt in verantwoording

R2051

Actie attributen alleen opnemen als actie voorkomt in verantwoording

Definitie: De attributen <u>ActieInhoud</u>, <u>ActieAanpassingGeldigheid</u> en <u>ActieVerval</u> van een

'Inhoudelijke groep' (R1540) of een 'Onderzoeksgroep' (R1543) worden alleen

opgenomen als ze verwijzen naar een Actie die voorkomt in de

verantwoordingsinformatie die de Persoonslijst van de hoofdpersoon hebben bijgehouden of hebben geleid tot een mutatie van het onderzoeksdeel

('Onderzoeksgroep' (R1543)).

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Een groep die niet in onderzoek wordt gezet komt niet in het bericht, vandaar dat er in testgeval R2051_LT04 gekeken wordt of ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en ActieVerval gevuld worden bij de bij het onderzoek horende inhoudelijke groep

actieAanpassingGeldigheid komt niet voor bij groepen die enkel Formele historie kennen, zoals de onderzoeksgroep, hier wordt bij de testgevallen op onderzoeksgroepen (R2051_LT03 en R2051_LT04) dus niet op gecontroleerd.

Aannames

NVT

| Object | Kenmerk | R2051_LT01 | R2051_LT02 | R2051_LT03 | R2051_LT04 |
|----------------------------|---|---|--|---|--|
| Soort | Groep | Inhoudelijke groep | Inhoudelijke groep | Onderzoeksgroep | Onderzoeksgroep |
| Actie in verantwoording | Verwijst naar inhoudelijke/onderzoeksgroep | Ja | Nee | Ja | Nee |
| | | ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en actieVerval zijn aanwezig bij de inhoudelijke groep | ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en actieVerval zijn NIET aanwezig bij de inhoudelijke groep | ActieInhoud, en actieVerval zijn aanwezig bij de onderzoeksgroep | ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid zijn NIET aanwezig bij de inhoudelijke groep ActieInhoud actieVerval aanwezig bij de |
| | | | | | ActieInhoud actieVerval aanwezig bij |

R2052 - De toegang autorisatie is niet geblokkeerd

R2052

De toegang leveringsautorisatie mag niet geblokkeerd zijn

Definitie: De Toegang leveringsautorisatie. Geblokkeerd? bij de te controleren

Leveringsautorisatie moet ongelijk zijn aan "Ja".

Indien het een afhandeling van een leveringsverzoek betreft dan dient *De toegang leveringsautorisatie van een verzoekbericht (R2050)* gecontroleerd te worden.

Indien het een Selectie betreft dan dient de Selectietaak.Toegang

leveringsautorisatie gecontroleerd te worden.

Versie:

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De toegang leveringsautorisatie is geblokkeerd door de beheerder.

Loggingsniveau: Illegale poging

Aannames

De aanname is dat team ROOD de testgevallen voor toegang leveringsautorisatie test en team oranje de testgevallen voor toegang bijhoudingsautorisatie.

LT03 en LT04 voor nu buiten scope gezet omdat voor bijhouding is.

| Object | Kenmerk | R2052_LT01 | R2052_LT02 | R2052_LT03 Buiten scope | R2052_LT04 Buiten scope |
|--------------------------------|-------------|------------|--|----------------------------|--|
| Toegang leveringsautorisatie | Geblokkeerd | <>ja | = ja | n.v.t | =n.v.t. |
| Toegang bijhoudingsautorisatie | Geblokkeerd | n.v.t | n.v.t | <>ja | = ja |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De toegang leveringsautorisatie is geblokkeerd door de beheerder. | Goed | Foutmelding De toegang leveringsautorisatie is geblokkeerd door de beheerder. |

R2053 - De opgegeven leveringsautorisatie bestaat

R2053

De leveringsautorisatie moet bestaan

Bij het in behandeling nemen van een leveringsverzoek geldt dat het voorkomen

van *Leveringsautorisatie* zoals bepaald door parameter

leveringsautorisatieIdentificatie in het bericht dient te bestaan.

Versie:

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgegeven leveringsautorisatie bestaat niet.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2053_LT01 | R2053_LT02 |
|----------------------|------------------------------------|------------|--|
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie-Identificatie | Bestaat | Bestaat niet |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De opgegeven leveringsautorisatie bestaat niet. |

R2054 - De soort van de opgegeven dienst correspondeert met het gebruikte soort bericht

R2054

De in het bericht gevraagde dienst moet overeenkomen met de gebruikte berichtsoort

Definitie: Bij het in behandeling nemen van een leveringsverzoek 'bevraging' moet de Soort

dienst van de in het bericht via berichtparamter dienstIdentificatie opgegeven Dienst overeenkomen met de Soort dienst zoals die volgt uit het "Soort bericht",

 $volgens\ de\ onderstaande\ afleiding:$

Geef details persoon => Geef details persoon

Zoek persoon => Zoek Persoon

Geef medebewoners => Geef medebewoners van persoon
Zoek persoon op adresgegevens => Zoek Persoon op Adres

Versie: 5

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

 ${\it Meldingsniveau:} \hspace{0.5cm} {\it Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert}$

Meldingstekst: De gebruikte berichtsoort komt niet overeen met de gevraagde dienst.

Loggingsniveau: Illegale poging

Aannames

Geen aannames van toepassing.

| Object | Kenmerk | R2054_LT01 | LT01 R2054_LT02 R205 | | R2054_LT04 | |
|------------------|-------------------------------|---|--|--------------------------------------|--|--|
| Soort bericht | Opgegeven dienstIdentificatie | lvg_bvgGeefDetailsPersoon = Geef details persoon | lvg_bvgGeefDetailsPersoon <> Geef details persoon | lvg_bvgZoekPersoon = Zoek Persoon | lvg_bvgZoekPersoon <> Zoek Persoon | |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gebruikte berichtsoort komt niet overeen met de gevraagde dienst. | Goed | Foutmelding De gebruikte berichtsoort komt niet overeen met de gevraagde dienst. | |

| Object | Kenmerk | R2054_LT05 | R2054_LT06 | R2054_LT07 | R2054_LT08 |
|------------------|-------------------------------|--|--|--|--|
| Soort bericht | Opgegeven dienstIdentificatie | lvg_bvgGeefMedebewoners = Geef medebewoners van persoon | lvg_bvgGeefMedebewoners <> Geef medebewoners van persoon | lvg_bvgZoekPersoonOpAdres = Zoek Persoon op Adres | lvg_bvgZoekPersoonOpAdres <> Zoek Persoon op Adres |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gebruikte berichtsoort komt niet overeen met de | Goed | Foutmelding De gebruikte berichtsoort komt niet overeen met de |

R2055 - De opgegeven dienst bestaat

R2055

De gevraagde dienst moet bestaan

Definitie: Bij het in behandeling nemen van een bevraging (het bericht bevat de parameter

Bericht.Dienst) geldt dat de opgegeven Dienst dient te bestaan.

Versie:

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De gevraagde dienst bestaat niet.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2055_LT01 | R2055_LT02 | R2055_LT03 | R2055_LT04 |
|--------|---------------------|----------------------|--|--------------|--|
| Soort | Dienst | Geef details persoon | Geef details persoon | Zoek persoon | Zoek persoon |
| Dienst | dienstIdentificatie | Bestaat | Bestaat niet | Bestaat | Bestaat niet |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst bestaat niet. | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst bestaat niet. |

| Г | Object | Kenmerk | R2055_LT05 | R2055_LT06 | R2055_LT07 | R2055_LT08 |
|---|--------|---------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|--|
| Ī | Soort | Dienst | Zoek persoon op adresgegevens | Zoek persoon op adresgegevens | Geef medebewoners van persoon | Geef medebewoners van persoon |
| Г | Dienst | dienstIdentificatie | Bestaat | Bestaat niet | Bestaat | Bestaat niet |
| ſ | | Resultaat | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst bestaat niet. | Goed | Foutmelding De gevraagde dienst bestaat niet. |

R2056 - De dienstbundel is niet geblokkeerd

R2056

De dienstbundel van de gevraagde dienst mag niet geblokkeerd zijn

Definitie: Bij de Dienstbundel van De dienst die gevraagd wordt (R2085) moet

Dienstbundel.Geblokkeerd? ongelijk zijn aan "Ja".

Versie: 6

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De dienstbundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2056_LT01 | R2056_LT02 | R2056_LT03 | R2056_LT04 |
|----------------|-------------|---------------------------|---|------------------------------|---|
| Dienstenbundel | Geblokkeerd | <> Ja | = Ja | <> Ja | = Ja |
| Dienst | Dienstnaam | Synchronisatie persoon | Synchronisatie persoon | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De dienstbundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. | Goed | Foutmelding De dienstbundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

| Object | Kenmerk | R2056_LT05 | R2056_LT06 | R2056_LT07 | R2056_LT08 |
|----------------|-------------|---------------------------------|---|-------------------------------|---|
| Dienstenbundel | Geblokkeerd | <> Ja | = Ja | <> Ja | = Ja |
| Dienst | Dienstnaam | Verwijderen afnemerindicatie | Verwijderen afnemerindicatie | Synchronisatie stamgegeven | Synchronisatie stamgegeven |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De dienstbundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. | Goed | Foutmelding De dienstbundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

| Object | Kenmerk | R2056_LT09 | R2056_LT10 | R2056_LT11 | R2056_LT12 |
|----------------|-------------|----------------------|--|-------------|--|
| Dienstenbundel | Geblokkeerd | <> Ja | = Ja | <> Ja | = Ja |
| Dienst | Dienstnaam | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Attendering | Attendering |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De dienstbundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. | Goed | Foutmelding De diensthundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

| Object | Kenmerk | R2056_LT13 | R2056_LT14 | R2056_LT15 | R2056_LT16 |
|----------------|-------------|---------------------------------|---|---|---|
| Dienstenbundel | Geblokkeerd | <> Ja | = Ja | <> Ja | = Ja |
| Dienst | Dienstnaam | Mutatielevering obv doelbinding | Mutatielevering obv doelbinding | Mutatielevering obv afnemerindicatie | Mutatielevering obv afnemerindicatie |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De dienstbundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. | Goed | Foutmelding De dienstbundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

| Object | Kenmerk | R2056_LT17 | R2056_LT18 | R2056_LT19 | R2056_LT20 |
|----------------|-------------|--------------|--|-------------------------------|---|
| Dienstenbundel | Geblokkeerd | <> Ja | = Ja | <> Ja | = Ja |
| Dienst | Dienstnaam | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek persoon op adresgegevens | Zoek persoon op adresgegevens |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De diensthundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de bebeerder. | Goed | Foutmelding De diensthundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de bebeerder |

| Object | Kenmerk | R2056_LT21 | R2056_LT22 | R2056_LT23 | R2056_LT24 |
|----------------|-------------|-------------------|--|----------------------|---|
| Dienstenbundel | Geblokkeerd | <> Ja | = Ja | <> Ja | Ja |
| Dienst | Dienstnaam | Geef medebewoners | Geef medebewoners | Geef StUF BG bericht | Geef StUF BG bericht |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De diensthundel van de gevraande dienst is geblokkeerd door de bebeerder. | Goed | Foutmelding De diensthundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de bebeerder |

| Object | Kenmerk | R2056_LT25 | R2056_LT26 |
|----------------|-------------|------------|--|
| Dienstenbundel | Geblokkeerd | <> Ja | Ja |
| Dienst | Dienstnaam | Selectie | Selectie |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding De dienstbundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder. |

R2057 - Autorisatie moet geldig zijn

R2057

Autorisatie moet geldig zijn

Definitie:

Bij het leveren naar aanleiding van een Administratieve handeling

geldt dat aan de volgende voorwaarden moet worden voldaan:

- 1. de Dienst waarvoor geleverd wordt Geldig (R2129) op 'Systeemdatum' (R2016) is
- 2. de Dienstbundel waarin deze dienst zit Geldig (R2129) op 'Systeemdatum' (R2016) is
- de Dienstbundel mag niet onvolledig geconverteerd zijn (Dienstbundel.Nadere populatiebeperking volledig geconverteerd? dient leeg (NULL) te zijn)
- 4. de Toegang leveringsautorisatie waarvoor geleverd wordt Geldig (R2129) op 'Systeemdatum' (R2016) is
- 5. de Leveringsautorisatie waarbij deze Toegang leveringsautorisatie hoort Geldig (R2129) op 'Systeemdatum' (R2016) is
- 6. de Partij \ Rol van Toegang leveringsautorisatie.Geautoriseerde Geldig (R2129) op 'Systeemdatum' (R2016) is
- 7. de Partij van Toegang leveringsautorisatie.Geautoriseerde Geldig (R2129) op 'Systeemdatum' (R2016) is
- 8. de *Partij* van *Toegang leveringsautorisatie*. *Ondertekenaar* indien gevuld *Geldig*
- (R2129) op 'Systeemdatum' (R2016) is 9. de Partij van Toegang leveringsautorisatie.Transporteur indien gevuld Geldig
- (R2129) op 'Systeemdatum' (R2016) is 10. de Partij van Toegang leveringsautorisatie.Geautoriseerde met Partij.Datum overgang naar BRP leeg of groter dan 'Systeemdatum' (R2016) is OF Partij.Datum overgang naar BRP gevuld en kleiner of gelijk aan 'Systeemdatum' (R2016) met bijbehorende Leveringsautorisatie.Stelsel de

waarde 'BRP' is

Versie: 4
Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Analyse

Dienstbundel.Nadere populatiebeperking volledig geconverteerd is niet opgenomen als voorwaarde, deze wordt in regel R2258 afgedekt.

Punt 10. de Partij van Toegang leveringsautorisatie.Geautoriseerde met Partij.Datum overgang naar BRP leeg of groter dan 'Systeemdatum' (R2016) is OF Partij.Datum overgang naar BRP gevuld en kleiner of gelijk aan 'Systeemdatum' (R2016) met bijbehorende Leveringsautorisatie.Stelsel de waarde "BRP" is

wordt getest in R2524

| Object | Kenmerk | R2057_LT01 | R2057_LT02 | R2057_LT03 | R2057_LT04 |
|---------------------------------|---|--|--|--|--|
| | Administratieve handeling | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Dienst | Soort | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie |
| Dienst | Dienst.Datum ingang | = systeemdatum | < Systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum |
| Dienst | Dienst.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum ingang | = systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum ingang | = systeemdatum | < Systeemdatum | Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum ingang | systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum ingang | = systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij | Datum ingang | = systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | | = systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum ingang | = systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| | Verwacht Resultaat | Autorisatie Geldig, Bericht aangemaakt, afnemerindicatie onderhouden | Autorisatie Geldig, Bericht aangemaakt, afnemerindicatie onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden |

| Object | Kenmerk | R2057_LT05 | R2057_LT06 | R2057_LT07 | R2057_LT08 |
|---------------------------------|---|---|---|---|---|
| | Administratieve handeling | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Dienst | Soort | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie |
| Dienst | Dienst.Datum ingang | < systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienst | Dienst.Datum einde | = systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum ingang | < Systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum | < systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum einde | > Systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum | = systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum ingang | < | < | < | < |

| | | Systeemdatum | Systeemdatum | Systeemdatum | Systeemdatum |
|---------------------|--------------------|--|--|--|--|
| Partij/Transporteur | Datum einde | > | > | > | > |
| | | Systeemdatum | Systeemdatum | Systeemdatum | Systeemdatum |
| | Verwacht Resultaat | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden |

| Object | Kenmerk | R2057_LT09 | R2057_LT10 | R2057_LT11 | R2057_LT12 |
|---------------------------------|---|--|--|--|--|
| | Administratieve handeling | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Dienst | Soort | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie |
| Dienst | Dienst.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienst | Dienst.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum ingang | > systeemdatum | < systeemdatum | < systeemdatum | < Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum einde | > systeemdatum | < systeemdatum | = systeemdatum | > Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum ingang | Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | > systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| | Verwacht Resultaat | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden |

| Object | Kenmerk | R2057_LT13 | R2057_LT14 | R2057_LT15 | R2057_LT16 |
|---------------------------------|---|--|--|--|--|
| • | Administratieve handeling | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Dienst | Soort | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie |
| Dienst | Dienst.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienst | Dienst.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum ingang | < systeemdatum | < systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum einde | < systeemdatum | = systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum |
| Partij | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| | Verwacht Resultaat | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden |

| Object | Kenmerk | R2057_LT17 | R2057_LT18 | R2057_LT19 | R2057_LT20 |
|---------------------------------|---|--|--|--|--|
| | Administratieve handeling | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Dienst | Soort | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie |
| Dienst | Dienst.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienst | Dienst.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienstbundel | | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum ingang | Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum ingang | Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum einde | Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum ingang | < systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Rol | | = systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij | Datum ingang | < Systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum | < systeemdatum |
| Partij | Datum einde | > Systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum | = systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| | Verwacht Resultaat | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden |

| Object | Kenmerk | R2057_LT21 | R2057_LT22 | R2057_LT23 | R2057_LT24 |
|---------------------------------|---------------------------------------|---|---|---|---|
| | Administratieve handeling | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Dienst | | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie |
| Dienst | Dienst.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienst | Dienst.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |

| | Verwacht Resultaat | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden |
|---------------------------------|--|--|--|--|--|
| Partij/Transporteur | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | > systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | | > systeemdatum of LEEG | < systeemdatum | = systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | | > systeemdatum | < systeemdatum | < systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | | Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum einde | , <i>'</i> | > Systeemdatum | > Systeemdatum | > Systeemdatum |
| | ingang | | | | |

| Object | Kenmerk | R2057_LT25 | R2057_LT26 | R2057_LT27 | R2057_LT28 |
|---------------------------------|---|--|--|--|---|
| | Administratieve handeling | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Dienst | Soort | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Attendering met plaatsen afnemerindicatie | Attendering |
| Dienst | Dienst.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < systeemdatum | < systeemdatum |
| Dienst | Dienst.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | LEEG | < systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < systeemdatum | < Systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | LEEG | > Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < systeemdatum | < Systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | LEEG | > Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < systeemdatum | < Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | LEEG | > Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | LEEG | > Systeemdatum |
| Partij | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | LEEG | > Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | LEEG | > Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum ingang | < systeemdatum | < systeemdatum | < systeemdatum | < Systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum einde | < systeemdatum | = systeemdatum | LEEG | > Systeemdatum |
| | Verwacht Resultaat | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie ongeldig, GEEN bericht aangemaakt, afnemerindicatie NIET onderhouden | Autorisatie Geldig, Bericht aangemaakt, afnemerindicatie geplaatst | Autorisatie ONGELDIG, GEEN volledig bricht gestuurd |

| Object | Kenmerk | R2057_LT29 | R2057_LT30 |
|------------------------------|---|---|--|
| | Administratieve handeling | Ja | Ja |
| Dienst | Soort | Mutatielevering op basis van doelbinding | Selectie |
| Dienst | Dienst.Datum ingang | < systeemdatum | < systeemdatum |
| Dienst | Dienst.Datum einde | < systeemdatum | < systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum ingang | < Systeemdatum | < systeemdatum |
| Dienstbundel | Dienstbundel.Datum einde | > Systeemdatum | > systeemdatum |
| | Toegang leveringsautorisatie.Datum ingang | < Systeemdatum | < systeemdatum |
| Toegang Leveringsautorisatie | Toegang leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum ingang | < Systeemdatum | < systeemdatum |
| Leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie.Datum einde | > Systeemdatum | > systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum ingang | < Systeemdatum | < systeemdatum |
| Partij/Rol | Datum einde | > Systeemdatum | > systeemdatum |
| Partij | Datum ingang | < Systeemdatum | < systeemdatum |
| Partij | Datum einde | > Systeemdatum | > systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum ingang | < Systeemdatum | < systeemdatum |
| Partij/Ondertekenaar | Datum einde | > Systeemdatum | > systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum ingang | < Systeemdatum | < systeemdatum |
| Partij/Transporteur | Datum einde | > Systeemdatum | > systeemdatum |
| | Verwacht Resultaat | Autorisatie ONGELDIG, GEEN volledig bericht | Autorisatie ongeldig, geen selectie uitgevoerd |

R2059 - Totale populatiebeperking

R2059

Totale populatiebeperking

Definitie:

Voor elke levering is een 'Totale populatiebeperking' vast te stellen. Hiervoor zijn de ${\sf V}$ volgende voorkomens nodig:

- De Toegang leveringsautorisatie waarvoor geleverd wordt
 De Leveringsautorisatie die daar bij hoort
- De *Dienst* die geleverd wordt
- De *Dienstbundel* die daarbij hoort

De 'Totale populatiebeperking' is dan een expressie die bestaat uit de logische EN van:

- Leveringsautorisatie.Populatiebeperking
- Toegang leveringsautorisatie.Nadere populatiebeperking
- Dienstbundel.Nadere populatiebeperking

Hierbij geldt dat elk van de drie attributen leeg kan zijn. In dat geval worden ze niet meegenomen in de logische EN (of worden ze vervangen door de constante expressie 'WAAR').

Als alle drie de attributen leeg zijn dan geldt dat ook als 'WAAR' (er is dan geen beperking).

Versie:

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Geen populatiebeperking op dienst mogelijk, daarom ook geen testgevallen voor dienst.populatiebeperking.

| Entiteit | Attribuut | R2059_LT01 | R2059_LT02 | R2059_LT03 | R2059_LT04 |
|----------------------------------|--|--|---|---|---|
| Totale populatie beperking | leveringsautorisatie.populatiebeperking | WAAR | WAAR | WAAR | ONWAAR |
| | Toegang leveringsautorisatie.Nadere populatiebeperking | WAAR | WAAR | ONWAAR | LEEG |
| | Dienstbundel.Nadere populatiebeperking | WAAR | ONWAAR | LEEG | LEEG |
| | Dienst.Nadere populatiebeperking | WAAR | WAAR | WAAR | LEEG |
| | Resultaat | Persoon valt binnen de totale populație | Persoon wordt NIET geleverd aan de partij die | Persoon wordt NIET geleverd aan de partij die | Persoon wordt NIET geleverd aan de partij die |

| Entiteit | Attribuut | R2059_LT05 | R2059_LT06 |
|-------------------------------|--|---|--|
| Totale populatie beperking | leveringsautorisatie.populatiebeperking | Leeg | WAAR |
| | Toegang leveringsautorisatie.Nadere populatiebeperking | Leeg | WAAR |
| | Dienstbundel.Nadere populatiebeperking | Leeg | WAAR |
| | Dienst.Nadere populatiebeperking | Leeg | ONWAAR |
| | Resultaat | Persoon wordt geleverd aan de partij die toegang heeft tot de | Persoon wordt NIET geleverd aan de partij die toegang heeft tot de |

R2060 - Spontane berichten worden alleen geleverd via een Toegang leveringsautorisatie waarbij een afleverpunt is opgenomen

R2060

Berichten die op initiatief van de centrale voorzieningen worden aangemaakt, worden alleen geleverd via een Toegang leveringsautorisatie waarbij een afleverpunt is opgenomen

Definitie: Berichten die op initiatief van de centrale voorzieningen worden aangemaakt voor een bepaalde partij, worden alleen geleverd via de Toegang leveringsautorisatie van

een bepaalde partij, worden alleen geleverd via de *Toegang leveringsautorisatie* va deze partij waarbij een *Toegang leveringsautorisatie*. *Afleverpunt* is opgenomen.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2060_LT01 | R2060_LT02 |
|----------------------|--|--------------------------|-------------------------------|
| Bericht | Spontaan /BRP | Ja | ja |
| Leveringsautorisatie | Aantal Toegang leveringsautorisatie | 1 | 1 |
| Leveringsautorisatie | Aantal Toegang leveringsautorisatie.Afleverpunt | 1 | 0 |
| | Verwacht resultaat | Spontaan bericht leveren | Geen Spontaan bericht leveren |

R2061 - Een afnemer mag alleen voor zichzelf een afnemerindicatie plaatsen of verwijderen

R2061

Een afnemer mag alleen voor zichzelf een afnemerindicatie plaatsen of verwijderen Als een Partij een verzoek stuurt om een afnemerindicatie te plaatsen of te $verwijderen\ dan\ dient\ in\ het\ verzoekbericht\ \textit{Persoon}\ \setminus\ \textit{Afnemerindicatie.Partij}\ gelijk$

zijn aan Bericht.Zendende partij

Versie:

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Een afnemer mag alleen voor zichzelf een afnemerindicatie laten plaatsen of laten

verwijderen.

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

Bij LT04 komt een andere melding terug, namelijk:

R1401: Er bestaat geen geldige afnemerindicatie voor deze persoon binnen de opgegeven leveringsautorisatie.

| Object | Kenmerk | R2061_LT01 | R2061_LT02 | R2061_LT03 | R2061_LT04 |
|------------------|----------------------------------|------------------------------|--|------------------------------|--|
| Afnemerindicatie | Plaatsen | JA | JA | Nee | Nee |
| Afnemerindicatie | Verwijderen | Nee | Nee | JA | JA . |
| Verzoek bericht | Persoon/afnemerindicatie.Afnemer | = Bericht.Zendende partij | <> Bericht.Zendende partij | = Bericht.Zendende partij | <> Bericht.Zendende partij |
| | Verwacht Resultaat | Vervolg Use Case | Foutmelding: Een afnemer mag alleen voor zichzelf een indicatie onderhouden. | | Foutmelding: Een afnemer mag alleen voor zichzelf een indicatie onderhouden. |

R2062 - Alias leveren voor administratieve handeling

R2062

Alias leveren voor administratieve handeling

Definitie:

Indien Leveringsautorisatie. Alias soort administratieve handeling leveren? de waarde "1a" heeft dan moet voor ieder bericht die voor deze Leveringsautorisatie geleverd wordt de Soort administratieve handeling geleverd worden die refereert aan Soort administratieve handeling. Alias. Is Soort administratieve handeling. Alias niet gevuld, dan moet de Soort administratieve handeling geleverd worden.

Toelichting: als de afnemer een beperkte autorisatie heeft geeft dit soms meer privacygevoelige informatie prijs dan wenselijk is. Zo hoeft een afnemer die alleen NAW gegevens krijgt niet te weten dat de reden dat de naam wijzigt bv Adoptie is. In dat geval is in de Leveringsautorisatie opgenomen dat een Alias wordt geleverd die minder prijsgeeft over de achterliggende bijhouding.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2062_LT01 | R2062_LT02 | R2062_LT03 |
|----------------------|--|------------|--|---|
| Leveringsautorisatie | Alias soort administratieve handeling leveren? | NEE | JA | JA |
| | Alias aanwezig? | NVT | JA | NEE |
| | Verwacht Resultaat | | Soort administratieve handeling.Naam vervangen door Soort administratieve handeling.Alias | Soort administratieve handeling.Naam geleverd |

R2063 - Stel Volledig persoon samen

R2063

Stel Volledig persoon samen

Definitie:

- 1: Stel de 'Volledig persoon' (R1998) samen.
- 2: Indien er sprake is van een levering naar aanleiding van een onderhanden ${\it Administratieve\ handeling},\ {\it dan}$:
- Pas Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (strippen latere handelingen) (R1556) toe.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Aannames

Na overleg is besloten dat de groepen gecheckt worden en niet de inhoud van de groepen. Vanuit de regel wordt er verwezen naar de R1998 die beschrijft het complete beeld van de persoon.

| Object | Kenmerk | R2063_LT01 |
|----------------------------|--------------------------|----------------------|
| | Soort bericht | Volledig bericht |
| R1540 Inhoudelijke groep | Persoon | Aanwezig |
| | Adres | Aanwezig |
| | Geslachtsnaamcomponent | Aanwezig |
| | Indicatie | Aanwezig |
| | Nationaliteit | Aanwezig |
| | Reisdocument | Aanwezig |
| | Verificatie | Aanwezig |
| | Verstrekkingsbeperking | Aanwezig |
| | Voornaam | Aanwezig |
| | Relatie | Aanwezig |
| | Betrokkenheid | Aanwezig |
| | Ouder | Aanwezig |
| R1540 Verantwoordingsgroep | AdministratieveHandeling | Aanwezig |
| | Actie | Aanwezig |
| | ActieBron | Aanwezig |
| | Document | Aanwezig |
| | GedeblokkeerdeMelding | n.v.t. voor levering |
| R1543 Onderzoeksgroep | Onderzoek | Aanwezig |
| | Resultaat | Goed |

R2065 - Onderzoek naar een ontbrekend gegeven niet leveren aan afnemers

R2065

Een bericht aan een afnemer bevat geen onderzoek naar ontbrekende gegevens

Een bericht bevat geen voorkomens van $Gegeven\ in\ onderzoek$ waarbij:

Het een Toegang leveringsautorisatie betreft met Partij \setminus Rol.Rol = "Afnemer

ΕN

Het een onderzoek betreft naar een ontbrekend gegeven:

(Gegeven in onderzoek.Object sleutel gegeven is leeg

ΕN

Gegeven in onderzoek. Voorkomen sleutel gegeven is leeg).

Toelichting: Het leveren van onderzoeken naar ontbrekende gegevens aan afnemers is juridisch niet verplicht binnen de Wet BRP en de bepaling of een onderzoek naar ontbrekende gegevens binnen de autorisatie valt is complex. Vooralsnog leveren we dit daarom alleen aan bijhouders.

Versie:

Soort:

Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Aannames NVT

| Object | Kenmerk | R2065_LT01 Gebouwd, nog niet te testen | R2065_LT02 Gebouwd, nog niet te testen | R2065_LT03 Gebouwd, nog niet te testen | R2065_LT04 Gebouwd, nog niet te testen |
|-----------------|--|---|--|---|---|
| Status | Onderzoek | Gestart | Gewijzigd | Beeindigd | Gestart |
| Partij | Rol | Afnemer | Afnemer | Afnemer | Afnemer |
| Onderzoeksgroep | Gegeven in onderzoek.object sleutel aanwezig in persoonsdeel | Nee (onderzoek gestart op ontbrekend gegeven) | Nee (onderzoek beëindigd naar ontbrekend gegeven) | Nee (onderzoek op beëindigd gegeven) | JA (onderzoek op beëindigd gegeven), maar materiele historie in leverautorisatie |
| | Gegeven in onderzoek.voorkomen sleutel aanwezig in persoonsdeel | Nee (onderzoek gestart op ontbrekend gegeven) | Nee (onderzoek beëindigd naar ontbrekend gegeven) | Nee (onderzoek op beëindigd gegeven) | JA (onderzoek op beëindigd gegeven), maar materiele historie in leverautorisatie |
| | Verwacht Resultaat | Geen mutatie bericht (onderzoek | Geen mutatie bericht (onderzoek | Geen mutatie bericht (onderzoek | Leveringsautorisatie met materiele historie |

| Object | Kenmerk | R2065_LT05 Gebouwd, nog niet te testen |
|-----------------|---|---|
| Status | Onderzoek | Gestart |
| Partij | Rol | <> afnemer |
| Onderzoeksgroep | Gegeven in onderzoek.object sleutel aanwezig in persoonsdeel | Nee (onderzoek gestart op ontbrekend gegeven) |
| | Gegeven in onderzoek.voorkomen sleutel aanwezig in persoonsdeel | Nee (onderzoek gestart op ontbrekend gegeven) |
| | Verwacht Resultaat | Onderzoek wel geleverd voor Bijhouder |

R2085 - De dienst die gevraagd wordt

R2085

De dienst die gevraagd wordt

Definitie:

De _'Dienst die gevraagd wordt'_ leiden we als volgt af:

• In het geval van een bevraging (het verzoekbericht bevat de parameter Bericht.Dienst):

De *Dienst* met *Dienst.ID* gelijk aan de berichtparameter *Bericht.Dienst*

• Voor overige verzoekberichten (het bericht bevat NIET de parameter Bericht.Dienst) betekent dit:

Het voorkomen van Dienst:

- Zich bevindt onder de Leveringsautorisatie die in het bericht is opgegeven middels berichtparameter Bericht.Leveringsautorisatie
- De Soort dienst heeft, die volgt uit de berichtsoort en de handeling in het
 - Registreer afnemerindicatie => waarbij de berichtparameter Bericht.Administratieve handeling = "Plaatsing afnemerindicatie"
 - Registreer afnemerindicatie => waarbij de berichtparameter Bericht.Administratieve handeling = "Verwijdering afnemerindicatie"
 - Geef synchronisatie persoon => Synchronisatie persoon
 - Geef synchronisatie stamgegeven => Synchronisatie stamgegeven
 Geef StUF BG bericht => Geef StUF BG bericht
- Voor selecties (is er geen verzoekbericht): De Dienst met Dienst.ID gelijk aan Selectietaak.Dienst

Versie:

Definitieregel Soort: Definitief Status specs:

Aannames

Er zijn geen aannames

R2099 - Bijhoudingsnotificatie wordt verstuurd naar Bijhoudingspartij volgens bijhoudingsplan

R2099

Bijhoudingsnotificatie wordt verstuurd naar Bijhoudingspartij volgens bijhoudingsplan

Definitie: Een bijhoudingsnotificatie wordt verstuurd naar de Bijhoudingsplan \

 $\label{limited} \textit{Persoon.Bijhoudingspartij} \ zoals \ bepaald \ in \ het \ \textit{Bijhoudingsplan} \ voor \ de \ betreffende \ \textit{Bijhoudingsplan} \ Versoon. Persoon \ waarvoor \ de \ bijhoudingsnotificatie \ verstuurd$

wordt.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

Status

R2120 - Er bestaat een toegang autorisatie voor deze Partij en Rol

R2120

Er moet een toegang leveringsautorisatie voor de opgegeven partij en rol bestaan

Bij het in behandeling nemen van een leveringsverzoek geldt dat er tenminste één voorkomen van Toegang leveringsautorisatie dient te bestaan voor de Leveringsautorisatie en Toegang leveringsautorisatie. Geautoriseerde die volgt uit het bericht:

- De waarde van Bericht.Leveringsautorisatie uit de stuurgegevens van het inkomende bericht.
- De waarde van Bericht. Zendende partij uit de stuurgegevens van het inkomende bericht. Deze bevat een Partij. Code die de 'Geautoriseerde Partij'
- Indien aanwezig in het bericht: de waarde van Bericht.Rol uit de parameters van het inkomende bericht. Deze bevat een *Rol.Naam* die de 'Rol' aanduidt.

Versie:

Soort: Autorisatieregel

Definitief Status specs:

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldinasniveau:

De gebruikte authenticatie is niet bekend. Meldingstekst:

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2120_LT01 | R2120_LT02 | R2120_LT03 | R2120_LT04 |
|----------------|-----------------------|---|---|---|--|
| Stuur-gegevens | Zendende partij | = OIN van geautoriseerde partij | = OIN van geautoriseerde partij | <> OIN van geautoriseerde partij | = OIN van geautoriseerde partij |
| Stuur-gegevens | Rol | Nvt | = geldige rol | Nvt | <> Partij\rol |
| Stuur-gegevens | Leverings-autorisatie | = Levering-autorisatie bij zendende partij en rol |
| | Resultaat | Goed | Goed | | Foutmelding De gebruikte authenticatie is niet bekend. |

| Object | Kenmerk | R2120_LT05 |
|----------------|-----------------------|--|
| Stuur-gegevens | Zendende partij | = OIN van geautoriseerde partij |
| Stuur-gegevens | Rol | nvt |
| Stuur-gegevens | Leverings-autorisatie | <> Levering-autorisatie bij zendende partij en rol |
| | Resultaat | Fourmelding |

R2121 - Er bestaat een toegang autorisatie voor deze Partij, Rol en Ondertekenaar

R2121

Er moet een toegang leveringsautorisatie voor de opgegeven partij, rol en ondertekenaar bestaan

Definitie:

Bij het in behandeling nemen van een leveringsverzoek geldt dat er tenminste één voorkomen van Toegang leveringsautorisatie dient te bestaan voor de Toegang leveringsautorisatie. Leveringsautorisatie, Toegang leveringsautorisatie. Geautoriseerde en Toegang leveringsautorisatie. Ondertekenaar

die volgt uit het bericht en de ondertekening:

• De waarde van *Bericht.Leveringsautorisatie* uit de stuurgegevens van het

- inkomende bericht.
 De waarde van Bericht. Zendende partij uit de stuurgegevens van het inkomende bericht. Deze bevat een Partij. Code die de 'Geautoriseerde Partij'
- Indien aanwezig in het bericht: De waarde van Bericht.Rol uit de parameters van het inkomende bericht. Deze bevat een Rol.Naam die de 'Rol' aanduidt.
- De OIN van het PKI overheidscertifictaat dat is gebruikt voor de digitale ondertekening van het bericht:
 - Indien deze gelijk is aan de OIN van de 'Geautoriseerde partij', dan dient Toegang leveringsautorisatie.Ondertekenaar leeg te zijn.
 - Indien deze NIET gelijk is aan de OIN van de 'Geautoriseerde partij', dan dient het OIN van de Partij in Toegang leveringsautorisatie. Ondertekenaar gelijk te zijn aan de OIN van het PKI overheidscertifictaat dat is gebruikt voor de dioitale ondertekening

Versie: 6

Soort: Autorisatieregel
Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De ondertekenaar is onjuist.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2121_LT01 | R2121_LT02 | R2121_LT03 | R2121_LT04 |
|------------------------------|----------------------|--|---|--|---|
| Toegang.Leveringsautorisatie | Geautoriseerde | = De OIN van het PKI overheidscertifictaat | <> De OIN van het PKI overheidscertifictaat | = De OIN van het PKI overheidscertifictaat | <> De OIN van het PKI overheidscertifictaa |
| Toegang.Leveringsautorisatie | Ondertekenaar | Leeg | = De OIN van het PKI overheidscertifictaat | <> Leeg | <> De OIN van het PKI overheidscertifictaat |
| Toegang leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie |
| Bericht | Rol | Geldig | Geldig | Geldig | Geldig |
| | Resultaat | Geslaagd | Geslaagd | Foutief De ondertekenaar is onjuist. | Foutief De ondertekenaar is onjuist. |

| Object | Kenmerk | R2121_LT05 | R2121_LT06 | R2121_LT07 |
|------------------------------|----------------------|--|--|--|
| Toegang.Leveringsautorisatie | Geautoriseerde | = De OIN van het PKI overheidscertifictaat | = De OIN van het PKI overheidscertifictaat | OIN = Leeg |
| Toegang.Leveringsautorisatie | Ondertekenaar | Leeg | Leeg | OIN = Leeg |
| Toegang leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie | <> Zendende partij + Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie |
| Bericht | Rol | Geldig | Ongeldig | Geldig |
| | Bosultant | P2120 | P2120 | P2120 |

R2122 - Er bestaat een toegang autorisatie voor deze Partij, Rol en Transporteur

R2122

Er moet een toegang leveringsautorisatie voor de opgegeven partij, rol en transporteur bestaan

Definitie:

Bij het in behandeling nemen van een leveringsverzoek geldt dat er tenminste één voorkomen van *Toegang leveringsautorisatie* dient te bestaan voor de *Toegang leveringsautorisatie*, *Toegang*

leveringsautorisatie. Geautoriseerde en Toegang leveringsautorisatie. Transporteur die volgt uit het bericht en de verbinding:

- De waarde van Bericht.Leveringsautorisatie uit de stuurgegevens van het inkomende bericht.
- De waarde van Bericht. Zendende partij uit de stuurgegevens van het inkomende bericht. Deze bevat een Partij. Code die de 'Geautoriseerde Partij' aanduidt.
- Indien aanwezig in het bericht: De waarde van Bericht.Rol uit de parameters van het inkomende bericht. Deze bevat een Rol.Naam die de 'Rol' aanduidt.
- Het OIN van het PKI overheidscertificaat dat is gebruikt voor het opzetten van de beveiligde verbinding:
 - Indien deze gelijk is aan het OIN van de 'Geautoriseerde partij', dan dient *Toegang leveringsautorisatie.Transporteur* leeg te zijn.
 - Indien deze NIET gelijk is aan de OIN van de 'Geautoriseerde partij', dan dient Toegang leveringsautorisatie. Transporteur gelijk te zijn aan de OIN van het PKI overheidscertificaat dat is gebruikt voor het opzetten van de beveiliede verbinding.

Versie:

Soort: Autorisatieregel
Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De transporteur is onjuist.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2122_LT01 | R2122_LT02 | R2122_LT03 | R2122_LT04 |
|------------------------------|----------------------|--|---|--|--|
| Toegang.Leveringsautorisatie | Geautoriseerde | = De OIN van het PKI overheidscertifictaat | <> De OIN van het PKI overheidscertifictaat | = De OIN van het PKI overheidscertifictaat | <> De OIN van het PKI overheidscertifictaa |
| Toegang.Leveringsautorisatie | Ondertekenaar | Leeg | = De OIN van het PKI overheidscertifictaat | <> Leeg | <> De OIN van het PKI overheidscertifictaat |
| Toegang leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie |
| Bericht | Rol | Geldig | Geldig | Geldig | Geldig |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | Foutief R2122 De transporteur is onjuist | Foutief R2122 De transporteur is oniuist |

| Object | Kenmerk | R2122_LT05 | R2122_LT06 | R2122_LT07 |
|------------------------------|----------------------|--|--|--|
| Toegang.Leveringsautorisatie | Geautoriseerde | = De OIN van het PKI overheidscertifictaat | = De OIN van het PKI overheidscertifictaat | OIN = Leeg |
| Toegang.Leveringsautorisatie | Ondertekenaar | Leeg | Leeg | OIN = Leeg |
| Toegang leveringsautorisatie | Leveringsautorisatie | <> Zendende partij + Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie | = Zendende partij + Leveringsautorisatie |
| Bericht | Rol | Geldig | Ongeldig | Geldig |
| | Verwacht resultaat | R2120 | R2120 | R2120 |

R2123 - 'Gerelateerden gegevens'

R2123

'Gerelateerden gegevens'

Definitie:

Gegevens van een persoon(dit kan een 'Ingeschrevene' (I) of 'Pseudo-persoon' (P) zijn) die op de persoonslijst van een 'Gerelateerde ingeschrevene' (R2124) staan.

Als de persoon als *Partner* of *Ouder* is betrokken in een relatie zijn dit alle attributen uit de groepen:

- Persoon.Identificatienummers,
- Persoon.Samengestelde naam,
- Persoon.Geslachtsaanduiding,
- Persoon.Geboorte.

Als de persoon als Kind is betrokken in een relatie zijn dit alle attributen uit de groepen:

- Persoon.Identificatienummers,
- Persoon.Samengestelde naam,
- Persoon.Geboorte.

Versie:

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Status

R2124 - 'Gerelateerde persoon'

R2124

'Gerelateerde ingeschrevene'

Definitie: Dit is een Persoon die 'Ingeschrevene' (I) is waarmee een Relatie bestaat met de

betreffende Persoon.

Versie:

Soort: Definitieregel Definitief Status specs:

R2129 - Geldig

<u>R21</u>29

Geldig

Definitie: Een object is geldig op een peildatum als:

De Datum aanvang geldigheid op of voor de peildatum ligt en de Datum einde geldigheid na de peildatum ligt.

of

De Datum ingang op of voor de peildatum ligt en de Datum einde na de peildatum ligt.

(dus: de geldigeheidsperiode is inclusief de ingangsdatum, maar exclusief de einddatum)

Versie: 2

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Aannames

Voor deze regel zijn geen aannames van toepassing

Ctatura

R2130 - De leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst

R2130

De gevraagde dienst moet zijn toegestaan voor de leveringsautorisatie

Definitie: Bij het in behandeling nemen van een leveringsverzoek geldt het volgende:

Als de Leveringsautorisatie zoals aangegeven door berichtparameter Bericht.Leveringsautorisatie en De dienst die gevraagd wordt (R2085) beide bestaan, dan dient die Leveringsautorisatie die De dienst die gevraagd wordt

(R2085) te bevatten.

Versie: 5
Soort: Autorisatieregel
Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet.

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

R2130_LT26 kan binnen de tooling niet getest worden voor deze dienst omdat je de dienst in de dienstsleutel mee moet geven om de de selectie met plaatsing afnemerindicatie te laten draaien

| Object | Kenmerk | R2130_LT01 | R2130_LT02 | R2130_LT03 | R2130_LT04 |
|---------------------------|------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|--|
| Leverings- Autorisatie | Parameters | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet |
| Dienst | Dienstnaam | Synchronisatie persoon | Synchronisatie persoon | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding | Goed | Foutmelding |
| | | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert |
| | | | Meldingstekst :De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet | | Meldingstekst :De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet |
| | | | Loggingsniveau: Illegale poging | | Loggingsniveau: Illegale poging |

| Object | Kenmerk | R2130_LT05 | R2130_LT06 | R2130_LT07 | R2130_LT08 |
|---------------------------|------------|-----------------------------------|--|--|--|
| Leverings- Autorisatie | Parameters | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet |
| Dienst | Dienstnaam | Verwijderen afnemerindicatie | Verwijderen afnemerindicatie | Synchronisatie stamgegeven | Synchronisatie stamgegeven |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding | Goed Foutmelding | |
| | | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert |
| | | | Meldingstekst :De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet | Meldingstekst :De opgeven leveringsautorisatie bevat de gev niet | |
| | | | Loggingsniveau: Illegale poging | | Loggingsniveau: Illegale poging |

| Object | Kenmerk | R2130_LT09 | R2130_LT10 | R2130_LT11 | R2130_LT12 |
|---------------------------|------------|-----------------------------------|--|--|--|
| Leverings- Autorisatie | Parameters | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet |
| Dienst | Dienstnaam | Attendering | Attendering | Mutatielevering op basis van doelbinding | Mutatielevering op basis van doelbinding |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding Goed | | Foutmelding |
| | | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert |
| | | | Meldingstekst :De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet | Meldingstekst:De opgeven leveringsautorisatie bevat de ge dienst niet | |
| | | | Loggingsniveau: Illegale poging | | Loggingsniveau: Illegale poging |

| Object | Kenmerk | R2130_LT13 | R2130_LT14 | R2130_LT15 | R2130_LT16 |
|---------------------------|------------|--|--|-----------------------------------|--|
| Leverings- Autorisatie | Parameters | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet |
| Dienst | Dienstnaam | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie | Geef details Persoon | Geef details Persoon |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding | Goed | Foutmelding |
| | | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert |
| | | | Meldingstekst:De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet | | Meldingstekst :De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet |
| | | | Loggingsniveau: Illegale poging | | Loggingsniveau: Illegale poging |

| Object | Kenmerk | R2130_LT17 | R2130_LT18 | R2130_LT19 | R2130_LT20 |
|---------------------------|------------|-----------------------------------|--|--|--|
| Leverings- Autorisatie | Parameters | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet |
| Dienst | Dienstnaam | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon op adres | Zoek Persoon op adres |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding | Goed | Foutmelding |
| | | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert |
| | | | Meldingstekst :De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet | Meldingstekst : De opgeven leveringsautorisatie bevat de gr niet | |
| | | | Loggingsniveau: Illegale poging | | Loggingsniveau: Illegale poging |

| Object | Kenmerk | R2130_LT21 | R2130_LT22 | R2130_LT23 | R2130_LT24 |
|---------------------------|------------|-----------------------------------|--|-------------------------|--|
| Leverings- Autorisatie | Parameters | Leveringsautorisatie bevat dienst | Leveringsautorisatie bevat dienst niet | bevat dienst | bevat dienst niet |
| Dienst | Dienstnaam | Geef medebewoners | Geef medebewoners | Geef StUF BG bericht | Geef StUF BG bericht |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding | Geslaagd | Foutmelding |
| | | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert |
| | | | Meldingstekst :De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet | | Meldingstekst :De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet |
| | | | Loggingsniveau: Illegale poging | | Loggingsniveau: Illegale poging |

| Object | Kenmerk | R2130_LT25 | R2130_LT26 Gebouwd, nog niet te testen |
|-----------------------|------------|---|--|
| Leverings-Autorisatie | Parameters | Bevat dienst | Bevat dienst niet |
| Dienst | Dienstnaam | Selectie met plaatsing afnemerindicatie | Selectie met plaatsing afnemerindicatie |
| | Resultaat | Goed | Foutmelding |
| | | | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert |
| | | | Meldingstekst:De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet |
| | | | Loggingsniveau: Illegale poging |

R2185 - 'GecombineerdeActieVerval'

R2185

'GecombineerdeActieVerval'

Definitie:

GecombineerdeActieVerval is gelijk aan:

ActieVerval als ActieVervalLeveringMutatie geen waarde heeft
 ActieVervalLeveringMutatie als deze wel een waarde heeft

Versie:

Definitieregel Soort: Definitief Status specs:

Status

R2191 - Identiteitsnummer

R2191

| Identiteitsnum | mer |
|----------------|------------------------------------|
| Definitie: | Een identiteitsnummer bestaat uit: |
| | Persoon.Burgerservicenummer |
| | OF |
| | Persoon.Administratienummer |
| | OF |
| | Persoonsobjectsleutel |
| Versie: | 1 |
| Soort: | Definitieregel |
| Status specs: | Definitief |
| Status | |

R2192 - Identiteitsnummer verplicht

R2192

In het bevragingsbericht moet precies één identificerend gegeven voor een persoon worden opgegeven

Definitie: In het bevragingsbericht moet één Identiteitsnummer (R2191) meegegeven

worden. *Versie:* 3

Soort: Invoervalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Er moet precies één identificerend gegeven voor de persoon worden opgegeven.

Analyse

Objectsleutel kan nog niet getest worden, de specificaties zijn op dit moment nog niet volledig hiervoor.

Deze regel test niet met ongeldige waarden, dit wordt gedaan in de desbetreffende regels mbt Identiteitsnummer bv R1587, R1585.

| Object | Kenmerk | R2192_LT01 | R2192_LT02 | | R2192_LT04 |
|---------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|
| | | | | Buiten scope | |
| zoekcriteriaPersoon | burgerservicenummer | geldig BSN | niet meegestuurd | niet meegestuurd | geldig BSN |
| | administratienummer | niet meegestuurd | geldig ANR | niet meegestuurd | geldig ANR |
| | objectSleutel | niet meegestuurd | niet meegestuurd | geldige objectsleutel | niet meegestuurd |
| Resultaat: | | Correcte bevraging, geen foutmelding | Correcte bevraging, geen foutmelding | Correcte bevraging, geen foutmelding | Foutmelding: Er moet één identiteitsnummer zijn gevuld. |

| Object | Kenmerk | R2192_LT05 Buiten scope | R2192_LT06 Buiten scope | R2192_LT07 Buiten scope | R2192_LT08 |
|---------------------|---------------------|---|---|---|---|
| zoekcriteriaPersoon | burgerservicenummer | geldig BSN | niet meegestuurd | geldig BSN | niet meegestuurd |
| | administratienummer | niet meegestuurd | geldig ANR | geldig ANR | niet meegestuurd |
| | objectSleutel | geldige objectsleutel | geldige objectsleutel | geldige objectsleutel | niet meegestuurd |
| Resultaat: | | Foutmelding: Er moet één identiteitsnummer zijn |

R2193 - Het identiteitsnummer mag niet meer dan één persoon opleveren

R2193

Het opgegeven identificerend gegeven voor de persoon mag slechts één persoon aanwijzen

Definitie: Het opgegeven Identiteitsnummer (R2191) mag niet meer dan één persoon

opleveren binnen de *Totale populatiebeperking (R2059)* (rekening houdend met *R1538 - Alleen persoonslijsten van ingeschreven personen kunnen geleverd worden.* en *R1539 - Alleen niet-vervallen personen kunnen geleverd worden*).

Versie: 5

Soort: Controleregel Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Met het opgegeven identificerend gegeven is meer dan één persoon gevonden.

Status Vervallen

R2195 - De dienst 'Geef details persoon' levert niet-geheime afnemerindicaties

R2195

De dienst 'Geef details persoon' levert niet-geheime afnemerindicaties

Definitie:

De *Dienst Geef details persoon* levert afnemerindicaties bij de *Persoon*. Hierbij gelden de volgende filters:

- Alleen geautoriseerde attributen worden geleverd (conform R1974 Alleen attributen leveren waarvoor autorisatie bestaat)
- Alleen niet-geheime afnemerindicaties worden geleverd (Leveringsautorisatie.Protocolleringsniveau bij de Persoon \ Afnemerindicatie dient ongelijk aan 'Geheim' (2) te zijn)

Versie:

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Analyse Story: ROOD-29

Aandachtspunten:

In principe bedoeld voor bijhouders, maar te autoriseren via de reguliere autorisatie op groepen en attributen

Afnemers kunnen daarmee ook afnemerindicaties geleverd krijgen, maar krijgen ze dan wel allemaal (dus niet alleen hun eigen afnemerindicatie)

NB of een afnemerindicatie geheim is, volgt uit de Leveringsautorisatie waar die afnemerindiciatie aan hangt. Dus als een persoon 20 afnemerindicaties heeft, dan moet je 20 leveringsautorisaties af. (optimalisatie is evt. wel mogelijk: er is maar een handjevol 'geheime' autorisaties en dat is een stabiele set)

Let op: deze mogen niet worden meegeleverd in Volledigberichten of Mutatieberichten. Hoe dit geregeld wordt maakt niet zo veel uit (waarschijnlijk komen ze al niet in de berichtdefinitie van die berichten, dus worden ze niet gemapt op de XSD)

Aannames

Geen verschillen verwacht voor partij rol afnemer en partij rol bijhouder. 2 testgevallen ter controle.

| Object | Kenmerk | R2195_LT01 | R2195_LT02 | R2195_LT03 | R2195_LT04 |
|--|-----------------------|---|--|--|--|
| Soort | Dienst | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon |
| Partij | Rol | Afnemer | Afnemer | Afnemer | Afnemer |
| Afnemerindicatie | Geplaatst | Ja, alleen eigen | Nee | Ja, alleen eigen | Ja, alleen eigen |
| Persoon afnemerindicatie attribuut | Geautoriseerd | Ja | Ja | Nee | Ja |
| Persoon afnemerindicatie | Protocolleringsniveau | <> Geheim | NVT | <> Geheim | = Geheim |
| | Verwacht resultaat | Afnemer indicatie wordt geleverd in bericht, met alle attributen | Afnemer indicatie wordt NIET geleverd in bericht | Afnemer indicatie wordt geleverd in bericht, NIET geautoriseerde attributen worden NIET geleverd | Afnemer indicatie wordt NIET geleverd in bericht |

| Object | Kenmerk | R2195_LT05 | R2195_LT06 | R2195_LT07 | R2195_LT08 |
|------------------------------------|-----------------------|---|---|--|--|
| Soort | Dienst | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | (<> Geef Details Persoon) Synchroniseer Persoon | Geef Details Persoon |
| Partij | Rol | Bijhouder | Bijhouder | Afnemer | Bijhouder |
| Afnemerindicatie | Geplaatst | Ja, alleen eigen | Ja, alleen eigen | Ja, alleen eigen | Ja, eigen afnemerindicatie, + afnemerindicaties van andere partij |
| Persoon afnemerindicatie attribuut | Geautoriseerd | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Persoon afnemerindicatie | Protocolleringsniveau | <> Geheim | = Geheim | <> Geheim | <> geheim voor alle afnemerindicaties. |
| | Verwacht resultaat | Afnemer indicatie wordt geleverd in bericht met alle attributen | Afnemer indicatie wordt NIET geleverd in bericht | Afnemer indicatie wordt NIET geleverd in bericht | 2 afnemerindicaties in bericht |

| Object | Kenmerk | R2195_LT09 | R2195_LT10 | R2195_LT11 |
|------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|--|--|
| Soort | Dienst | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Geef Details persoon |
| Partij | Rol | Afnemer | Bijhouder | Afnemer |
| Afnemerindicatie | Geplaatst | Ja, eigen afnemerindicatie | Ja, eigen afnemerindicatie | Ja, eigen afnemerindicatie |
| | | + | + | + |
| | | afnemerindicatie andere partij | afnemerindicatie andere partij | afnemerindicatie andere partij |
| Persoon afnemerindicatie attribuut | Geautoriseerd | Ja | Ja | Ja |
| Persoon afnemerindicatie | Protocolleringsniveau | <> geheim voor alle afnemerindicaties | <> Geheim voor eigen afnemerindicatie | = Geheim voor eigen afnemerindicatie |
| | | | = geheim voor afnemerindicatie andere partij | <> geheim voor afnemerindicatie andere partij |
| | Verwacht resultaat | 2 afnemerindicaties in bericht | Alleen eigen afnemerindicatie in bericht | Alleen afnemerindicatie andere partij in bericht |

R2215 - De gevraagde scoping mag alleen geautoriseerde attributen bevatten

R2215

Elk opgegeven scope element moeten onderdeel zijn van de dienstbundel die voor de gevraagde dienst geldt

Definitie: De door de gebruiker gevraagde scoping (berichtparameter 'Gevraagde attributen')

mag uitsluitend *Element*en bevatten die voorkomen in *Dienstbundel* \ *Groep* \ *Attribuut* van de gevraagde *Dienst*

Versie:

Loggingsniveau:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Niet elk opgegeven scope element behoort tot de autorisatie van de gevraagde

Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2215_LT01 | R2215_LT02 | R2215_LT03 | R2215_LT04 |
|---------|-----------------------|---|---|---|---|
| Scoping | Element | 1 element = voorkomen in Dienstbundel \ Groep \ Attribuut van de gevraagde Dienst | 1 element <> voorkomen in Dienstbundel \ Groep \ Attribuut van de gevraagde Dienst | 2 elementen zijn allebei gelijk aan voorkomen in Dienstbundel \ Groep \ Attribuut van de gevraagde Dienst | 2 elementen element = voorkomen in Dienstbundel \ Groep \ Attribuut van de gevraagde Dienst Element 2 <>> voorkomen in Dienstbundel \ Groep \ Attribuut van de gevraagde Dienst |
| Soort | Dienst | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon |
| | Verwacht resultaat | Geen foutmelding, alleen gevraagde attribuut in het bericht | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: Scoping bevat niet-geautoriseerde attributen | Geen foutmelding, alleen gevraagde attributen in het bericht | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: Scoping bevat niet-geautoriseerde attributen |

| Object | Kenmerk | R2215_LT05 |
|---------|--------------------|--|
| Scoping | Element | Geen attribuut als scoping meegegeven |
| Soort | Dienst | Geef Details Persoon |
| | Verwacht resultaat | Geen foutmelding, alle attributen zoals normaal hij geef details nersoon |

R2216 - De gevraagde scoping mag alleen attributen bevatten

R2216

Elk opgegeven scope element moet verwijzen naar een attribuut

Definitie: De door de gebruiker gevraagde scoping (berichtparameter 'Gevraagde attributen')

mag uitsluitend *Element*en bevatten met *Element.Soort* = 'Attribuut'

Versie: 3

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Niet elk opgegeven scope elementen verwijst naar een attribuut.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2216_LT01 | R2216_LT02 | R2216_LT03 | R2216_LT04 |
|------------------|-----------------------|-------------------------|--|--|---|
| Element soort | Attribuut | Ja | Ja | Ja | Nee |
| Element soort | Objecttype | Nee | Ja | Nee | Ja |
| Element soort | Groep | Nee | Nee | Ja | Nee |
| Soort | Dienst | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon |
| | Verwacht Resultaat | Geen foutmelding | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert |
| | | | Meldingstekst: Scope bevat ongeldige elementen. | Meldingstekst: Scope bevat ongeldige elementen. | Meldingstekst: Scope bevat ongeldige elementen. |

| Object | Kenmerk | R2216_LT05 | R2216_LT06 |
|---------------|--------------------|--|-------------------------------------|
| Element soort | Attribuut | Nee | Ja, maar op een leeg attribuut |
| Element soort | Objecttype | Nee | Nee |
| Element soort | Groep | Ja | Nee |
| Soort | Dienst | Geef Details Persoon | Geef details persoon |
| | Verwacht Resultaat | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | geslaagd maar geen persoon gevonden |
| | | Meldingstekst: Scope bevat ongeldige elementen. | |

R2217 - Bij scoping mag het bericht alleen verplichte attributen en attributen uit de scope bevatten

R2217

Bij scoping mag het bericht alleen verplichte attributen en attributen uit de scope bevatten

Definitie: Indien in het verzoekbericht een scope van te leveren attributen is opgegeven

Dan mag het resultaatbericht alleen attributen bevatten waarvoor geldt dat:

• Het een verplicht te leveren attribuut betreft (Element.Autorisatie = 'Verplicht')

OF

 Het een attribuut betreft dat aanwezig is in de opgegeven scope (berichtparameter 'Gevraagde attributen')

Versie:

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Analyse

NB: Onderzoek groep en attributen worden enkel geleverd wanneer deze verwijzen naar een deel dat ook op de persoonslijst voorkomen. M.a.w. als de onderzoek attributen in de scoping zijn opgenomen, maar er geen attributen zijn opgenomen in de scope waarnaar het onderzoek verwijst, dan zullen dus ook de 'verplichte' attributen van onderzoek niet voorkomen in het antwoord bericht (zie scenario 2 van 4.1_R2217.story).

| Object | Kenmerk | R2217_LT01 | R2217_LT02 | | R2217_LT04 |
|---------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------------------|
| Element | Autorisatie | Verplicht (ID=5) | Verplicht (ID=5) | <> Verplicht (ID=5) | <> Verplicht (ID=5) |
| Element | in scope | Ja | Nee | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | Attribuut geleverd | Attribuut geleverd | Attribuut geleverd | Attribuut NIET geleverd |

R2218 - Bij scoping mag het bericht alleen groepen bevatten die verplichte attributen of attributen uit de scope bevatten

R2218

Versie:

Bij scoping mag het bericht alleen groepen bevatten die verplichte attributen of attributen uit de scope bevatten

Definitie: Indien in het verzoekbericht een scope van te leveren attributen is opgegeven

Dan mag het resultaatbericht alleen groepen bevatten waarvoor geldt dat:

• De groep tenminste één verplicht te leveren attribuut bevat (Element.Autorisatie = 'Verplicht')

OF

• De groep tenminste één attribuut bevat dat aanwezig is in de opgegeven scope (berichtparameter 'Gevraagde attributen')

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2218_LT01 | R2218_LT02 | R2218_LT03 |
|--------|---------------------|----------------|----------------|---------------------|
| Groep | Verplicht attribuut | Ja | Nee | Nee |
| Groep | Opgegeven attribuut | Nee | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | Groep geleverd | Groep geleverd | Groep NIET geleverd |

R2222 - Peildatum mag niet in de toekomst liggen

Peilmoment formeel mag niet in de toekomst liggen

Definitie: Een peilmoment formeel mag, indien gevuld, niet na 'Systeemdatum' (R2016)

liggen.

Versie:

Soort: Gegevensvalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: Peilmoment formeel mag niet in de toekomst liggen.

Analyse

peilmoment materieel wordt gevalideerd middels R2295

peilmoment formeel is enkel van toepassing op de dienst geef details persoon en niet op de overige bevragingsdiensten.

| Object | Kenmerk | R2222_LT01 | R2222_LT02 | R2222_LT04 | R2222_LT05 |
|---------|------------------------------|----------------------|----------------------|--|----------------------|
| Bericht | Dienst | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon | Geef Details Persoon |
| Bericht | Peilmoment formeel resultaat | < systeemdatum | = systeemdatum | > systeemdatum | Leeg |
| | Verwacht resultaat | Vervolg use case | Vervolg use case | Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | Vervolg use case |
| | | | | Meldingstekst: Peildatum mag niet in de toekomst liggen. | |

R2224 - Historiefilter historievorm = "Geen"

R2224

Historiefilter historievorm = "Geen"

Definitie:

Alleen voorkomens worden geleverd die in het systeem <u>bekend</u> waren op "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat"

ΕN

Materieel geldig waren op "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat".

Hierbij rekening houdend met:

- Indien één of beide peilmomenten leeg zijn (of niet voorkomen in het bericht) dan wordt 'Systeemdatum' (R2016) als peilmoment(en) gebruikt.
- Indien er sprake is van *Datum (deels) onbekend (R1273)* dan moet de *R1283 Vergelijken (partiële) datums* uitgevoerd worden.

De te leveren voorkomen waren in het systeem $\underline{\textit{bekend}}$ op "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat" indien:

 Tijdstip Registratie <= "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat" < Tijdstip Verval.

Afhankelijk van het historiepatroon van de groep zijn de leveren voorkomens in het systeem *materieel geldig* op "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" indien:

- 'Formele historie met materieel aspect': Geldigheid van groepen met formele historie en materieel aspect (R2786) waarbij de materiele peildatum het " (Selectie) Peilmoment materieel resultaat" is.
- 'Geen historie', 'Formele historie' of 'Formele bestaansperiode' zijn materieel gezien altijd geldig.
- Overige historiepatronen; Geldig (R2129) waarbij de peildatum het "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" is.

Versie: 10

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2224_LT01 | R2224_LT02 | R2224_LT03 | R2224_LT04 |
|--------------------|------------------------|--|--|--|--|
| Historiefilter | Historievorm | Geen | Geen | Geen | Geen |
| Bericht.Peilmoment | materieel resultaat | Leeg | Datum X | Datum X | datum X-1 (vergeleken met R2224_LT03) Grenswaarde check ! |
| Bericht.Peilmoment | formeel resultaat | Leeg | Leeg | Datum Y (=datum x) | datum Y-1 (vergeleken met R2224_LT03) Grenswaarde check ! |
| | Verwacht resultaat | Enkel de voorkomens die geldig zijn op de systeemdatum zijn aanwezig in het antwoord bericht. | alleen voorkomens die Geldig waren op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op systeemdatum geleverd. | alleen voorkomens die Geldig waren op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op Bericht.Peilmoment formeel resultaat. | alleen voorkomens die Geldig waren op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op Bericht.Peilmoment formeel resultaat. |

| Object | Kenmerk | R2224_LT05 | R2224_LT06 | R2224_LT07 | R2224_LT08 |
|--------------------|-----------------------|--|--|--|--|
| Historiefilter | Historievorm | Geen | Geen | Geen | Geen |
| Bericht.Peilmoment | | Datum x | Datum x+1 | datum x | Leeg |
| | resultaat | (groepen met gedeeltelijk onbekende datum) | (groepen met deels onbekende datum) | (Groepen met geheel onbekende datum in bericht) | |
| Bericht.Peilmoment | formeel resultaat | Leeg | Leeg | Leeg | Datum y |
| | Verwacht resultaat | alleen voorkomens die Geldig zouden kunnen zijn geweest (volgens de soepele vergelijking) op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op systeemdatum | alleen voorkomens die Geldig zouden kunnen zijn geweest (volgens de soepele vergelijking) op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op systeemdatum | alleen voorkomens die Geldig zouden kunnen zijn geweest (volgens de soepele vergelijking) op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op systeemdatum Dus groepen met geheel onbekende datum leveren | alleen voorkomens die Geldig zijn op systeemdatum zoals in het systeem bekend op Bericht.Peilmoment formeel resultaat. Actuele voorkomens, die op het formeel peilmoment niet geldig waren worden niet geloond) |

| Object | Kenmerk | R2224_LT09 | R2224_LT10 | R2224_LT11 | R2224_LT12 |
|--------------------|------------------------|---|-------------|--|---|
| Historiefilter | Historievorm | Geen | Leeg | Leeg | Leeg |
| Bericht.Peilmoment | materieel resultaat | Leeg | Leeg | Datum X | Datum X |
| Bericht.Peilmoment | formeel resultaat | Datum Y+1 | Leeg | Leeg | Datum Y (=datum x) |
| | resultaat | alleen voorkomens die Geldig zijn op systeemdatum zoals in het systeem bekend op Bericht.Peilmoment formeel resultaat. Actuele gegevens, die op formeel peilmoment niet geldig waren weggefilterd). | Geen Filter | alleen voorkomens die Geldig waren op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op systeemdatum geleverd. | alleen voorkomens die Geldig waren op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op Bericht.Peilmoment formeel resultaat. |

| Object | Kenmerk | R2224_LT13 | R2224_LT14 | R2224_LT15 | R2224_LT16 |
|--------------------|------------------------|--|--|--|---|
| Historiefilter | Historievorm | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| Bericht.Peilmoment | materieel resultaat | datum X-1 (vergeleken met R2224_LT03) Grenswaarde check ! | Datum x (groepen met gedeeltelijk onbekende datum) | Datum x+1 (groepen met deels onbekende datum) | datum x (Groepen met geheel onbekende datum in bericht) |
| Bericht.Peilmoment | formeel resultaat | datum Y-1 (vergeleken met R2224_LT03) Grenswaarde check ! | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Verwacht resultaat | alleen voorkomens die Geldig waren op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op Bericht.Peilmoment formeel resultaat. | alleen voorkomens die Geldig zouden kunnen zijn geweest (volgens de soepele vergelijking) op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op systeemdatum | alleen voorkomens die Geldig zouden kunnen zijn geweest (volgens de soepele vergelijking) op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op systeemdatum | alleen voorkomens die Geldig zouden kunnen zijn geweest (volgens de soepele vergelijking) op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op systeemdatum Dus groepen met geheel onbekende datum leveren |

| Object | Kenmerk | R2224_LT17 | R2224_LT18 |
|--------------------|------------------------|---|---|
| Historiefilter | Historievorm | Leeg | Leeg |
| Bericht.Peilmoment | materieel resultaat | Leeg | Leeg |
| Bericht.Peilmoment | formeel resultaat | Datum Y | Datum Y+1 |
| | Verwacht resultaat | alleen voorkomens die Geldig zijn op systeemdatum zoals in het systeem bekend op Bericht.Peilmoment formeel resultaat. Actuele voorkomens, die op het formeel peilmoment niet geldig waren worden niet getoond) | alleen voorkomens die Geldig zijn op systeemdatum zoals in het systeem bekend op Bericht.Peilmoment formeel resultaat. Actuele voorkomens, die op het formeel peilmoment niet geldig waren worden niet getoond) |

R2225 - Historiefilter historievorm = "Materieel"

R2225

Historiefilter historievorm = "Materieel"

Definitie:

Alleen voorkomens worden geleverd die in het systeem <u>bekend</u> waren op "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat"

ΕN

Materieel geldig waren tot en met "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat".

Hierbij rekening houdend met:

- Indien één of beide peilmomenten leeg zijn (of niet voorkomen in het bericht) dan wordt 'Systeemdatum' (R2016) als peilmoment(en) gebruikt.
- Indien er sprake is van *Datum (deels) onbekend (R1273)* dan moet de *R1283 Vergelijken (partiële) datums* uitgevoerd worden.

De te leveren voorkomens waren in het systeem $\underline{\textit{bekend}}$ op "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat" indien:

 Tijdstip Registratie <= "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat" < Tijdstip Verval.

Afhankelijk van het historiepatroon van de groep zijn de te leveren voorkomens in het systeem <u>materieel geldig</u> tot en met "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" indien:

- 'Formele historie met materieel aspect'; Geldigheid van groepen met formele historie en materieel aspect (R2786) waarbij de materiele peildatum het " (Selectie) Peilmoment materieel resultaat" is.
- 'Geen historie', 'Formele historie' of 'Formele bestaansperiode' zijn materieel gezien altijd geldig.
- Overige historiepatronen; Geldig (R2129) waarbij de peildatum het "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" is.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

NB: Voor deze regel geldt dat Bericht. Historievorm altijd 'Materieel' is

R2225_LT07 is niet uit de regel te herleiden.

Uit een mail met extra specs is naar voren gekomen dat:

Voorkomens met historiepatroon ?Materieel? voldoen als (TsReg <= Peilmoment Formeel Resultaat < TsVerval) EN (DAG <= Peilmoment Materieel Resultaat)

Vandaar de extra contorle op TsReg

R2225_LT12, R2225_LT13, R2225_LT14 zijn op buiten scope geplaatst omdat er nog geen BRP bijhoudingen zijn met (deels) onbekende datums. BRP bijhoudingen zijn wel vereist om op formeel peilmoment te kunnen testen.

| Object | Kenmerk | R2225_LT01 | R2225_LT02 | R2225_LT03 | R2225_LT04 | |
|--------------------|--|------------|--|---|-------------|--|
| Groep | Historievorm Materieel Materieel | | Materieel | Materieel | | |
| Bericht.Peilmoment | oment Materieel Datum x Datum x resultaat Datum x | | Datum x | Datum x | Leeg | |
| Bericht.Peilmoment | Peilmoment formeel Datum y = Datum x - 1 Datum Y = datum x | | Datum Y = datum x | Datum Y = Datum x +1 | Datum Y - 1 | |
| | Verwacht resultaat Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat Bericht.Peilmoment materieel pesultaat zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat | | alle materiële voorkomens geleverd tot en met Bericht.Peilmoment materiële resultaat zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat (Dus t/m datum x) | alle materiële voorkomens geleverd tot en met systeemdatum zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat (Dus t/m Datum Y -1) | | |

| Object | Kenmerk | R2225_LT05 | R2225_LT06 | R2225_LT07 | R2225_LT08 |
|--------------------|------------------------|--|---|--|--|
| Groep | Historievorm | Materieel | Materieel | Materieel | Materieel |
| Bericht.Peilmoment | Materieel resultaat | Leeg | Leeg | Leeg | Datum x - 1 |
| Bericht.Peilmoment | formeel resultaat | Datum Y | datum y + 1 | Datum Y + 1 (Maar bij mutatie op Datum Y+1 een TsReg meegeven van Datum Y+2) | Leeg |
| | Verwacht resultaat | alle materiële voorkomens geleverd tot en met systeemdatum zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat (Dus t/m Datum Y) | alle materiële voorkomens geleverd tot en met systeemdatum zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat Dus t/m Datum Y+1) | alle materiële voorkomens geleverd tot en met systeemdatum zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat) (Dus t/m Datum Y+1, met TsReg <= peilmoment formeel resultaat | alls materiële voorkomens geleverd tot en met Bericht Peilmoment materieel resultaat zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat (Dus t/m datum x-1) |

| Object | Kenmerk | R2225_LT09 | R2225_LT10 | R2225_LT11 | R2225_LT12 Gebouwd, nog niet te testen |
|--------------------|------------------------|--|--|--------------------------------|--|
| Groep | Historievorm | Materieel | Materieel | Materieel | Materieel |
| Bericht.Peilmoment | Materieel resultaat | datum x | datum x +1 | Leeg | Leeg |
| Bericht.Peilmoment | formeel resultaat | Leeg | Leeg | Leeg | datum y (Groepen met gedeeltelijk onbekende datum op de dag en op de maand in het bericht) |
| | Verwacht resultaat | alle materiële voorkomens geleverd tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat (Dus t/m datum x) | alle materiële voorkomens geleverd tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat (Dus t/m datum x+1) | Alle voorkomens geleverd | alle materiële voorkomens geleverd tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals eventueel bekend zouden kunnen zijn in het systeem op deels onbekende Bericht.Peilmoment formeel resultaat |

| Object | Kenmerk | R2225_LT13 | R2225_LT14 | R2225_LT15 |
|--------------------|-----------------------|---|--|--|
| Groep | Historievorm | Materieel | Materieel | Formeel |
| Bericht.Peilmoment | | datum x | datum x | datum x |
| | resultaat | (Groepen met gedeeltelijk onbekende datum op de dag en op de maand in het bericht) | (Groepen met geheel onbekende datum in bericht) | |
| Bericht.Peilmoment | formeel resultaat | Leeg | Leeg | datum y |
| | Verwacht resultaat | alle materiële voorkomens geleverd tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals eventueel bekend zouden kunnen zijn in het systeem op deels onbekende Bericht.Peilmoment formeel resultaat | voorkomens met geheel onbekende datum leveren | alle materiële voorkomens geleverd tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat coals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat (Dus t/m datum x) |

R2226 - Historiefilter historievorm = "MaterieelFormeel"

R2226

Historiefilter historievorm = "MaterieelFormeel"

Definitie:

Alleen voorkomens worden geleverd die in het systeem <u>bekend</u> waren tot en met " (Selectie) Peilmoment formeel resultaat"

ΕN

<u>Materieel geldia</u> waren op enige periode tot en met "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat".

Hierbij rekening houdend met:

- Indien één of beide peilmomenten leeg zijn (of niet voorkomen in het bericht) dan wordt 'Systeemdatum' (R2016) als peilmoment(en) gebruikt.
- Indien er sprake is van *Datum (deels) onbekend (R1273)* dan moet de *R1283 Vergelijken (partiële) datums* uitgevoerd worden.

De te leveren voorkomens waren in het systeem <u>bekend</u> tot en met "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat" indien:

• Tijdstip Registratie <= "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat".

Afhankelijk van het historiepatroon van de groep zijn de te leveren voorkomens in het systeem <u>materieel geldig</u> tot en met "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" indien:

- 'Formele historie met materieel aspect'; Geldigheid van groepen met formele historie en materieel aspect (R2786) waarbij de materiele peildatum het " (Selectie) Peilmoment materieel resultaat" is.
- 'Geen historie', Formele historie' of 'Formele bestaansperiode' zijn materieel gezien altijd geldig.
- Overige historiepatronen; Geldig (R2129) waarbij de peildatum het "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" is.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

NB: Voor deze regel geldt dat Historievorm gelijk is aan MaterieelFormeel of niet meegegeven in het verzoek bericht. Indien niet meegegeven in het verzoek bericht, dan wordt het historiefilter toegepast met historievorm MaterieelFormeel

- Voorkomens met historiepatroon ?Geen? voldoen als TsReg <= Peilmoment Formeel Resultaat
- Voorkomens met historiepatroon ?Formeel? voldoen als TsReg <= Peilmoment Formeel Resultaat
- Voorkomens met historiepatroon ?Materieel? voldoen als (TsReg <= Peilmoment Formeel Resultaat) EN (DAG <= Peilmoment Materieel Resultaat)

ZIe LO GBA 3.9:

Dit gegeven wordt altijd geconverteerd in de categorieën, waarin dit element voorkomt. De op te nemen waarde is de conversiedatum. Conversie is op de overlijdensgegevens (rubriek 06.86.10) niet van toepassing

| Object | | R2226_LT01 | R2226_LT02 | R2226_LT03 | R2226_LT04 | |
|--------------------|--|--|--|--|--|--|
| Bericht | Historievorm MaterieelFormeel MaterieelFormeel | | MaterieelFormeel | MaterieelFormeel | MaterieelFormeel | |
| Bericht.Peilmoment | Materieel Resultaat | Datum x Datum x | | Datum x | Leeg | |
| Bericht.Peilmoment | Formeel Resultaat | Datum y = Datum x-1 | Datum y = datum x | Datum y = Datum x+1 | Datum y -1 | |
| | Verwacht Resultaat | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met Bericht.Peilmoment formeel resultaat EN Geldig waren op enige periode tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat. (Dus t/m datum x-1) | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met Bericht.Peilmoment formeel resultaat EN Geldig waren op enige periode tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat. (Dus t/m datum x) | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met Bericht.Peilmoment formeel resultaat EN Geldig waren op enige periode tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat. (Dus t/m datum x+1) | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met Bericht.Peilmoment formeel resultaat EN Geldig waren op enige periode tot en met systeemdatum. (Dus t/m datum y-1) | |

| Object | Kenmerk | R2226_LT05 | R2226_LT06 | R2226_LT07 | R2226_LT08 |
|--------------------|---|------------------|--|--|--|
| Bericht | Historievorm | MaterieelFormeel | MaterieelFormeel | MaterieelFormeel | MaterieelFormeel |
| Bericht.Peilmoment | Materieel Resultaat | | | Datum x -1 | Datum x |
| Bericht.Peilmoment | Formeel Resultaat | Datum y | Datum y + 1 | Leeg | Leeg |
| | Verwacht Resultaat Bericht.Peilmoment formeel resultaat EN Geldig waren op enige periode tot en met Systeemdatum. Geldig waren op enige periode tot en met Systeemdatum. Geldig waren op enige periode tot en met Systeemdatum. | | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met Bericht.Peilmoment formeel resultaat EN Geldig waren op enige periode tot en met systeemdatum. (Dus t/m datum y+1) | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met systeemdatum EN Geldig waren op enige periode tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat. (Dus tot en met Datum x - 1) | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met systeemdatum EN Geldig waren op enige periode tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat. (Dus tot en met Datum x) |

| Object | Kenmerk | R2226_LT09 | R2226_LT10 | R2226_LT11 | R2226_LT12 |
|--------------------|------------------------|--|--|---|---|
| Bericht | Historievorm | MaterieelFormeel | MaterieelFormeel | MaterieelFormeel | MaterieelFormeel |
| Bericht.Peilmoment | Materieel Resultaat | Datum x+1 | Leeg | Leeg | Datum x (Groepen met gedeeltelijk onbekende datum op de dag en op de maand in het bericht) |
| Bericht.Peilmoment | Formeel Resultaat | Leeg | Leeg | datum y (Groepen met gedeeltelijk onbekende datum op de dag en op de maand in het bericht) | Leeg |
| | Verwacht Resultaat | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met systeemdatum EN Geldig waren op enige periode tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat. (Dus tot en met Datum x+1) | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met systeemdatum EN Geldig waren op enige periode tot en met systeemdatum. | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd ouden kunnen zijn (via de sepele vergelijking) tot en met Bericht-Peilmoment formeel resultaat EN Geldig waren op enige periode tot en met systeemdatum. | Geldig waren op enige periode tot en met systeemdatum. alle voorkomens geleverd die in het systeem gregistreerd waren tot en met systeem EN Geldig zouden kunnen zijn (via de soepele vergelijking) op datum x |

| Object | Kenmerk | R2226_LT13 | R2226_LT14 |
|--------------------|------------------------|---|---|
| Bericht | Historievorm | MaterieelFormeel | MaterieelFormeel |
| Bericht.Peilmoment | Materieel Resultaat | datum x (Groepen met geheel onbekende datum in bericht) | Datum x |
| Bericht.Peilmoment | Formeel Resultaat | Leeg | Datum y = Datum x |
| | Verwacht Resultaat | voorkomens met geheel onbekende datum leveren | alle voorkomens geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met Bericht.Peilmoment formeel resultaat EN Geldig waren op enige periode tot en met Bericht.Peilmoment materieel resultaat. (Dus t/m datum x) |

R2232 - Zoekoptie in het verzoekbericht van Geef details persoon moet NULL zijn of de waarde "Exact" bevatten.

R2232

Zoekoptie in het verzoekbericht van Geef details persoon moet de waarde "Exact" bevatten.

Definitie: In het verzoekbericht bij de dienst Geef Details persoon

moet de optie bij het zoekcriterium de waarde "Exact" bevatten.

Versie: 2

Soort: Invoervalidatieregel

Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het is alleen mogelijk om met het volledige zoekcriterium te zoeken.

Status Buiten scope

| ſ | Object | Kenmerk | R2232_LT01 | R2232_LT02 |
|---|-----------|--------------------|--------------------------|---|
| | Zoekoptie | Optie | Exact | "Leeg" of "Vanaf" Dit zijn geldige zoekopties voor andere diensten dan GeefDetailsPersoon |
| | | Verwacht Resultaat | Correct, vervolg usecase | Foutmelding: Het is alleen mogelijk om met het volledige zoekcriterium te zoeken. |

R2236 - Vulling Leveringsaantekening \ Persoon

R2236

Vulling Leveringsaantekening \ Persoon

Definitie: Bij elke Leveringsaantekening dienen één of meer voorkomens van

Leveringsaantekening \ Persoon aangemaakt te worden die aangeven op welke personen die protocollering betrekking heeft.

 ${\tt Daarbij\ dient\ per\ persoon}\ \textit{Leveringsaantekening}\ \backslash\ \textit{Persoon.Tijdstip\ laatste\ wijziging}$ persoon gevuld te worden met de geleverde actuele waarde van Persoon.Tijdstip

laatste wijziging.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Definitief Status specs:

| Object | | R2236_LT01 Handmatige controle | R2236_LT02 Handmatige controle | R2236_LT03 Handmatige controle | R2236_LT04 |
|-----------------------------------|--|---|--|---|--|
| Leveringsaantekening \ Persoon | Leveringsaantekening als gevolg van | Bevraging | Administratieve handeling | Systeem actie (synchroniseer persoon) | Bevraging (0 personen gevonden) |
| | Resultaat | Leveringsaantekening \ Persoon.Tijdstip laatste wijziging persoon gevuld = Persoon.Tijdstip laatste wijziging | Leveringsaantekening \ Persoon.Tijdstip laatste wijziging persoon gevuld = Tijdstip verwerking administratieve handeling | Leveringsaantekening \ Persoon.Tijdstip laatste wijziging persoon gevuld = Persoon.Tijdstip laatste wijziging | Leveringsaantekening \ Persoon Leeg |

| Object | Kenmerk | R2236_LT05 |
|--------------------------------|-------------------------------------|--|
| Leveringsaantekening \ Persoon | Leveringsaantekening als gevolg van | Systeemactie (0 personen gevonden) |
| | Resultaat | Leveringsaantekening \ Persoon Leeg |

R2239 - De dienstbundel bij de gevraagde dienst is geldig

R2239

De dienstbundel waarin de gevraagde dienst is opgenomen moet geldig zijn

Definitie: De Dienstbundel die behoort bij de De dienst die gevraagd wordt (R2085) moet

Geldig (R2129) zijn op 'Systeemdatum' (R2016).

Versie: 5

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De dienstbundel is niet geldig.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2239_LT01 | R2239_LT02 | R2239_LT03 | R2239_LT04 |
|-------------------------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|--|
| Leveringsautorisatie.Dienstbundel 1 | Datum Ingang | < Systeemdatum | = Systeemdatum | Leeg | < Systeemdatum |
| | Datum Einde | > Systeemdatum | > Systeemdatum | Leeg | < Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie.Dienstbundel 2 | Datum Ingang | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Datum Einde | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Verwacht Resultaat | Vervolg use case | Vervolg use case | Vervolg use case | Foutmelding: R2239 Meldingstekst: De dienstbundel is niet geldig. |

| Object | Kenmerk | R2239_LT05 | R2239_LT06 | R2239_LT07 |
|-------------------------------------|--------------------|--|--|---|
| Leveringsautorisatie.Dienstbundel 1 | Datum Ingang | > Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| | Datum Einde | > Systeemdatum | = Systeemdatum | > Systeemdatum |
| Leveringsautorisatie.Dienstbundel 2 | Datum Ingang | NVT | NVT | < Systeemdatum |
| | Datum Einde | NVT | NVT | < Systeemdatum |
| | Verwacht Resultaat | Foutmelding: R2239 Meldingstekst: De dienstbundel is niet geldig. | Foutmelding: R2239 Meldingstekst: De dienstbundel is niet geldig. | Dienstbundel 1 is geldig, dus leveren van dienst in dienstbundel 1 Dienstbundel 2 is ongeldig, dus Foutmelding: R2239 Meldingstekst: De dienstbundel is niet geldig. |

R2243 - Ondertekenaar voor toegang leveringsautorisatie is een geldige partij

R2243

De ondertekenaar voor de toegang leveringsautorisatie moet een geldige partij zijn

Definitie: Het OIN van het PKI-overheidscertificaat waarmee het bericht is ondertekend (de

ondertekenaar) moet verwijzen naar een *Geldig (R2129)* voorkomen op

'Systeemdatum' (R2016) in Partij.

Versie: 4

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De ondertekenaar is geen geldige partij.

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

De strenge vergelijking voor gedeeltelijk onbekende datums gaat niet op voor deze regel omdat partijen harde ingang- en einddatums hebben.

R2243_LT01 klopt niet meer met de spec. Dit is wat er bepaald is, omdat een lege datum gezien wordt als groter dan systeemdatum. Datum ingang gevuld en datum einde leeg is wel geldig.

| Object | Kenmerk | R2243_LT01 | R2243_LT02 | R2243_LT03 | R2243_LT04 |
|--------------------------|------------------------|--|------------------|----------------|--|
| OIN Ondertekenaar Partij | DatumAanvangGeldigheid | Leeg | < systeemdatum | = systeemdatum | < systeemdatum |
| OIN Ondertekenaar Partij | DatumEindeGeldigheid | Leeg | > systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding: R2243 De ondertekenaar is geen geldige partij. | Vervolg use case | | Foutmelding: R2243 De ondertekenaar is geen geldige partij. |

| Object | Kenmerk | R2243_LT05 | R2243_LT06 |
|--------------------------|------------------------|---|---|
| OIN Ondertekenaar Partij | DatumAanvangGeldigheid | > systeemdatum | < systeemdatum |
| OIN Ondertekenaar Partij | DatumEindeGeldigheid | > systeemdatum | = systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding: R2243 De ondertekenaar is geen geldige partii. | Foutmelding: R2243 De ondertekenaar is geen geldige partii. |

R2244 - Transporteur voor toegang leveringsautorisatie is een geldige partij

R2244

De transporteur voor de toegang leveringsautorisatie moet een geldige partij zijn

Definitie: Het OIN van het PKI-overheidscertificaat waarmee de beveiligde verbinding is opgezet (de transporteur) moet verwijzen naar Geldig (R2129) voorkomen op 'Systeemdatum' (R2016) in Partij.

Versie: 4

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De transporteur is geen geldige partij.

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

De strenge vergelijking voor gedeeltelijk onbekende datums gaat niet op voor deze regel omdat partijen harde ingang- en einddatums hebben.

R2244_LT01 klopt niet meer met de spec. Maar er is besloten dat het zo moet werken.

| Object | Kenmerk | R2244_LT01 | R2244_LT02 | R2244_LT03 | R2244_LT04 |
|--------------|------------------------|---|----------------|----------------|---|
| Transporteur | DatumAanvangGeldigheid | Leeg | < systeemdatum | = systeemdatum | < systeemdatum |
| Transporteur | DatumEindeGeldigheid | Leeg | > systeemdatum | > systeemdatum | < systeemdatum |
| | | Foutmelding: R2244 De transporteur is geen geldige partij | | | Foutmelding: R2244 De transporteur is geen geldige partij |

| Object | Kenmerk | R2244_LT05 | R2244_LT06 |
|--------------|------------------------|--------------------|--------------------|
| Transporteur | DatumAanvangGeldigheid | > systeemdatum | < systeemdatum |
| Transporteur | DatumEindeGeldigheid | > systeemdatum | = systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding: R2244 | Foutmelding: R2244 |

R2258 - De Dienstbundel heeft geen onvolledig geconverteerde nadere populatiebeperking

R2258

Dienstbundels met onvolledig geconverteerde populatiebeperkingen buiten beschouwing laten

Definitie: Dienstbundels waarbij Dienstbundel. Nadere populatiebeperking volledig geconverteerd? gelijk is aan "Nee" dienen buiten beschouwing gelaten te worden.

Versie: 5

Soort: Verwerkingslogica

Definitief

Analyse

Status specs:

Op de tabel autaut.dienstbundel zit een beperking dat Dienstbundel.Nadere populatiebeperking volledig geconverteerd geen waarde 'True' mag hebben. De logische testgevallen zijn daarom voor deze variant niet uitgewerkt naar fysiek (technisch onmogelijk).

| Object | Kenmerk | R2258_LT01 | R2258_LT02 | R2258_LT03 | R2258_LT04 Buiten scope |
|----------------------|--|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| Aantal | Dienstbundels | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Leveringsautorisatie | Dienstbundel.Nadere populatiebeperking volledig geconverteerd? | Leeg (NULL) | Leeg (NULL) | Leeg (NULL) | TRUE |
| | Dienst | Synchroon (Geef Details Persoon) | Synchroniseer persoon | Synchroniseer Persoon | Synchroon (Geef Details Persoon) |
| | | | synchroon antwoordbericht | Asynchroon bericht | |
| | Verwacht resultaat | Verwerking geslaagd | Verwerking geslaagd | Volledig bericht geleverd | Verwerking Foutief |

| Object | Kenmerk | | R2258_LT06 Buiten scope | R2258_LT07 | R2258_LT08 |
|----------------------|--|---------------------------|----------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| Aantal | Dienstbundels | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Leveringsautorisatie | Dienstbundel.Nadere populatiebeperking volledig geconverteerd? | TRUE | TRUE | FALSE | FALSE |
| | Dienst | Synchroniseer persoon | Synchroniseer Persoon | Synchroon (Geef Details Persoon) | Synchroniseer persoon |
| | | synchroon antwoordbericht | Asynchroon bericht | | synchroon antwoordbericht |
| | Verwacht resultaat | Verwerking Foutief | Geen bericht geleverd | Verwerking Foutief | Verwerking Foutief |

| Object | Kenmerk | R2258_LT09 | R2258_LT10 | R2258_LT11 | R2258_LT12 |
|----------------------|--|-----------------------|---|---|---|
| Aantal | Dienstbundels | 1 | 2 | 2 | 2 |
| Leveringsautorisatie | Dienstbundel.Nadere populatiebeperking volledig geconverteerd? | FALSE | Leeg (NULL) voor dienstbundel 1 (Geef details persoon) FALSE voor dienstbundel 2 (Synchroniseer persoon) | Leeg (NULL) voor dienstbundel 1 (Geef details persoon) FALSE voor dienstbundel 2 (Synchroniseer persoon) | Leeg (NULL) voor dienstbundel 1 (Geef details persoon) FALSE voor dienstbundel 2 (Synchroniseer persoon) |
| | Dienst | Synchroniseer Persoon | Synchroon (Geef Details Persoon) | Synchroon (Geef Details Persoon) | Synchroniseer Persoon |
| | | Asynchroon bericht | | | Asynchroon bericht |
| | Verwacht resultaat | Geen bericht geleverd | Verwerking geslaagd | Verwerking Foutief | Geen bericht geleverd |

R2260 - Objecten filteren in mutatiebericht

R2260

Objecten filteren in mutatiebericht

Definitie:

Een mutatiebericht bevat alleen Objecten die

Groepen bevat die voldoen aan R1973 - Een mutatiebericht bevat slechts groepen die in de administratieve handeling zijn geraakt, gemarkeerd zijn als 'in onderzoek' of een identificerende groep / relevante identiteit zijn

OF

zich in het pad bevinden tussen een Object dat gewijzigde groepen bevat en een Object dat groepen bevat die deze identificeert

OF

zich in het pad bevindt tussen het rootobject in het bericht (de hoofdpersoon) en een Object dat gewijzigde groepen bevat.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2260_LT01 | R2260_LT02 | R2260_LT03 | R2260_LT04 |
|--------|--|---|---|------------------------------------|------------------------------------|
| Object | Groep autorisatie aanwezig? | NEE | JA | JA | JA |
| | Voldoet aan R1973? | NEE | NEE | JA | JA |
| | Bevindt zich in het pad met gewijzigde groepen? | NVT | NEE | NVT | JA |
| | Bevindt zich in het pad met groep die een [Objectnaam].Identiteit bevat? | NVT | NEE | NEE | NVT |
| | Verwacht resultaat | Object niet aanwezig in mutatie bericht | Object niet aanwezig in mutatie bericht | Object aanwezig in mutatie bericht | Object aanwezig in mutatie bericht |

| Object | Kenmerk | R2260_LT05 |
|--------|--|------------------------------------|
| Object | Groep autorisatie aanwezig? | JA |
| | Voldoet aan R1973? | NVT |
| | Bevindt zich in het pad met gewijzigde groepen? | JA |
| | Bevindt zich in het pad met groep die een [Objectnaam].Identiteit bevat? | JA |
| | Verwacht resultaat | Object aanwezig in mutatie bericht |

R2262 - Zoekdiensten leveren alleen actuele gegevens

R2262

Zoekdiensten leveren alleen actuele gegevens Definitie: Zoekresultaatberichten bevatten alleen op 'Systeemdatum' (R2016) actuele

gegevens, ongeacht de opgegeven peildatum en de autorisatie die is vastgelegd in

 $Dienstbundel \setminus Groep.$

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2262_LT01 | R2262_LT02 | R2262_LT04 | R2262_LT05 |
|--------------------|------------------------|--|--|--|--|
| Bericht.Peilmoment | Materieel resultaat | Leeg | GEVULD | Leeg | GEVULD |
| Bericht.Peilmoment | Formeel resultaat | Leeg | LEEG | Leeg | LEEG |
| Dienstbundel/groep | Autorisatie | Formele + Materiële historie + verantwoording |
| Soort | Dienst | Zoek Persoon | Zoek persoon | Zoek persoon op adresgegevens | Zoek persoon op adresgegevens |
| | Verwacht resultaat | Zoekresultaatberichten bevatten alleen op 'Systeemdatum' (R2016) actuele gegevens |

R2263 - Zoekdiensten leveren alleen wettelijk verplichte verantwoordingsgegevens

R2263

Zoekdiensten leveren alleen wettelijk verplichte verantwoordingsgegevens

Definitie: Zoekresultaatberichten bevatten alleen de verantwoordingsgegevens die wettelijk

verplicht geleverd moeten worden (zie R1545 - Verplicht leveren van ABO-partij en $\textit{rechtsgrond.}), \, \text{ongeacht de autorisatie die is vastgelegd in } \textit{Dienstbundel} \setminus \textit{Groep.}$

Dit betekent dat er geen actieverwijzingen worden opgenomen in de groepen, tenzij

R1545 - Verplicht leveren van ABO-partij en rechtsgrond. dat anders bepaalt.

Versie:

Verwerkingslogica Soort:

Definitief Status specs:

| Object | Kenmerk | R2263_LT01 | R2263_LT02 | R2263_LT03 Gebouwd, nog niet te testen | R2263_LT04 Gebouwd, nog niet te testen |
|-----------------------------------|---|--|---|---|---|
| Administratieve handeling door | Partijrol | 2 (Bijhoudingsorgaan College) | 2 (Bijhoudingsorgaan College) | 3 (Bestuursorgaan Minister) | 3 (Bestuursorgaan Minister) |
| Dienstbundel / groep | Autorisatie voor verantwoordingsgegevens | Ja | Nee | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | GEEN verantwoordingsgegevens in bericht | GEEN verantwoordingsgegevens in bericht | verantwoordingsgegevens in bericht, met | verantwoordingsgegevens in bericht, met |

R2264 - Zoekdiensten leveren alleen onderzoek bij de aanwezige groepen

R2264

Zoekdiensten leveren alleen onderzoek bij de aanwezige groepen

Definitie: Zoekresultaatberichten bevatten alleen onderzoeksgegevens die betrekking hebben

op in het bericht aanwezige gegevens (dus alleen voor zover wettelijk verplicht mee te leveren, ongeacht of de geautoriseerde *Partij* in de *Rol* bijhouder of afnemer

zoekt)

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2264_LT01 | R2264_LT02 | R2264_LT03 | R2264_LT04 |
|----------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|
| Partij | Rol | 1 (afnemer) | 1 (afnemer) | 2 (Bijhouder) | 2 (Bijhouder) |
| Gegeven in onderzoek | In bericht | Ja | Nee | Ja | Nee |
| Soort | Dienst | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek Persoon |
| | Verwacht resultaat | Onderzoek in bericht | Onderzoek NIET in bericht | Onderzoek in bericht | Onderzoek NIET in bericht |

| Object | Kenmerk | R2264_LT05 | R2264_LT06 | R2264_LT07 | R2264_LT08 |
|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------|---------------------------|
| Partij | Rol | 3 (Bijhoudingsorgaan Minister) | 3 (Bijhoudingsorgaan Minister) | 1 (afnemer) | 1 (afnemer) |
| Gegeven in onderzoek | In bericht | Ja | Nee | Ja | Nee |
| Soort | Dienst | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek Person Op Adres | Zoek Persoon Op Adres |
| | Verwacht resultaat | Onderzoek in bericht | Onderzoek NIET in bericht | Onderzoek in bericht | Onderzoek NIET in bericht |

| Object | Kenmerk | R2264_LT09 | R2264_LT10 | R2264_LT11 | R2264_LT12 |
|----------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Partij | Rol | 2 (Bijhouder) | 2 (Bijhouder) | 3 (Bijhoudingsorgaan Minister) | 3 (Bijhoudingsorgaan Minister) |
| Gegeven in onderzoek | In bericht | Ja | Nee | Ja | Nee |
| Soort | Dienst | Zoek Persoon Op Adres | Zoek Persoon Op Adres | Zoek Persoon Op Adres | Zoek Persoon Op Adres |
| | Verwacht regultaat | Onderzoek in hericht | Onderzoek NIET in hericht | Onderzoek in hericht | Onderzoek NIET in bericht |

R2265 - Attribuut van zoekcriterium dient een element van de soort attribuut te zijn

R2265

Attribuut van zoekcriterium dient een element van de soort attribuut te zijn

Definitie: De inhoud van Attribuut in *Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium* dient een

Element. Element naam van een Element te zijn waarvoor geldt dat:

Element.Soort gelijk aan 'Attribuut'

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

 ${\it Meldingsniveau:}$ Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het als zoekcriterium opgegeven element is niet van het type attribuut

Loggingsniveau:

Analyse

R2265_LT11 en R2265 LT12 zijn niet te creëren, zonder heel veel inspanning. Maar ook niet belangrijk, want als in de praktijk een element ongeldig wordt, dan wordt dit element ook uit de autorisaties gehaald en dus niet geleverd en kan je er ook niet op zoeken. Vandaar is er voor gekozen deze twee testgevallen niet af te testen.

| Object | Kenmerk | R2265_LT01 | R2265_LT02 | R2265_LT03 | R2265_LT04 |
|--------------------------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---|
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Element | Geldig | Geldig | Geldig | Geldig |
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Element.Soort | Attribuut | Attribuut | Attribuut | Attribuut |
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Element.Autorisatie | Optioneel | Verplicht | Aanbevolen | Uitzondering |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon geslaagd | Zoek persoon geslaagd | Zoek persoon geslaagd | R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoekcriterium: %attribuut% |

| Object | Kenmerk | R2265_LT05 | R2265_LT06 | R2265_LT07 | R2265_LT08 |
|--------------------------------------|-----------------------|---|---|---|---|
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Element | Geldig | Geldig | Geldig | Geldig |
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Element.Soort | Attribuut | Attribuut | Attribuut | Attribuut |
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | | Bijhoudingsgegevens | Via groepsautorisatie | Niet verstrekken | Structuur |
| | Verwacht resultaat | R2389 Zoeken op verantwoording of onderzoek is niet toegestaan. | R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoekcriterium: %attribuut% | R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoekcriterium: %attribuut% | R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoekcriterium: %attribuut% |

| Object | Kenmerk | R2265_LT09 | R2265_LT10 | R2265_LT11 Buiten scope | R2265_LT12 Buiten scope |
|---|-----------------------|---|---|--|--|
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Element | Geldig | Geldig | DatumAanvangGeldigheid van Stamgegeven > peilmoment | DatumEindeGeldigheid van Stamgegeven <= peilmoment. |
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | | Objecttype | Groep | Attribuut | Attribuut |
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Element.Autorisatie | LEEG | LEEG | = "Optioneel", "Verplicht", "Aanbevolen", "Uitzondering" of "Bijhoudingsgegevens" | = "Optioneel", "Verplicht", "Aanbevolen", "Uitzondering" of "Bijhoudingsgegevens" |
| | Verwacht resultaat | R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoekcriterium: %attribuut% | R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoekcriterium: %attribuut% | R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoekcriterium: %attribuut% | R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoekcriterium: %attribuut% |

| Object | Kenmerk | R2265_LT13 | R2265_LT14 |
|--------------------------------------|---------------------|---|--|
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Element | Geldig | geldig |
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Element.Soort | Attribuut | Attribuut |
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Element.Autorisatie | LEEG | Uitzondering |
| | Verwacht resultaat | R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoekcriterium: %attribuut% | R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoekcriterium: %attribuut% |
| | | | Tantanial in an diseast Tantananana an adua an tanalidanan dat da assal in annananan in da diseast |

R2266 - Zoekcriterium Waarde dient leeg te zijn bij Zoekoptie "Leeg"

R2266

Waarde van zoekcriterium moet leeg zijn bij opgegeven zoekoptie "Leeg"

Definitie: Indien een Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium als Zoekcriterium.Optie waarde

"Leeg" heeft, dan mag Zoekcriterium.Waarde niet gevuld zijn.

Versie: 3

Soort: Invoervalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Waarde van zoekcriterium moet leeg zijn bij opgegeven zoekoptie "Leeg".

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R2266_LT01 | R2266_LT02 | R2266_LT03 | R2266_LT04 |
|--------------------------------------|----------------------|------------------------|--|------------------------|---|
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Zoekcriterium.Optie | "Leeg" | "Leeg" | <> "Leeg" | <> Leeg |
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Zoekcriterium.Waarde | NIET gevuld | GEVULD | GEVULD | NIET GEVULD |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon succesvol | Foutmelding Waarde moet leeg zijn bij zoekcriterium Elementnaam | Zoek persoon succesvol | Foutmelding R2267 Waarde moet gevuld zijn bij zoekcriterium Elementnaam |

| Object | Kenmerk | R2266_LT05 |
|--------------------------------------|----------------------|---|
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Zoekcriterium.Optie | "Leeg" |
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Zoekcriterium.Waarde | GEVULD |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding Waarde moet leeg zijn bij zoekcriterium %Elementnaam% Testgeval toegevoegd voor Zoekpersoon op adres om de regelimplementatie te checken. |

R2267 - Zoekcriterium Waarde mag niet leeg zijn als Zoekoptie ongelijk is aan "Leeg"

R2267

Zoekcriterium moet een waarde bevatten als opgegeven zoekoptie niet gelijk is aan "Leeg"

Definitie: Indien een Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium als Zoekcriterium.Optie niet de

waarde "Leeg" heeft, dan dient $\it Zoekcriterium.Waarde$ gevuld te zijn met een

waarde.

Versie:

Soort: Invoervalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Zoekcriterium moet een waarde bevatten als opgegeven zoekoptie niet gelijk is aan

"Leeg".

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R2267_LT01 | R2267_LT02 | R2267_LT03 | R2267_LT04 |
|--------------------------------------|----------------------|------------------------|--|------------------------|---|
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Zoekcriterium.Optie | Leeg | Leeg | GEVULD | GEVULD |
| Zoekcriterium.Waarde | Zoekcriterium.Waarde | NIET gevuld | Gevuld | GEVULD | NIET gevuld |
| | Verwacht Resultaat | Zoek Persoon succesvol | Foutmelding R2266 Waarde moet leeg zijn bij zoekcriterium Elementnaam. | Zoek Persoon succesvol | Foutmelding R2267 Waarde moet gevuld zijn bij zoekcriterium Elementnaam |

| Object | Kenmerk | R2267_LT05 |
|--------------------------------------|----------------------|--|
| Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium | Zoekcriterium.Optie | GEVULD |
| Zoekcriterium.Waarde | Zoekcriterium.Waarde | Niet gevuld |
| | Verwacht Resultaat | Foutmelding R2267 |
| | | Waarde moet gevuld zijn bij zoekcriterium %Elementnaam% |
| | | Testgeval toegevoegd Zoek persoon op adres om regelimplementatie te checken. |

R2272 - 'Niet-ingeschrevene'

R2272

'Niet-ingeschrevene'

Definitie:

Een niet-ingeschrevene *Persoon* is een persoon die niet met een eigen persoonslijst staat ingeschreven in de BRP. Een niet-ingeschrevene wordt gebruikt om gegevens van een gerelateerde persoon op de persoonslijst van een ingeschrevene op te nemen als van deze gerelateerde de persoonslijst niet in de BRP is geadministreerd. Een niet-ingeschrevene wordt geadministreerd als een *Persoon* met *Persoon.Soort 'Pseudo-persoon'* (P).

Toelichting

- Persoon met Persoon. Soort 'Pseudo-persoon' (P) wordt niet uitsluitend gebruikt voor het vastleggen van niet-ingeschrevene. Een Persoon met Persoon. Soort 'Pseudo-persoon' (P) kan dus een niet-ingeschrevene betreffen maar dit hoeft niet
- In incidentele gevallen kan van een niet-ingeschrevene ook het Persoon.Administratienummer of Persoon.Burgerservicenummer bekend zijn.

Versie:

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

R2273 - Bij scoping mag het bericht alleen relevante objecten bevatten

R2273

Bij scoping mag het bericht alleen relevante objecten bevatten Definitie: Indien in het verzoekbericht een scope van te leveren attributen is opgegeven

Dan mag het resultaatbericht alleen objecten bevatten waarvoor geldt dat:

 Het object na toepassing van de scoping (R2218 - Bij scoping mag het bericht alleen groepen bevatten die verplichte attributen of attributen uit de scope bevatten) nog groepen bevat

OF

Versie: 2
Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2273_LT01 | R2273_LT02 | R2273_LT03 | R2273_LT04 |
|--------------|--------------------|-------------------|------------------------|-------------------|------------------------|
| Object bevat | Groepen in scope | ja | nee | NVT | NVT |
| Object in | pad Rootobject | NVT | NVT | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | Object in bericht | Object niet in bericht | Object in bericht | Object niet in bericht |

R2274 - Afhandeling parameter verantwoording

Afhandeling parameter verantwoording

Definitie: Indien in het verzoekbericht de parameter *Bericht.Verantwoording* de waarde "Nee"

heeft

Dan bevat het bericht geen actieverwijzingen (actieInhoud, actieAanpassingGeldigheid en actieVerval) tenzij anders is bepaald door *R1545* -

Verplicht leveren van ABO-partij en rechtsgrond...

Toelichting: dit leidt er toe dat er geen verantwoordingsinformatie in het bericht

wordt opgenomen, tenzij dat wettelijk verplicht te leveren is.

Versie:

Verwerkingslogica Soort:

Definitief Status specs:

| Object | Kenmerk | R2274_LT01 | R2274_LT02 | R2274_LT03 | R2274_LT04 |
|--------------------------------|--------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Bericht | Verantwoording | Ja | Nee | Ja | Nee |
| Administratieve handeling door | Partijrol | Afnemer | Afnemer | ABO-Partij | ABO-PArtij |
| | Verwacht resultaat | actieverwijzingen geleverd | geen actieverwijzingen geleverd | actieverwijzingen geleverd | actieverwijzingen geleverd |

R2275 - Objectsleutel in bericht mag niet verlopen zijn

R2275

Objectsleutel in bericht mag niet verlopen zijn

Definitie: De in het verzoekbericht opgegeven persoonsobjectsleutel dient een versleutelde Persoon.ID te zijn die nog niet verlopen is op de Systeemdatumtijd ten tijde van de verwerking van het betreffende invoerbericht.

Versie: 2

Soot: Controlerenel

Soort: Controleregel Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De objectsleutel waarmee een persoon wordt geïdentificeerd, is verlopen en kan

niet meer gebruikt worden.

Loggingsniveau: Illegale poging

Status Vervallen

| Object | Kenmerk | R2275_LT01 | R2275_LT02 |
|-----------------------|---------------------------|------------|--|
| Persoon objectsleutel | = versleutelde Persoon.ID | Ja | Ја |
| Persoon objectsleutel | = verlopen | Nee | Ја |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | R2275 De objectsleutel waarmee een persoon wordt geïdentificeerd, is verlopen en kan niet meer gebruikt worden. |

R2277 - Objectsleutel die een persoon aanwijst, hoort bij een partij

R2277

Objectsleutel die een persoon aanwijst, hoort bij een partij

Definitie: De in het verzoekbericht opgegeven persoonsobjectsleutel dient een versleutelde

Persoon.ID te zijn die is uitgegeven aan de Bericht.Zendende partij van het

invoerbericht.

Versie: 2

Soort: Controleregel Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert
Meldingstekst: De opgegeven objectsleutel voor de persoon is niet geldig.

Loggingsniveau: Illegale poging

Status Vervallen

R2279 - Historiefilter op objecten

R2279

Historiefilter op objecten

Definitie:

Na het toepassen van het historiefilter op de groepen dienen de objecten, inclusief de onderliggende objecten in het bericht, weggefilterd te worden die:

Geen enkele groep meer bevatten

OF

• alleen nog een groepen Identiteit bevatten met historiepatroon 'geen'

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

NB voor 2279_LT03: De enige mogelijkheid om deze situatie goed te testen is via een BRP geboorte, waarop ingeprikt wordt met een peilmoment van voor de geboorte. Aangezien BRP geboortes als bijhouding nog niet beschikbaar zijn, is dit logisch testgeval buiten scope geplaatst.

Achtergrond:

Wanneer bijv een huwelijk wordt gebruikt, dan hebben verschillende groepen bij de partner nog steeds een tijdstipregistratie die actueel zijn op het peilmoment en om die reden zal niet de gehele object huwelijk weggefilterd worden.

ROOD-962 - nog uitwerken zodra relateren gerealiseerd is.

Voorbeeld 2 en 3 zijn nog niet gerealiseerd.

| Object | Kenmerk | R2279_LT01 | R2279_LT02 | R2279_LT03 Buiten scope | R2279_LT04 |
|-----------------------|------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------------|
| Na historiefilter | groepen aanwezig | Ja | Nee | Alleen identiteit | NVT |
| sub-objecten | onder object | Nee | Ja | Nee | NVT |
| Gegeven in onderzoek' | weggefilterd attribuut | NVT | NVT | NVT | Ja |
| | Verwacht resultaat | Object in bericht | Object in bericht | Object weggefilterd | Object onderzoek weggefilterd |

| Object | Kenmerk | R2279_LT05 |
|-----------------------|------------------------|---------------------|
| Na historiefilter | groepen aanwezig | Nee |
| sub-objecten | onder object | Nee |
| Gegeven in onderzoek' | weggefilterd attribuut | NVT |
| | Verwacht resultaat | Object weggefilterd |

R2280 - Geen formele historie onderzoek leveren aan afnemers

R2280

Geen formele historie onderzoek leveren aan afnemers

Definitie: Vervallen voorkomens van Onderzoek. Standaard worden niet geleverd aan

Afnemers (het betreft een Toegang leveringsautorisatie met Partij \ Rol.Rol =

"Afnemer")

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Vervallen

Status Vervallen

| Object | Kenmerk | R2280_LT01 | R2280_LT02 |
|----------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| Vervallen voorkomens | Onderzoek.standaard | Afnemer | <> Afnemer |
| | Verwacht resultaat | Vervallen voorkomen niet geleverd | Vervallen voorkomen wel geleverd |

R2281 - Bij een zoekcriterium dient de opgegeven optie toegestaan te zijn bij het betreffende element

R2281

Bij een zoekcriterium dient de opgegeven optie toegestaan te zijn bij het betreffende element

Definitie:

Voor elke Zoekcriterium in een zoekvraag geldt dat de gebruikte optie mogelijk moet zijn bij het betreffende element:

Zoekcriterium.Optie mag alleen de waarde "Klein" hebben als:

Zoekcriterium. Element van het type "alfanumeriek" is.

Zoekcriterium.Optie mag alleen de waarde "Vanaf klein" of "Vanaf exact" hebben

Zoekcriterium. Element van het type "alfanumeriek" is.

OF

Zoekcriterium. Element van het type "datum (evt. deels onbekend)" is.

Dus bijvoorbeeld:

Opties "Vanaf klein" en "Vanaf exact" zijn toegestaan op

Persoon.Geboorte.Datum (datum)

- Optie "Klein" is niet toegestaan op Persoon.Geboorte.Datum (datum)
- Opties "Klein", "Vanaf klein" en "Vanaf exact" zijn toegestaan bij

Persoon.Adres.postcode (alfanumeriek, 6 posities)

- Opties "Klein", "Vanaf klein" en "Vanaf exact" zijn niet toegestaan bij
- Persoon.Adres.huisnummer (numeriek)
- Opties "Klein", "Vanaf klein" en "Vanaf exact" zijn toegestaan op

Persoon.Adres.naamOpenbareRuimte (alfanumeriek, maximaal 80 posities)

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

D2201 LT01

Meldingstekst: Optie "Vanaf klein" en "Vanaf exact" is alleen toegestaan bij tekst- en datumvelden.

Optie "Klein" alleen bij tekstvelden.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

NB: Zoekcriterium.Optie Vanaf klein of vanaf exact is ook niet geldig als het betreffende element van het type DATUMTIJD is, dus enkel van het type DATUM

D2201 LT02

| Object | Kenmerk | R2281_L101 | R2281_L102 | R2281_L103 | R2281_L104 |
|---------------|--------------------|---|---|--|---|
| | | Vaststellen dat de zoek dienst correcte resultaten geeft met zoekcriterium optie Vanaf klein en een element van het type alfanummeriek | Vaststellen dat de zoek dienst correcte resultaten geeft met zoekcriterium optie Klein en een element van het type alfanummeriek | correcte resultaten geeft met zoekcriterium optie Vanaf klein en | Vaststellen dat de zoek dienst een correcte melding geeft met zoekcriterium optie Klein en een element van het type <> alfanummeriek |
| Zoekcriterium | Optie | = Vanaf klein | = Klein | = Vanaf klein | = Klein |
| Zoekcriterium | Element | = alfanumeriek | = alfanumeriek | = datum (deels onbekend) | <> alfanumeriek (datum) |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon geslaagd | Zoek persoon geslaagd | Zoek persoon gelsaagd | Melding: Optie "Vanaf" is alleen toegestaan bij tekst- en datumvelden. Optie "Klein" alleen bij tekstvelden. |

| Object | Kenmerk | R2281_LT05 | R2281_LT06 | R2281_LT07 | R2281_LT08 |
|---------------|------------------------|--|---|---|---|
| | Doel / Omschrijving | Vaststellen dat de zoek dienst correcte resultaten geeft met zoekcriterium optie Vanaf exact en een element van het type alfanummeriek | Vaststellen dat de zoek dienst een correcte melding geeft als zoekcriterium optie is V anaf klein en het element is niet van het type datum of alfanummeriek | Vaststellen dat de zoek dienst een correcte melding geeft als zoekcriterium optie is Vanaf exact en het element is niet van het type datum of alfanummeriek | Vaststellen dat de zoek dienst correcte resultaten geeft als zoekcriterium optie is Vanaf exact en het element is van het type datum |
| Zoekcriterium | Optie | = Vanaf exact | = Vanaf klein | = Vanaf exact | = Vanaf exact |
| Zoekcriterium | Element | = alfanumeriek | <> alfanumeriek of datum | <> alfanummeriek of datum | = datum |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon geslaagd | Melding: Optie "Vanaf" is alleen toegestaan bij tekst- en datumvelden. Optie "Klein" alleen bij tekstvelden. | Melding: Optie "Vanaf" is alleen toegestaan bij tekst- en datumvelden. Optie "Klein" alleen bij tekstvelden. | Zoek persoon geslaagd |

R2283 - Bij een zoekvraag in de historie moeten de opgegeven zoekcriteria moeten een mogelijke historische zoekingang bevatten

R2283

Definitie:

Bij een zoekvraag in de historie moeten de opgegeven zoekcriteria moeten een mogelijke historische zoekingang bevatten

Bericht.Peilmoment materieelIndien een zoekvraag de historie betreft:

Bericht.Peilmoment materieel is gevuld en ongelijk aan 'Systeemdatum'
(R2016)

UF

Zoekbereik heeft de waarde 'Materiele Periode'

Dan dienen de opgegeven Zoekcriteria tenminste één historische zoekingang te

 Er bestaat tenminste één Index met Index.historisch = 'Ja' waarvan alle Zoekelementen die onderdeel zijn van die Index, voorkomen als Zoekcriterium.Element in de zoekvraag.

Versie: 2

Soort: Controleregel Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De zoekvraag betreft historie maar bevat geen zoekingang die dit ondersteunt

Loggingsniveau: Fout

Status Buiten scope

| Object | Kenmerk | R2283_LT01 | R2283_LT02 | R2283_LT03 | R2283_LT04 |
|------------|---|--|--|--|--|
| Parameters | PeildatumMaterieelSelectie | Leeg | Leeg | Leeg | = Systeemdatum |
| | Zoekbereik | Leeg | 'Peilmoment' | 'Materiele periode' | Leeg |
| | Zoekcriteria bevat tenminste 1 historische zoekingang | ja | ja | ja | ja |
| | Resultaat | Zoeken naar actuele gegevens 'A laag' |

| Object | Kenmerk | R2283_LT05 | R2283_LT06 | R2283_LT07 | R2283_LT08 |
|------------|---|--|--|---|---|
| Parameters | PeildatumMaterieelSelectie | = Systeemdatum | = Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| | Zoekbereik | 'Peilmoment' | 'Materiele periode' | Leeg | 'Peilmoment' |
| | Zoekcriteria bevat tenminste 1 historische zoekingang | ja | ja | ja | ja |
| | Resultaat | Zoeken naar actuele gegevens 'A laag' | Zoeken naar actuele gegevens 'A laag' | Zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren op de opgegeven datum | Zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren op de opgegeven datum |

| Object | Kenmerk | R2283_LT09 | R2283_LT10 | R2283_LT11 | R2283_LT12 |
|------------|---|---------------------|--------------------------|---|---|
| Parameters | PeildatumMaterieelSelectie | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum | < Systeemdatum |
| | Zoekbereik | 'Materiele periode' | Leeg | 'Peilmoment' | 'Materiele periode' |
| | Zoekcriteria bevat tenminste 1 historische zoekingang | ja | nee | nee | nee |
| | Resultaat | | historie maar bevat geen | Foutmelding: De zoekvraag betreft historie maar bevat geen zoekingang die dit ondersteunt | Foutmelding: De zoekvraag betreft historie maar bevat geen zoekingang die dit ondersteunt |

R2284 - Een zoekvraag dient tenminste één zoekingang te bevatten die voldoende snel te evalueren is

R2284

Een zoekvraag mag niet teveel resources vragen

Definitie:

De geschatte kosten (in systeem resources) van een zoekvraag dienen lager zijn dan een vastgestelde limiet.

ΕN

De resulterende guery niet langer draaien dan een vastgestelde limiet.

Toelichting

- 'De geschatte kosten' zijn een schatting van het DBMS over de benodigde resources voor het uitvoeren van een bepaalde zoekvraag. Voor de robuustheid van het systeem is het van belang dat deze geen 'false positives' heeft. Dat wil zeggen dat het niet mag voorkomen dat een zoekvraag die vooraf als snel te evalueren is ingeschat, in de uitvoering toch abnormaal veel systeem resources in beslag neemt.
- Beide limieten worden niet hard gespecificeerd, maar kunnen door de beheerder worden vastgelegd (bijvoorbeeld via een property)

Versie: 3

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het bevragingsverzoek is niet specifiek genoeg en levert teveel resultaten op. De

verwerking is afgebroken, u wordt verzocht om een specifiekere zoekvraag op te

geven.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

Deze test moet plaatsvinden op een goedgevulde database welke we niet tot beschikking hebben in team rood. Overleg met I&T of dit wordt getest bij de performance of pdt testen.

Status

Buiten scope

R2285 - Een zoekvraag mag niet teveel tussenresultaten opleveren

R2285

Een zoekvraag mag niet teveel tussenresultaten opleveren

Definitie:

Het aantal resultaten uit de SQL van de zoekvraag mag niet zodanig groot zijn dat

het verder verwerken van dit resultaat teveel systeemresources vergt.

Toelichting 1: De limiet wordt niet hard gespecificeerd maar moet configureerbaar zijn, bijvoorbeeld via een property. De limiet moet zo worden gekozen dat deze melding niet (of vrijwel nooit) optreedt bij reguliere zoekvragen, maar dat abnormale zoekvragen de werking van het systeem niet verstoren,

Toelichting 2: De verdere verwerking bestaat in elk geval uit het ophalen van alle blobs en deze evalueren aan de 'Totale populatiebeperking'. Bij historische vragen mogelijk ook nog toetsen of de betreffende gegevens ook inderdaad geldig zijn op de opgegeven peildatum of in de opgegeven periode. De resources betreffen in elk geval CEU tijd op gebeurgengebrijk

geval CPU tijd en geheugengebruik.

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het bevragingsverzoek is niet specifiek genoeg en levert teveel resultaten op. De

verwerking is afgebroken, u wordt verzocht om een specifiekere zoekvraag op te

geven.

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R2285_LT01 | R2285_LT02 | R2285_LT03 |
|-------------|--------------------------------------|---|---|---|
| Autorisatie | Maximaal aantal tussen resultaten | Zoek resultaten < maximaal aantal tussen resultaten | Zoek resultaten > maximaal aantal tussen resultaten | Zoek resultaten > maximaal aantal tussen resultaten |
| | Resultaat | Vervolg Use case | Foutieve situatie aangetroffen; Meldingstekst: De zoekvraag heeft teveel tussenresultaten opgeleverd. | `Foutieve situatie aangetroffen; Meldingstekst: De zoekvraag heeft teveel tussenresultaten opgeleverd. |
| | | | | Testgeval opgenomen voor Zoekpersoon op adres om regelimplementatie te checken. |

R2286 - Het zoekresultaat mag alleen personen bevatten die voldoen aan alle opgegeven zoekcriteria

R2286

Het zoekresultaat mag alleen personen bevatten die voldoen aan alle opgegeven zoekcriteria

Het zoekresultaat bevat alle personen die voldoen aan de in de zoekvraag opgegeven zoekcriteria (voor zover die voldoen aan de overige verwerkingsregels).

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2286_LT01 | R2286_LT02 | R2286_LT03 | R2286_LT04 |
|---------|-----------------------|------------------|-------------------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| Persoon | Voldoet aan zoekvraag | Ja | Nee (door geldigheid op peilmoment) | Nee (door populatiebeperking) | Ja |
| Soort | Dienst | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek persoon | Zoek persoon op adres |
| | Verwacht resultaat | Persoon geleverd | Persoon niet geleverd | Persoon niet geleverd | Persoon geleverd |

| Object | Kenmerk | R2286_LT05 |
|---------|-----------------------|-----------------------|
| Persoon | Voldoet aan zoekvraag | Nee |
| Soort | Dienst | Zoek persoon op adres |
| | Verwacht resultaat | Persoon niet geleverd |

R2287 - Het zoekresultaat mag alleen persoonslijsten bevatten die voldoen aan de betreffende autorisatie

R2287

Definitie:

Het zoekresultaat mag alleen persoonslijsten bevatten die voldoen aan de betreffende autorisatie

Het resultaat van een zoekvraag mag alleen persoonslijsten bevatten die voldoen

aan de Totale populatiebeperking (R2059).

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2287_LT01 | R2287_LT02 | R2287_LT03 | R2287_LT04 |
|------------------------------|---------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------|
| Leveringsautorisatie | populatiebeperking | Gevuld EN persoon voldoet | Gevuld EN persoon voldoet | Gevuld EN persoon voldoet | GEVULD EN VOLDOET NIET |
| toegang Leveringsautorisatie | nadere.populatiebeperking | Gevuld EN persoon voldoet | Gevuld EN persoon voldoet | GEVULD EN VOLDOET NIET | LEEG |
| dienstbundel | nadere.populatiebeperking | Gevuld EN persoon voldoet | GEVULD EN VOLDOET NIET | LEEG | LEEG |
| | Verwacht resultaat | Persoon wordt gevonden en geleverd | Persoon niet gevonden | Persoon niet gevonden | Persoon niet gevonden |

| Object | Kenmerk | R2287_LT05 |
|------------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| Leveringsautorisatie | populatiebeperking | LEEG |
| toegang Leveringsautorisatie | nadere.populatiebeperking | LEEG |
| dienstbundel | nadere.populatiebeperking | LEEG |
| | Verwacht resultaat | Persoon wordt gevonden en geleverd |

R2288 - Een zoekvraag voor 'Zoek persoon' dient tenminste één zoekcriterium te bevatten dat een selectief persoonsgegeven is

R2288

Voor de bevragingsdienst 'Zoek persoon' moet ten minste één zoekcriterium zijn opgegeven dat geen adresgegeven is

Definitie: Bij de dienst Zoek persoon dient een persoonsgegeven te worden gebruikt dat geen

onderdeel is van Persoon\Adres.

Dit betekent dat er in de zoekvraag tenminste één zoekcriterium aanwezig moet

zijn waarbij:
• Zoekcriterium.Element een Element is waarbij Element.Groep niet verwijst

naar Persoon \ Adres.Standaard

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Voor de bevragingsdienst zoek persoon moet ten minste één zoekcriterium zijn

opgegeven dat geen adresgegeven is.

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R2288_LT01 | R2288_LT02 | R2288_LT03 |
|-------------------------|--------------------|--|--|--|
| Zoekcriterium.Element 1 | Element.Groep | Verwijst niet naar Persoon \ Adres.Standaard | Verwijst niet naar Persoon \ Adres.Standaard | Verwijst WEL naar Persoon \ Adres.Standaard |
| Zoekcriterium.Element 2 | Element.Groep | Verwijst niet naar Persoon \ Adres.Standaard | Verwijst WEL naar Persoon \ Adres.Standaard | Verwijst WEL naar Persoon \ Adres.Standaard |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon geslaagd | Zoek persoon geslaagd | Foutief: De zoekvraag bevat alleen adresgegevens |

R2289 - Een zoekvraag mag niet teveel resultaten opleveren

R2289

Een zoekvraag mag niet teveel resultaten opleveren Definitie:

Het uiteindelijk aantal resulterende persoonslijsten uit een zoekvraag mag niet groter zijn dan Dienst.Maximaal aantal zoekresultaten

(indien Dienst.Maximaal aantal zoekresultaten niet gevuld is geldt een default

waarde van maximaal 10 zoekresultaten)

Deze regel geldt <u>niet</u> voor de dienst Zoek persoon op adres.

Versie: 3

Soort: Controleregel Definitief Status specs:

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert ${\it Meldingsniveau:}$

 ${\it Meldingstekst:}$ Het bevragingsverzoek is niet specifiek genoeg en levert teveel resultaten op. De $\,$

verwerking is afgebroken, u wordt verzocht om een specifiekere zoekvraag op te

geven.

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R2289_LT01 | R2289_LT02 | R2289_LT03 | R2289_LT04 |
|-------------|---|--|---|---|---|
| Autorisatie | Dienst.maximaal aantal zoekresultaten gevuld? | JA | JA | NEE | NEE |
| | Aantal zoekresultaten | Aantal zoek resultaten < Dienst.maximaal aantal zoekresultaten | Aantal zoek resultaten < Dienst.maximaal aantal zoekresultaten | Aantal zoek resultaten < default waarde | Aantal zoek resultaten > default waarde |
| | Resultaat | Geslaagd | Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekopdracht heeft teveel resultaten opgeleverd | Geslaagd | Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekopdracht heeft teveel resultaten opgeleverd |

| Object | | R2289_LT05 |
|-------------|---|--|
| Autorisatie | Dienst.maximaal aantal zoekresultaten gevuld? | JA . |
| | Aantal zoekresultaten | Aantal zoek resultaten < Dienst.maximaal aantal zoekresultaten |
| | Resultaat | Max aantal resultaten niet van toepassing op zoek persoon op adres, dus verwerking is geslaagd |

R2290 - Er dient autorisatie te bestaan voor de gebruikte zoekcriteria

R2290

Er dient autorisatie te bestaan voor de gebruikte zoekcriteria

Definitie: Voor alle zoekcriteria in een zoekvraag moet gelden dat:

 Zoekcriterium.Element moet als geautoriseerd Element voorkomen in Dienstbundel \ Groep \ Attribuut bij de betreffende Dienstbundel.

Versie: 1

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Er bestaat geen autorisatie voor de opgegeven elementen in het zoekcriterium.

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2290_LT01 | R2290_LT02 | R2290_LT03 | R2290_LT04 |
|---------|--|---|---|--|---|
| Element | geautoriseerd (in Dienstbundel \ Groep \ Attribuut) | 1 element als zoekcriterium element is geautoriseerd | 1 element als zoekcriterium element is NIET geautoriseerd | 2 elementen als zoekcriterium 1 element geautoriseerd 1 element NIET geautoriseerd | 2 elementen als zoekcriterium 1 element geautoriseerd 1 element NIET geautoriseerd |
| | Verwacht resultaat | Zoek Persoon geslaagd | Foutmelding R2290 Er bestaat geen autorisatie voor het zoekcriterium | Foutmelding R2290 Er bestaat geen autorisatie voor het zoekcriterium | Foutmelding R2290 Er bestaat geen autorisatie voor het zoekcriterium Testgeval voor Zoekpersoon op adres om implementatie van de regel te checken |

R2291 - Verwerking zoekcriterium optie 'Exact'

R2291

Verwerking zoekcriterium optie 'Exact'

Definitie:

Indien Zoekcriterium.Optie de waarde 'Exact' bevat, dat dient er een exacte match te zijn met de opgegeven waarde. Specifiek:

Indien het een tekstattribuut betreft, dan dient de lengte en ongeconverteerde inhoud gelijk te zijn (dus GEEN omzetting van hoofdletters en diakritische

• Indien het een datum betreft, dan dienen de waarden voor dag, maand en jaar gelijk te zijn (dus geen logica voor gedeeltelijk onbekende datums)

NB: Bij een datum als zoekcriterium is de stelselstandaard voor mogelijk (deels)

onbekende datums van toepassing:

'jjjj' moet geinterpreteerd worden als 'jjjj-00-00' 'jjjj-mm' moet geinterpreteerd worden als 'jjjj-mm-00'

Versie: Verwerkingslogica Soort: Status specs: Definitief

Analyse

De zoekoptie wordt door de xsd gevalideerd.

In de uitwerking van het testgeval zowel diakritische tekens als hoofdletters opnemen zo kan het tekstattribuut in 1 logisch testgeval afgedekt worden.

| Object | Kenmerk | R2291_LT01 | R2291_LT02 | R2291_LT03 | R2291_LT04 |
|---------------------|------------------|---|---|--|--|
| zoekcriteriaPersoon | Optie 'Exact' | ja | ja | ja | ja |
| | waarde | tekstattribuut met diakritische tekens | tekstattribuut met omgezette diakritische tekens. | datum (volledig) | datum onbekende deels onbekend |
| | Resultaat | Zoekresultaat waarbij GEEN omzetting van hoofdletters en diakritische tekens en lengte en inhoud exact gelijk aan de waarde. | Zoekresultaat waarbij GEEN omzetting van hoofdletters en diakritische tekens en lengte en inhoud exact gelijk aan de waarde. | Zoekresultaat waarbij GEEN logica voor gedeeltelijk onbekende datums | Zoekresultaat waarbij GEEN logica voor gedeeltelijk onbekende datums |

R2292 - Verwerking zoekcriterium optie 'Klein'

R2292

Verwerking zoekcriterium optie 'Klein'

Definitie:

Indien Zoekcriterium. Optie de waarde 'Klein' bevat, dat dient er een match te zijn met de opgegeven waarde na de omzetting van hoofdletters en diakritische tekens naar de bijbehorende kleine letters. Deze optie is alleen mogelijk bij tekstvelden:

• De lengte en de geconverteerde inhoud dient gelijk te zijn (dus na omzetting

van hoofdletters en diakritische tekens)

NB: aanvullende specificatie is nodig om vast te leggen welke diakritische tekens naar welke kleine letters worden geconverteerd. In eerste instantie gaan we uit van de beschikbare PostgreSQL functionaliteit.

Versie:

Verwerkingslogica Soort: Definitief Status specs:

| Object | Kenmerk | R2292_LT01 | R2292_LT02 | R2292_LT03 | R2292_LT04 |
|---------------|--------------------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|
| Zoekcriterium | Optie | Klein | Klein | Klein | Klein |
| Spelling | zoekterm | Goed gespeld | Hoofdletter -> Kleine letter | Kleine letter -> Hoofdletter | diakritisch teken -> gewone letter |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon succesvol | Zoek persoon succesvol | Zoek persoon succesvol | Zoek persoon succesvol |

| Object | Kenmerk | R2292_LT05 | R2292_LT06 | R2292_LT07 | R2292_LT08 |
|---------------|--------------------|---------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Zoekcriterium | Optie | Klein | Klein | Klein | Klein |
| Spelling | zoekterm | gewone letter -> diakritisch teken | teveel letters | te weinig letters | spelfout |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon succesvol | Persoon niet gevonden | Persoon niet gevonden | Persoon niet gevonden |

| Object | Kenmerk | R2292_LT09 |
|---------------|--------------------|--------------------------------|
| Zoekcriterium | Optie | Klein |
| Spelling | zoekterm | spelfout met diakritisch teken |
| | Verwacht resultaat | Persoon niet gevonden |

R2293 - Verwerking zoekcriterium optie 'Vanaf'

R2293

Verwerking zoekcriterium optie 'Vanaf klein'

Definitie

Indien Zoekcriterium.Optie de waarde 'Vanaf klein' bevat, dan dient er een match te zijn met het tekstdeel van de opgegeven waarde na de omzetting van hoofdletters en diakritische tekens naar de bijbehorende kleine letters.

Voor tekstvelden betekent dit:

 De geconverteerde inhoud van het opgegeven deel dient gelijk te zijn (dus na omzetting van hoofdletters en diakritische tekens). De aanwezige tekst mag dus langer zijn dan de opgegeven zoektekst. Het 'overblijvende deel' wordt niet beschouwd in de vergelijking.

Voor datumvelden betekent dit:

 Vanuit het opgegeven deel dient een ondergrens en een bovengrens bepaald te worden door aanvullen tot lengte 8 met nullen respectievelijk negens.
 Vervolgens moet gezocht worden naar waarden die zich in die range bevinden.
 Bijvoorbeeld: het opgegeven deel is '1963', dan moet gezocht worden naar '19630000' <= 'datumveld' <= '19639999'.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

NB. De controle of het opgegeven zoek element een alpha nummerieke waarde bevat is beschreven in R2281. De controle is dus niet opgenomen bij deze regel.

| Object | Kenmerk | R2293_LT01 | R2293_LT02 | R2293_LT03 | R2293_LT04 |
|-----------------|--|--|---|--|---|
| Zoek Persoon | Zoekcriterium | 'Vanaf klein' | 'Vanaf klein' | 'Vanaf klein' | 'Vanaf klein' |
| | Element naam Persoon.SamengesteldeNaam.Geslachtsnaamstam | | Persoon.SamengesteldeNaam.Geslachtsnaamstam | Persoon.SamengesteldeNaam.Geslachtsnaamstam | Persoon.Geboorte.Datum |
| | | | Geconverteerde inhoud is langer dan de waarde bij de persoon Inhoud met diakrieten gedeeltelijk gelijk aan de waarde bij de persoon | | gedeeltelijk onbekend |
| | Verwacht resultaat | Personen gevonden die voldoen aan de geconverteerde inhoud | Persoon niet gevonden | Personen gevonden die voldoen aan de geconverteerde inhoud | Personen gevonden die voldoen aan de geconverteerde inhoud |

R2294 - Verwerking zoekcriterium optie 'Leeg'

R2294

Verwerking zoekcriterium optie 'Leeg'

Definitie

Indien Zoekcriterium. Optie de waarde 'Leeg' bevat, dan is er een match als er geen waarde aanwezig is in het betreffende Element. Deze optie is alleen mogelijk bij specifieke tekstvelden.

Toelichting;

- Deze optie zal alleen beschikbaar zijn voor attributen waar de afwezigheid van belang kan zijn voor het terugdringen van het aantal resultaten, zoals bij Toevoeging huisnummer.
- Optie 'Leeg' voor een Indicator moet, afhankelijk van de soort indicator, als volgt geïnterpreteerd worden;
 - 'Ja of Leeg'; afwezigheid van de indicator groep met waarde 'Ja'
 - 'Nee of Leeg'; afwezigheid van de indicator groep met waarde 'Nee'
 - 'Ja, Nee of Leeg'; afwezigheid van de indicator groep met waarde 'Ja' of

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2294_LT01 | R2294_LT02 | R2294_LT03 | R2294_LT04 |
|---------------|--------------------|------------------|-----------------------|--|---|
| Zoekcriterium | Optie | Leeg | Leeg | Leeg (voor soort indicator Ja, Nee of Leeg) | Leeg (voor soort indicator Ja, Nee of Leeg |
| | Element | Leeg | Gevuld | Leeg | Gevuld |
| | Verwacht resultaat | Persoon gevonden | Geen persoon gevonden | Persoon gevonden | Geen persoon gevonden |

| Object | Kenmerk | R2294_LT05 | R2294_LT06 |
|---------------|--------------------|---|--|
| Zoekcriterium | Optie | Leeg (voor soort indicator Ja, Nee of Leeg voor gerelateerde persoon | Leeg (voor soort indicator Ja, Nee of Leeg voor gerelateerde persoo |
| | Element | Leeg | Gevuld (maar op peilmoment leeg) |
| | Verwacht resultaat | Persoon gevonden | Persoon gevonden |

R2295 - Peilmoment mag niet in de toekomst liggen

Peilmoment materieel mag niet in de toekomst liggen

Definitie: Een peilmoment materieel mag, indien gevuld, niet na 'Systeemdatum' (R2016)

liggen.

Versie:

Soort: Gegevensvalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: Peilmoment materieel mag niet in de toekomst liggen.

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R2295_LT01 | R2295_LT02 | R2295_LT03 | R2295_LT04 |
|----------|----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------|--|
| Bericht. | Peilmoment.Materieel | LEEG | < systeemdatum | = systeemdatum | > systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon geslaagd | Zoek persoon geslaagd | | Foutief R2295: Peilmoment materieel mag niet in de toekomst liggen. |

| Object | Kenmerk | R2295_LT05 | R2295_LT06 | R2295_LT07 |
|----------|----------------------|---|--|--|
| Bericht. | Peilmoment.Materieel | > systeemdatum | > systeemdatum | > systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | | Foutief R2295: Peilmoment materieel mag niet in de toekomst liggen. | Foutief R2295: Peilmoment materieel mag niet in de toekomst liggen. |
| | | Testgeval opgenomen Zoek persoon op adres om regelimplementatie te | Testgeval opgenomen geef medebewoners om regelimplementatie te | Testgeval opgenomen geef details persoon om regelimplementatie te |

R2297 - Bij historisch zoeken dient er historie-autorisatie te zijn voor de opgegeven criteria

R2297

(VERVALLEN). Bij historisch zoeken moet de afnemer geautoriseerd zijn voor materiele historie voor de opgegeven elementen waarvoor historie geldt

Definitie:

Als er sprake is van een historische zoekvraag

• Bericht.Peilmoment materieel is gevuld

OF

Zoekbereik heeft de waarde 'Materiele Periode'

Dan moet voor alle zoekcriteria in de zoekvraag gelden dat:

 Het element heeft geen materiele historie: Zoekcriterium. Element is onderdeel van een Groep met historiepatroon ongelijk aan 'Formele historie en materiële historie' en 'Formele historie en materiële bestaansperiode'

OF

 Er bestaat autorisatie voor de materiele historie op het Element: Dienstbundel \ Groep.Materiële historie? die hoort bij het betreffende Element en Dienstbundel is gelijk aan 'Ja'.

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Historisch zoeken niet mogelijk wegens ontbreken van autorisatie op de materiële

historie van de opgegeven zoekcriteria.

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

Mogelijke historie patronen zijn: Formele bestaansperiode formele historie

Formele historie en materiële historie Formele historie en materiële bestaansperiode

Geen historie (Leeg)

Deze vormen zullen in de fysieke testen gebruikt worden.

Zoekbereik kan ziin:

Leeg

Peilmoment

Materiële periode.

Ook deze vormen zullen in de fysieke testen afgewisseld worden.

Voor historie patroon: Formele historie en materiële bestaansperiode lijkt op dit moment geen groep te bestaan, waarvoor worden dus geen testgevallen opgesteld.

Status

Vervallen

| Object | Kenmerk | R2297_LT01 | R2297_LT02 | R2297_LT03 | R2297_LT04 |
|--------------------------------------|--|---|--|---|--|
| Bericht | Peilmoment materieel | gevuld en ongelijk aan systeemdatum | Gevuld en ongelijk aan systeemdatum | LEEG | LEEG |
| Waarde | Zoekbereik | <> Materiële periode (peilmoment) | <> Materiele Periode | Materiële periode | = Materiele periode |
| historiepatroon | Zoekcriterium.Element | <> 'Formele historie en materiële historie' en 'Formele historie en materiële bestaansperiode | <> 'Formele historie en materiële historie' en 'Formele historie en materiële bestaansperiode | <> 'Formele historie en materiële historie' en 'Formele historie en materiële bestaansperiode | <> 'Formele historie en materiële historie' en 'Formele historie en materiële bestaansperiode |
| Autorisatie materiële historie | Dienstbundel \ Groep.Materiële historie? | Ja | Nee | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon geslaagd | Foutief: Historisch zoeken mag alleen bij autorisatie op de materiële historie van de opgegeven zoekcriteria | Zoek persoon geslaagd | Foutief: Historisch zoeken mag alleen bij autorisatie op de materiële historie van de opgegeven zoekcriteria |

| Object | Kenmerk | R2297_LT05 | R2297_LT06 | R2297_LT07 | R2297_LT08 |
|-----------------------------------|--|--|---|---|---|
| Bericht | Peilmoment materieel | LEEG | gevuld | LEEG | LEEG |
| Waarde | Zoekbereik | LEEG | <> Materiële periode (peilmoment) | Materiele Periode | Materiële periode |
| historiepatroon | Zoekcriterium.Element | <> 'Formele historie en materiële historie' en 'Formele historie en materiële bestaansperiode | 'Formele historie en materiële historie' | Formele historie en materiële historie | 'Formele historie en materiële historie' |
| Autorisatie materiële historie | Dienstbundel \ Groep.Materiële historie? | Nee | Ja | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon geslaagd | Zoek persoon geslaagd | Zoek Persoon geslaagd | Foutief: Historisch zoeken mag alleen bij autorisatie op de materiële historie van de opgegeven zoekcriteria |

| Object | Kenmerk | R2297_LT09 | R2297_LT10 | R2297_LT11 |
|-----------------------------------|--|--|---|--|
| Bericht | Peilmoment materieel | Gevuld | LEEG | LEEG |
| Waarde | Zoekbereik | LEEG | LEEG | Materiële periode |
| historiepatroon | Zoekcriterium.Element | 'Formele historie en materiële historie' | 'Formele historie en materiële historie' | 'Formele historie en materiële historie' |
| Autorisatie materiële historie | Dienstbundel \ Groep.Materiële historie? | Nee | Nee | Nee |
| | Verwacht resultaat | Foutief: Historisch zoeken mag alleen bij autorisatie op de materiële historie van de opgegeven zoekcriteria | Zoek persoon geslaagd | Foutief: Historisch zoeken mag alleen bij autorisatie op de materiële historie van de opgegeven zoekcriteria |
| | | | | Testgeval voor Zoekpersoon op adres om implementatie van de regel te checken. |

R2298 - In zoekresultaat alleen emigratie opnemen

R2298

In zoekresultaat alleen emigratie opnemen Definitie: In zoekresultaten mag de groep Persoon. Migratie alleen worden opgenomen als Soort migratie.Code gelijk is aan "E" (Emigratie)

> Toelichting: Het gaat om het tonen waar de persoon nu verblijft. Indien het gaat om een immigratieadres dan verblijft de persoon inmiddels in een Nederlandse gemeente en is dat adres dus niet van belang.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Definitief Status specs:

Analyse

NB: De dienst 'Geef medebewoners van persoon' is hier niet relevant, gezien het een buitenlands adres betreft.

| Object | Kenmerk | R2298_LT01 | R2298_LT02 | R2298_LT03 | R2298_LT04 |
|---------|------------------|--|--|--|--|
| Persoon | Bevraging dienst | Zoek Persoon | Zoek Persoon | Zoek persoon op adresgegevens | Zoek persoon op adresgegevens |
| | Persoon.Migratie | SoortMigratie.Code = E | soortMigratie.Code <> E | SoortMigratie.Code = E | SoortMigratie.Code <> E |
| | Resultaat | Migratie groep aanwezig in resultaat bericht bij persoon met buitenlands adres | Migratie groep niet aanwezig in resultaat bericht bij persoon | Migratie groep aanwezig in resultaat bericht bij persoon (met buitenlands adres) | Migratie groep niet aanwezig in resultaat bericht bij persoon |

R2300 - Peilmoment formeel resultaat ligt voor Tijdstip laatste wijziging GBA systematiek

R2300

Peildatum formeel resultaat moet liggen op of na het tijdstip laatste wijziging GBA systematiek

Definitie: Indien:

Bericht.Peilmoment formeel resultaat < Persoon.Tijdstip laatste wijziging GBA-

systematiek

Dan geeft het systeem een melding dat de formele historie voor de migratie naar

BRP niet betrouwbaar is.

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

 ${\it Meldingsniveau:} \hspace{0.5cm} \hbox{Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert} \\$

 ${\it Meldingstekst:} \qquad \text{Bevragingsverzoek geweigerd, omdat de opgegeven peildatum formeel resultaat}$

voor de overgang naar BRP systematiek ligt.

| Object | Kenmerk | R2300_LT01 | R2300_LT02 | R2300_LT03 |
|---------|------------------------------|---|---|-----------------|
| Bericht | Peilmoment formeel resultaat | < Persoon.Tijdstip laatste wijziging GBA-systematiek | >Persoon.Tijdstip laatste wijziging GBA- systematiek | LEEG |
| | Verwacht resultaat | Peilmoment formeel resultaat ligt voor de overgang naar BRP systematiek. Formele historie in niet betrouwbaar over de periode van de GBA systematiek. | Geen melding | Geen Melding |

R2308 - Bij een zoekcriterium dient de opgegeven waarde niet strijdig te zijn met het datatype van het argument

R2308

Bij een zoekcriterium mag de opgegeven waarde niet strijdig zijn met het datatype van het element

Definitie:

Voor elke Zoekcriterium in een zoekvraag geldt dat de gebruikte waarde moet corresponderen met het datatype van betreffende element:

- Als Zoekcriterium. Element van het attribuuttype Datum is, dan moet Zoekcriterium.Waarde voldoen aan R1274 - Datum moet een geldige kalenderdatum zijn.
- Als Zoekcriterium. Element van het attribuuttype Datum evt. (deels) onbekend is, dan moet Zoekcriterium. Waarde voldoen aan Datum (deels) onbekend (R1273).
- Als Zoekcriterium. Element van het type Numeriek is, dan dient Zoekcriterium. Waarde een geldige numerieke waarde te bevatten.

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven waarde komt niet overeen met het datatype van het opgegeven

Loggingsniveau:

Analyse

Volgens de stelsel standaard worden de volgende waarden voor (gedeeltelijk) onbekende datums ondersteund:

Onbekende dag: YYYY-MM of YYYY-MM-00

Onbekende Maand: YYYY of YYYY-00 (onbekende maand en wel bekende dag is niet toegestaan)

Geheel onbekend: 0000 of 0000-00 of 0000-00-00

Ongeldige onbekende datums zijn bijv:

YYYY-** YYYY-00-DD

| Object | Kenmerk | R2308_LT01 | R2308_LT02 | R2308_LT03 | R2308_LT04 |
|-----------------|---------------------------------------|---|---|--|-----------------------------------|
| Zoek Persoon | zoekcriterium.elementNaam Datatype | = zoekcriterium.waarde | <> zoekcriterium.waarde | <> zoekcriterium.waarde | datatype = datum |
| | zoekcriterium.waarde | = zoekcriterium.elementNaam Datatype | <> zoekcriterium.elementNaam Datatype | <> zoekcriterium.elementNaam Datatype | Geldige Datum (deels) onbekend |
| | Verwacht Resultaat | Geslaagd | Fourtmelding: De opgegeven waarde komt niet overeen met het datatype van het opgegeven element. | Foutmelding: De opgegeven waarde komt niet overeen met het datatype van het opgegeven element. | Geslaagd |
| | | | | Testgeval Zoekpersoon op adres om regel | |

| Object | Kenmerk | R2308_LT05 | R2308_LT06 |
|--------------|------------------------------------|--|--|
| Zoek Persoon | zoekcriterium.elementNaam Datatype | datatype = datum | datatype = datum |
| | zoekcriterium.waarde | Ongeldige datum (deels) onbekend (bijv. 1900-**) | Ongeldige bekende datum |
| | Verwacht Resultaat | Foutmelding: De opgegeven waarde komt | R2308 Foutmelding: De opgegeven waarde komt niet overeen met het datatype van het opgegeven element. |
| | | niet overeen met het datatype van het opgegeven element. | |

R2311 - Bij een zoekcriterium dient de opgegeven waarde niet langer te zijn dat de maximale lengte van het opgegeven element

R2311

Bij een alfanumeriek zoekcriterium mag de opgegeven waarde niet langer zijn dan de maximale lengte van het opgegeven element

Definitie: Voor elke Zoekcriterium in een zoekvraag waarbij Zoekcriterium.Element type

alfanumeriek heeft, geldt dat Zoekcriterium.Waarde niet langer mag zijn dat wat bij het betreffende Zoekcriterium.Element is toegestaan.

Bijvoorbeeld

• Een postcode mag maximaal 6 tekens bevatten

SamengesteldeNaam.Geslachtsnaamstam mag maximaal 200 tekens bevatten

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven waarde is te lang voor het opgegeven element in het zoekcriterium.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

Zoek optie leeg mag eigenlijk al geen tekens bevatten. Test om te zien welke regel eerst afgaat. Het blijkt dat R2311 eerst afgaat.

| Object | Kenmerk | R2311_LT01 | R2311_LT02 | R2311_LT03 | R2311_LT04 |
|--------|-----------------------|------------------------|---|------------------------|---|
| Aantal | Tekens | <= aan maximaal aantal | > maximaal aantal tekens toegestaan | <= aan maximaal aantal | > maximaal aantal tekens toegestaan |
| | zoekopdracht | tekens | · | tekens | · |
| Zoek | Optie | Exact | Exact | Vanaf | Vanaf |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon geslaagd | Foutief: De opgegeven waarde is te lang voor het opgegeven element in het zoekcriterium | Zoek persoon geslaagd | Foutief: De opgegeven waarde is te lang voor het opgegeven element in het zoekcriterium |

| Object | Kenmerk | R2311_LT05 | R2311_LT06 | R2311_LT07 | R2311_LT08 |
|--------|------------------------|----------------------------------|---|---|---|
| | Tekens zoekopdracht | <= aan maximaal aantal tekens | > maximaal aantal tekens toegestaan | > maximaal aantal tekens toegestaan | > maximaal aantal tekens toegestaan |
| Zoek | Optie | Klein | Klein | LEEG | Exact |
| | Verwacht resultaat | Zoek persoon geslaagd | Foutief: De opgegeven waarde is te lang voor het opgegeven element in het zoekcriterium | Foutief: De opgegeven waarde is te lang voor het opgegeven element in het zoekcriterium | Foutief: De opgegeven waarde is te lang voor het opgegeven element in het zoekcriterium |
| | | | | | Testgeval Zoekpersoon op adres opgenomen om |

R2340 - Het zoekproces mag niet te zwaar belast zijn

R2340

Bevragingsverzoek weigeren als systeem al te zwaar belast wordt

Definitie: Indien een zoekvraag wordt ingediend terwijl andere lopende zoekvragen het

zoekproces al te zwaar belasten ('concurrent requests') , dan wordt de zoekvraag

niet in behandeling genomen.

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Door drukte op het systeem kan het bevragingsverzoek niet uitgevoerd worden.

Probeer het later nog eens.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

Concurrent zoekvragen kunnen nu nog niet in onze test tooling worden opgenomen. Overleg met I&T of dit binnen de scope van het team valt of dat dit bij performance cq. pdt testen wordt opgenakt

Status

Buiten scope

R2343 - Algemene foutmelding bij schending autorisatieregels

R2343

Algemene foutmelding bij schending autorisatieregels

Definitie: Bij schending van één of meer van de autorisatieregels die zijn gekoppeld aan Use

Case BY.1.AA, Use Case LV.1.AL of Use Case VB.1.AV.CA wordt in plaats van de meldingstekst bij de geschonden regel, de in deze regel opgenomen meldingstekst opgenomen in het berichtonderdeel Meldingen van het resultaatbericht. Zodat niet

precies blijkt wat er aan de hand is.

Versie: 4

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Er is een autorisatiefout opgetreden.

| Object | Kenmerk | R2343_LT01 |
|--------|---------|---------------------------------------|
| | | Autorisatiefout |
| | | Er is een autorisatiefout opgetreden. |

R2347 - Volgorde personen in zoekresultaat

R2347

Volgorde personen in zoekresultaat

Definitie:

Bij het opstellen van een Zoekresultaatbericht waarin meerdere personen zijn

opgenomen geldt het volgende:

De volgorde van de hoofdpersonen in het bericht is op oplopende volgorde van het

actuele Persoon.Burgerservicenummer.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2347_LT01 | |
|--------|--------------------|-----------------|--|
| Aantal | Personen | > 1 | |
| | Verwacht resultaat | Sorteren op bsn | |

R2373 - Een zoekvraag dient tenminste één zoekcriterium te bevatten met een adresgegeven dat geografisch beperkend is.

R2373

Een zoekvraag moet ten minste één zoekcriterium bevatten met een adresgegeven dat geografisch beperkend is

Definitie:

Bij de dienst Zoek Persoon op Adres moet een geografisch beperkend adresgegeven worden gebruikt.

Dit betekent dat er in de zoekvraag tenminste één Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium aanwezig moet zijn waarbij geldt dat

(Zoekcriterium.Optie is ongelijk aan ('Leeg', 'Vanaf klein', 'Vanaf exact')

ΕN

Zoekcriterium. Element is gevuld met Element. Element naam = ('Gemeente', 'Gemeentedeel', 'Woonplaatsnaam', 'Identificatiecode nummeraanduiding', 'Identificatiecode adresseerbaar object'))

OF

(Zoekcriterium.Optie is ongelijk aan 'Leeg'

Zoekcriterium.Element is gevuld met Element.Element naam =

('Postcode', 'Buitenlands adres regel 2'))

Versie:

Controleregel Soort: Definitief Status specs:

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldinasniveau: De zoekvraag moet minimaal een adresgegeven bevatten. Meldingstekst:

Fout

Loggings nive au:

Analyse

NB: LT03: Gemeentedeel is een gegeven dat niet uit het GBA wordt mee geconverteerd

| Object | Kenmerk | R2373_LT01 | | R2373_LT03 Gebouwd, nog niet te testen | R2373_LT04 |
|---------|----------------------------|--|---------------------------------------|---|---------------------------------------|
| Bericht | Zoekcriteria.Zoekcriterium | 'Identificatiecode adresseerbaar object' | Gemeente | Gemeentedeel | Woonplaatsnaam |
| | Bericht.Optie | Exact | Exact | Exact | Exact |
| | Verwacht Resultaat | Verwerking geslaagd, vervolg use case | Verwerking geslaagd, vervolg use case | Verwerking geslaagd, vervolg use case | Verwerking geslaagd, vervolg use case |

| Object | Kenmerk | R2373_LT05 | R2373_LT06 | R2373_LT07 | R2373_LT08 |
|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Bericht | Zoekcriteria.Zoekcriterium | Identificatiecode nummeraanduiding | Postcode | Postcode | Buitenlands adres regel 2 |
| | Bericht.Optie | Exact | Vanaf klein | Vanaf exact | Vanaf Klein |
| | Verwacht Resultaat | Verwerking geslaagd, vervolg use case |

| Object | Kenmerk | R2373_LT09 | R2373_LT10 | R2373_LT11 | R2373_LT12 |
|---------|----------------------------|---------------------------------|---|---|---|
| Bericht | Zoekcriteria.Zoekcriterium | Buitenlands adres regel 2 | Gemeente', 'Gemeentedeel', 'Woonplaatsnaam', 'Identificatiecode nummeraanduiding', of 'Identificatiecode adresseerbaar object | Gemeente', 'Gemeentedeel', 'Woonplaatsnaam', 'Identificatiecode nummeraanduiding', of 'Identificatiecode adresseerbaar object | Gemeente', 'Gemeentedeel', 'Woonplaatsnaam', 'Identificatiecode nummeraanduiding', of 'Identificatiecode adresseerbaar object |
| | Bericht.Optie | Vanaf exact | Leeg | Vanaf Klein | Vanaf Exact |
| | Verwacht Resultaat | Verwerking geslaagd, vervolg | Foutief De zoekvraag moet minimaal een adresgegeven | Foutief De zoekvraag moet minimaal een adresgegeven | Foutief De zoekvraag moet minimaal een adresgegeven |

| | | D0070 1740 | D0070 1744 | D0070 1745 |
|---------|----------------------------|---|---|--|
| Object | Kenmerk | R2373_LT13 | R2373_LT14 | R2373_LT15 |
| Bericht | Zoekcriteria.Zoekcriterium | Postcode | Buitenlands adres regel 2 | Identificatiecode adresseerbaar object |
| | Bericht.Optie | Leeg | Leeg | Klein |
| | Verwacht Resultaat | Foutief De zoekvraag moet minimaal een adresgegeven bevatten. | Foutief De zoekvraag moet minimaal een adresgegeven bevatten. | Verwerking geslaagd, vervolg use case |

R2374 - Bij de zoekcriteria huisnummer, huisletter en/of huisnummertoevoeging moet verplicht ook een postcode of straatnaam opgegeven worden.

R2374

Bij de zoekcriteria huisnummer, huisletter en/of huisnummertoevoeging moet ook een postcode of straatnaam opgegeven worden Definitie: Indien de Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium één van de volgende elementen Element.Element naam = ('Huisnummer', 'Huisletter', 'Huisnummertoevoeging') dan moet ook minstens één voorkomen van Bericht \ Zoekcriteria. Zoekcriterium aanwezig zijn met daarbij de volgende elementen: (Zoekcriterium.Optie is ongelijk aan ('Leeg', 'Vanaf klein', 'Vanaf exact') FΝ Element.Element naam = ('Naam openbare ruimte', 'Afgekorte naam openbare ruimte')) (Zoekcriterium.Optie is ongelijk aan 'Leeg' ΕN Element.Element naam = 'Postcode') Versie: Controleregel Soort: Definitief Status specs: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingsniveau: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens. Meldingstekst: Loggingsniveau: Analyse Wanneer je test op Alleen Element.Element naam = 'Huisnummer' Element.Element naam = 'Huisletter' Element.Element naam = 'Huisnummertoevoeging' in combinatie met alleen Element.Element naam = 'Postcode' OF Element.Element naam = 'Naam openbare ruimte'

Element.Element naam = 'Afgekorte naam openbare ruimte'

Gaat R2373 af.

Daardoor ontbreken de testgevallen in deze regel.

| Object | Kenmerk | R2374_LT01 | R2374_LT02 | R2374_LT03 | R2374_LT04 |
|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Bericht | Zoekcriteria.Zoekcriterium | Huisnummer | Huisletter | Huisnummertoevoeging | Huisnummer |
| | Bericht.Optie | Exact | Exact | Exact | Exact |
| | Zoekcriteria.Zoekcriterium | Postcode | Postcode | Postcode | Woonplaatsnaam |
| | Bericht.Optie | Exact | Exact | Exact | Exact |
| | Verwacht Resultaat | Verwerking geslaagd, vervolg use case | Verwerking geslaagd, vervolg use case | Verwerking geslaagd, vervolg use case | verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens. |

| Object | Kenmerk | R2374_LT05 | R2374_LT06 | R2374_LT07 | R2374_LT08 |
|---------|----------------------------|---|---|---|---|
| Bericht | Zoekcriteria.Zoekcriterium | Huisletter | Huisnummertoevoeging | Huisnummer | Huisnummer Huisletter Huisnummertoevoeging afgekorteNaamOpenbareRuimte Woonplaatsnaam |
| | Bericht.Optie | Exact | Exact | Exact | Exact |
| | Zoekcriteria.Zoekcriterium | Woonplaatsnaam | Woonplaatsnaam | Postcode | |
| | Bericht.Optie | Exact | Exact | Leeg | |
| | Verwacht Resultaat | verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens. | verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens. | Verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens. | Verwerking geslaagd, vervolg use case |

| Object | Kenmerk | R2374_LT09 | R2374_LT10 | R2374_LT11 | R2374_LT12 |
|---------|----------------------------|--|--|--|------------|
| Bericht | Zoekcriteria.Zoekcriterium | Huisletter | Huisnummertoevoeging | Huisnummer | Huisletter |
| | Bericht.Optie | Leeg | Exact | Exact | Leeg |
| | Zoekcriteria.Zoekcriterium | Postcode | Postcode | NaamOpenbareRuimte | Postcode |
| | Bericht.Optie | Exact | Leeg | Vanaf | Vanaf |
| | | Verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens. | Verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens. | Verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens. | Geslaagd |

R2375 - Bij het zoekcriterium straatnaam moet verplicht ook een gemeente of woonplaats opgegeven worden.

R2375

Bij het zoekcriterium straatnaam moet ook een gemeente of woonplaats opgegeven worden.

Indien de Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium één van de volgende elementen bevat:

Element.Element naam = ('Naam openbare ruimte', 'Afgekorte naam openbare ruimte')

dan moet ook minsten één voorkomen van Bericht \ Zoekcriteria. Zoekcriterium aanwezig zijn met daarbij de volgende elementen:

Zoekcriterium.Optie is ongelijk aan ('Leeg', 'Vanaf klein', 'Vanaf exact')

FΝ

(Element.Element naam = ('Gemeente', 'Woonplaatsnaam')

Versie:

Controleregel Soort: Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens.

Loggingsniveau:

| Object | Kenmerk | R2375_LT01 | R2375_LT02 | R2375_LT03 | R2375_LT04 |
|---------|---------------|----------------------|----------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Bericht | Zoekcriterium | Naam openbare ruimte | Naam openbare ruimte | Afgekorte naam openbare ruimte | Afgekorte naam openbare ruimte |
| | Optie | Exact | Exact | Exact | Exact |
| | Zoekcriterium | Woonplaatsnaam | Gemeente | Woonplaatsnaam | Gemeente |
| | Optie | Exact | Exact | Exact | Exact |
| | Zoekcriterium | | | | |
| | Optie | | | | |
| | Resultaat | Verwerking Geslaagd | Verwerking Geslaagd | Verwerking Geslaagd | Verwerking Geslaagd |

| Object | Kenmerk | R2375_LT05 | R2375_LT06 | R2375_LT07 | R2375_LT08 |
|---------|---------------|---|--|---|--|
| Bericht | Zoekcriterium | Afgekorte Naam openbare ruimte | Naam openbare ruimte | NaamOpenbareRuimte | AfgekorteNaamOpenbareRuimte |
| | Optie | Exact | Exact | Exact | Exact |
| | Zoekcriterium | Persoon.Adres.Woonplaatsnaam | Persoon.Adres.Woonplaatsnaam | GemeenteCode | GemeenteCode |
| | Optie | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Zoekcriterium | Persoon.Adres.Postcode | Persoon.Adres.Postcode | Postcode | Postcode |
| | Optie | Exact | Exact | Exact | Exact |
| | Resultaat | Foutief; verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adressgeevens. | Foutief; verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresseevens. | Foutief; verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresoegevens. | Foutief; verwerking blokkeert Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adrespegvens. |

R2376 - Alle personen leveren bij exact hetzelfde adres

R2376

Alle personen leveren bij exact hetzelfde adres

Definitie: Indien de personen in het zoekresultaat:

Op het opgegeven *Bericht.Peilmoment materieel* <u>niet</u> hetzelfde *Persoon* \ *Adres.Identificatiecode nummeraanduiding* hebben

Persoon \ Adres.Identificatiecode nummeraanduiding is leeg

OF

OF

Bericht.Zoekbereik is ongelijk aan "Peilmoment"

Dan mag het zoekresultaat niet groter zijn dan *Dienst.Maximaal aantal zoekresultaten*.

(indien Dienst. Maximaal aantal zoekresultaten niet gevuld is geldt een default

waarde van maximaal 10 zoekresultaten)

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analvse

Peilmoment Leeg telt als het ware alsof peilmoment gevuld is met de systeemdatum als default.

| Object | Kenmerk | R2376_LT01 | R2376_LT02 | R2376_LT03 | R2376_LT04 |
|---------|---|--|--|---|---|
| | Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen allemaal gelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen allemaal gelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen allemaal gelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen allemaal ONgelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding |
| Dienst | Maximaal aantal zoekresultaten. | x - 1 aantal personen | x-1 aantal personen | x-1 aantal personen | x - 1 aantal personen |
| Bericht | Zoekbereik | Leeg | Peilmoment | Materiele periode | Leeg |
| | Verwacht resultaat | Alle personen geleverd | Alle personen geleverd | R2289 De zoekopdracht heeft teveel resultaten opgeleverd | R2289 De zoekopdracht heeft teveel resultaten opgeleverd |

| Object | Kenmerk | R2376_LT05 | R2376_LT06 | R2376_LT07 | R2376_LT08 |
|---------|---|---|---|--|--|
| | Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen allemaal ONgelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen allemaal ONgelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen allemaal ONgelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen allemaal ONgelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding |
| Dienst | Maximaal aantal zoekresultaten. | x - 1 aantal personen | x - 1 aantal personen | x aantal personen | x aantal personen |
| Bericht | Zoekbereik | Peilmoment | Materiele periode | Leeg | Peilmoment |
| | Verwacht resultaat | R2289 De zoekopdracht heeft teveel resultaten opgeleverd | R2289 De zoekopdracht heeft teveel resultaten opgeleverd | Alle personen worden geleverd | Alle personen worden geleverd |

| Object | Kenmerk | R2376_LT09 | R2376_LT10 | R2376_LT11 | R2376_LT12 |
|---------|--|--|---|---|---|
| Persoon | Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen allemaal ONgelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen, waarvan 2 personen met gelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen, waarvan 2 personen met gelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | x aantal personen, waarvan 2 personen met gelijke Adres.Identificatiecode nummeraanduiding |
| Dienst | Maximaal aantal zoekresultaten. | x aantal personen | x - 1 aantal personen | x - 1 aantal personen | x - 1 aantal personen |
| Bericht | Zoekbereik | Materieel formeel | Leeg | Peilmoment | Materiële periode |
| | Verwacht resultaat | Alle personen worden geleverd | R2289 De zoekopdracht heeft teveel resultaten opgeleverd | R2289 De zoekopdracht heeft teveel resultaten opgeleverd | R2289 De zoekopdracht heeft teveel resultaten opgeleverd |

| Object | Kenmerk | R2376 LT13 |
|---------|---------------------------------|--|
| | | x aantal personen met Adres.Identificatiecode nummeraanduiding = LEEG |
| Dienst | Maximaal aantal zoekresultaten. | x-1 aantal personen |
| Bericht | Zoekbereik | Leeg |
| | Verwacht resultaat | R2289 De zoekondracht heeft teveel resultaten opgeleverd |

R2377 - Als identificatiecriterium moet Persoonsidentificatie of Adresidentificatie zijn ingevuld

R2377

Voor de bevragingsdienst 'Geef medebewoners van persoon' moet persoonsidentificatie, identificatiecode nummeraanduiding, identificatiecode adresseerbaar object of adrescriteria zijn ongegeven

Definitie:

Indien de verstrekking de Soort dienst Geef medebewoners van persoon betreft, dan mag slechts één van de vier identificatiecriteria (Persoonsidentificatie, Identificatiecode Nummeraanduiding, Identificatiecode adresseerbaar object of Adrescriteria) in het Verzoekbericht worden gebruikt. Combinaties van rubrieken uit verschillende groepen zijn niet toegestaan.

Dit betekent dat in het Verzoekbericht één identificatiecriterium aanwezig moet zijn:

Persoonsidentificatie (*Identiteitsnummer (R2191)*); deze bestaat uit *Bericht.Burgerservicenummer* OF *Bericht.Administratienummer* OF *Bericht.Object sleutel*

OF

Bericht. Identificatiecode nummeraanduiding

OF

Bericht.Identificatiecode adresseerbaar object

OF

Adrescriteria; minstens één van de volgende adresgegevens:

Bericht.Gemeente code OF

Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte OF

Bericht.Huisnummer OF Bericht.Huisletter OF

Bericht.Huisnummertoevoeging OF

Bericht.Locatie ten opzichte van adres OF

Bericht.Postcode OF Bericht.Woonplaatsnaam.

Versie:

Soort: Invoervalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Voor de bevragingsdienst 'Geef medebewoners van persoon' moet precies één van

de identificatiecriteria zijn opgegeven.

Loggingsniveau: Fou

| Object | Kenmerk | R2377_LT01 | R2377_LT02 | R2377_LT03 | R2377_LT04 |
|---------|---|------------------|------------------|------------|--|
| Bericht | Identificatiecriterium Identeitsnummer aanewzig? | JA | NEE | NEE | JA |
| | Identificatiecriterium identificatiecode nummeraanduiding aanwezig? | NEE | JA | NEE | JA |
| | Identificatiecriterium adresgegevens aanwezig ? | NEE | NEE | JA | NEE |
| | Bericht.Identificatiecode adresseerbaar object | NEE | NEE | NEE | NEE |
| | Verwacht Resultaaat | Vervolg use case | Vervolg use case | | Foutief; Persoonsidentificatie of adresidentificatie moet zijn ingevuld |

| Object | Kenmerk | R2377_LT05 | R2377_LT06 | R2377_LT07 | R2377_LT08 |
|---------|---|---|---|---|------------------|
| Bericht | Identificatiecriterium Identeitsnummer aanewzig? | JA | NEE | NEE | NEE |
| | Identificatiecriterium identificatiecode nummeraanduiding aanwezig? | NEE | JA | NEE | NEE |
| | Identificatiecriterium adresgegevens aanwezig ? | JA | JA | NEE | NEE |
| | Bericht.Identificatiecode adresseerbaar object | NEE | NEE | NEE | JA |
| | Verwacht Resultaaat | Foutief; Persoonsidentificatie of adresidentificatie moet zijn ingevuld | Foutief; Persoonsidentificatie of adresidentificatie moet zijn ingevuld | Foutief; Persoonsidentificatie of adresidentificatie moet zijn ingevuld | Vervolg use case |

| Object | Kenmerk | R2377_LT09 |
|---------|---|--|
| Bericht | Identificatiecriterium Identeitsnummer aanewzig? | JA |
| | Identificatiecriterium identificatiecode nummeraanduiding aanwezig? | NEE |
| | Identificatiecriterium adresgegevens aanwezig ? | NEE |
| | Bericht.Identificatiecode adresseerbaar object | JA |
| | Verwacht Resultaaat | Foutief; Persoonsidentificatie of adresidentificatie moet zijn ingevuld |

R2383 - Identificatiecriteria moet op peilmoment herleidbaar zijn tot één adres

Identificatiecriteria moeten op peilmoment herleidbaar zijn tot minimaal één adres

Persoonsidentificatie (Identiteitsnummer (R2191))

Indien de verstrekking de Soort dienst Geef medebewoners van persoon betreft en

Bericht.Identificatiecriteria is gevuld met

OF

Bericht.Identificatiecode nummeraanduiding

Bericht. Identificatiecode adresseerbaar object

OF

een of meer van de volgende adresgegevens:

Bericht Gemeente code

Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte,

Bericht. Huisnummer.

Bericht.Huisletter,

Bericht. Huisnummertoevoeging,

Bericht.Locatie ten opzichte van adres,

Bericht.Postcode,

Bericht. Woonplaatsnaam

moeten de identificatiecriteria op 'Peilmoment materieel' (R2395) herleidbaar zijn

tot minstens één waarde van Identificatiecode nummeraanduiding.

Toelichting: een adres wordt geïdentificeerd door de aanwezigheid van een BAG-id;

dit is de waarde van Identificatiecode nummeraanduiding.

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven identificatiecriteria zijn niet herleidbaar tot een uniek adres.

Loggingsniveau:

Combinatie tussen Persoonsidentificatie EN Bericht.Identificatiecode nummeraanduiding OF Persoonsidentificatie EN een of meer van de volgende adresgegevens:

Bericht.Gemeente code,

Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte,

Bericht.Huisnummer,

Bericht.Huisletter,

Bericht.Huisnummertoevoeging,

Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode,

Bericht.Woonplaatsnaam

Zijn niet mogelijk.

Foutmelding via andere regel: R2377

Zoeken op identiteitsnummer persoonsobjectsleutel nog niet mogelijk

| Object | Kenmerk | R2383_LT01 | R2383_LT02 | R2383_LT03 | R2383_LT07 |
|-----------------|---|-------------------|--|---|--|
| Bericht | Identificatiecriterium 1 | Identiteitsnummer | Bericht.Identificatiecode nummeraanduiding | Overige adresgegevens by Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Hosicate ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam | Identiteitsnummer |
| Bericht | Identificatiecriterium 2 | NVT | NVT | NVT | Identiteitsnummer |
| Bericht | Identificatiecriterium 3 | NVT | NVT | NVT | NVT |
| | Peilmoment materieel | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| Herleidbaar tot | één Identificatiecode nummeraanduiding. | Ja | Ja | Ja | Ja |
| | Verwacht resultaat | Persoon gevonden | Persoon gevonden | Persoon gevonden | Foutief R2192 Er moet één identiteitsnummer zijn gevuld. |

| Object | Kenmerk | R2383_LT08 | R2383_LT09 | R2383_LT10 | R2383_LT11 |
|---------|--------------------------|--|---|---|--|
| Bericht | Identificatiecriterium 1 | Overige adresgegevens by Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, adress, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Postcode, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam | Overige adresgegevens by Wericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoevoeging, Bericht.Lostic ten opzichte van adres, Bericht.Nostcode, Bericht.Woonplaatsnaam | Overige adresgegevens by Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoevoeging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Postcode, Bericht.Postcode, Bericht.Postcode, Bericht.Postcode, | Overige adresgegevens by Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoevoeging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Nostcode, Bericht.Woonplaatsnaam |
| Bericht | Identificatiecriterium 2 | Overige adresgegevens y Servick. Gemeente code Bericht. Gemeente code Bericht. Afgekorte naam openbare ruimte Bericht. Huisnummer, Bericht. Huisnummer, Bericht. Huisnummertoevoeging, Bericht. Locatie ten opzichte van adres, Bericht. Postcode, Bericht. Postcode, Bericht. Woonplaatsnaam | Overige adresgegevens Webericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Fostcode, Bericht.Costode, Bericht.Costode, Bericht.Woonplaatsnaam | | |

| Object | Kenmerk | R2383_LT12 | R2383_LT13 | R2383_LT14 |
|-----------------|---|---|--|---|
| Bericht | Identificatiecriterium 1 | Overige adresgegevens by Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Hostode, Bericht.Deschode, Bericht.Postcode, Bericht.Postcode, Bericht.Mosoplastsnaam | Overige adresgegevens by Wericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisletter, Bericht.Fostcode, Bericht.Postcode, Bericht.Postcode, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplastsnaam | Identificatiecode adresseerbaar object |
| Bericht | Identificatiecriterium 2 | | | |
| Bericht | Identificatiecriterium 3 | | | |
| | Peilmoment materieel | | | GEVULD |
| Herleidbaar tot | één Identificatiecode nummeraanduiding. | Nee (want 1 persoon geen BAG) | Nee (want 1 persoon gevonden zonder BAG) | Nee (want 1 persoon gevonden zonder BAG) |
| | Verwacht resultaat | Persoon gevonden Persoon zonder BAG weggefilterd | Foutief R2383 Geen persoon gevonden met het opgegeven adres | Foutief R2383 Geen persoon gevonden met het opgegeven adres |

R2384 - In resultaatbericht alleen personen die op peildatum op exact gelijk adres wonen.

R2384

In resultaatbericht alleen personen die op peildatum op exact gelijk adres wonen.

Definitie: Het resultaatbericht bevat alleen Persoon(en) die op

'Peilmoment materieel' (R2395) op exact hetzelfde adres wonen als R2383 - Identificatiecriteria moeten op peilmoment herleidbaar zijn tot minimaal één adres

Toelichting:

Voor een exact adres bij alle hoofdpersonen in het resultaatbericht geldt het

volgende:

Persoon \ Adres.Identificatiecode nummeraanduiding is gevuld EN overal gelijk.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2384_LT01 | R2384_LT02 | R2384_LT03 | R2384_LT04 |
|------------|---|--------------------------------|--|---|---|
| Persoon | Adres.Identificatiecode | Overal gevuld | Overal gevuld | Niet overal gevuld | Overal gevuld |
| | nummeraanduiding | | | | |
| Persoon | Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | Overal gelijk | Niet overal gelijk | Waar gevuld overal gelijk | Overal gelijk op peilmoment |
| Peilmoment | Materieel | Leeg | Leeg | Leeg | Gevuld |
| | Verwacht resultaat | Alle personen in bericht | Alleen personen met zelfde Adres.Identificatiecode nummeraanduiding als in identificatiecriteria zoekopdracht in bericht | Alle personen met gevulde Adres.Identificatiecode nummeraanduiding in bericht | Alle personen met gelijke Persoon \ Adres.Identificatiecode nummeraanduiding (op peilmoment) in bericht |

| Object | Kenmerk | R2384_LT05 | R2384_LT06 |
|------------|--|--|--|
| Persoon | Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | Overal gevuld | Niet overal gevuld |
| Persoon | Adres.Identificatiecode nummeraanduiding | Niet overal gelijk op peilmoment | Waar gevuld overal gelijk |
| Peilmoment | Materieel | Gevuld | Gevuld |
| | Verwacht resultaat | Alleen personen met zelfde Adres.Identificatiecode nummeraanduiding (op peilmoment) als in | Alle personen met gevulde Adres.Identificatiecode nummeraanduiding (op |

R2385 - In resultaatbericht alleen gerelateerde personen die ook als persoon in resultaatbericht voorkomen.

R2385

In resultaatbericht alleen gerelateerde personen die ook als persoon in resultaatbericht voorkomen.

Definitie: Het resultaatbericht bevat alleen gegevens van een Relatie indien

de gerelateerde ook als Persoon voorkomt in het resultaatbericht.

Toelichting: de gerelateerde kan ook een niet-ingeschrevene zijn; 'Niet-

ingeschrevene' (R2272). In dit geval moet op gelijk

Persoon.Burgerservicenummer de gerelateerde als Persoon voorkomen in het

resultaatbericht

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | | | R2385_LT03 Gebouwd, nog niet te testen |
|------------------------|--------------------|---|---|--|
| Persoon 1 | Adres | = Persoon 2 adres | = Persoon 2 adres | <> Persoon 2 adres |
| Persoon 2 | Adres | = Persoon 1 adres | = Persoon 1 adres | <> Persoon 1 adres |
| Gerelateerde Persoon 1 | Soort | Ingeschrevene | Psuedo-persoon | Psuedo-persoon |
| Gerelateerde Persoon 2 | Soort | Ingeschrevene | Pseudo-persoon | Psuedo-persoon |
| | Verwacht resultaat | Beide personen in bericht, en als gerelateerde bij elkaar | Beide personen in bericht, en als gerelateerde bij elkaar | Persoon met ander adres niet in bericht en ook niet als gerelateerde |

R2389 - Zoeken op onderzoek en verantwoording is niet toegestaan

R2389

Zoeken op onderzoek en verantwoording is niet toegestaan Voor alle zoekcriteria in een zoekvraag moet gelden dat:

• Zoekcriterium.Element mag geen deel uitmaken van een 'Verantwoordingsgroep' (R1541) of een 'Onderzoeksgroep' (R1543).

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De in het zoekcriterium opgegeven elementen mogen niet verwijzen naar attributen

binnen de onderzoeksgroep of de verantwoordingsgroep.

Loggingsniveau:

Analyse

Geen testgevallen voor zoek persoon op adres en geef medebewoners, omdat daar sowieso al op andere zoekcriteria gezocht dient te worden die in de betreffende use cases beschreven staan.

| Object | Kenmerk | R2389_LT01 | R2389_LT02 | R2389_LT03 |
|---------------|--------------------|------------------------|---|--------------------------------------|
| Zoekcriterium | Element | = Verantwoordingsgroep | = Onderzoek | <> Verantwoordingsgroep of Onderzoek |
| | Dienst | Zoek persoon | Zoek persoon | Zoek persoon |
| | Verwacht resultaat | | Foutmelding R2389: Zoeken op verantwoording of onderzoek is niet toegestaan. | Geslaagd |

R2390 - Toepassen historiefilter "Geeft medebewoners van persoon"

R2390

Toepassen historiefilter "Geeft medebewoners van persoon"

Definitie:

Het historiefilter dient toegepast te worden op groepen en objecten met de volgende parameters:

• Historievorm = "Geen"

- "Peilmoment materieel resultaat" = 'Peilmoment materieel' (R2395)
- "Peilmoment formeel resultaat" = 'Systeemdatum' (R2016)

Dit betreft het toepassen van R2224 - Historiefilter historievorm = "Geen" en R2279

- Historiefilter op objecten uitvoeren met de bovengenoemde parameters.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

R2392 - Identificatiecriteria voor een adres mag op peilmoment niet herleidbaar zijn tot meer dan één adres

R2392

Identificatiecriteria mogen op peilmoment niet herleidbaar zijn tot meer dan één adres

Definitie:

Indien de verstrekking de Soort dienst Geef medebewoners van persoon betreft en Bericht.Identificatiecriteria is gevuld met

Persoonsidentificatie (Identiteitsnummer (R2191))

OF

Bericht.Identificatiecode adresseerbaar object

OF

Bericht.Gemeente code,

Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte,

Be richt. Huisnummer,

Bericht. Huisletter,

Bericht. Huisnummertoevoeging,

Bericht.Locatie ten opzichte van adres,

Bericht.Postcode,

Bericht. Woonplaatsnaam

dan

mogen de identificatiecriteria op 'Peilmoment materieel' (R2395) **niet** herleidbaar zijn tot meer dan één waarde van Identificatiecode nummeraanduiding.

Toelichting: Om aan de afnemende partij een specifieke foutmelding te tonen ingeval de identificatiecriteria niet specifiek genoeg zijn voor de BRP om dit tot één adres te herleiden, is deze regel opgenomen. Een adres wordt geïdentificeerd door de aanwezigheid van een BAG-id; dit is de waarde van *Identificatiecode*

nummeraanduiding.

Versie: 2

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven identificatiecriteria leveren meer dan één uniek adres op.

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R2392_LT01 | R2392_LT02 | R2392_LT03 | R2392_LT04 |
|--------|-------------------------|---|--|--|---|
| | Peilmoment Materieel | gevuld met datum < systeemdatum | gevuld met datum < systeemdatum | geen peilmoment | geen peilmoment |
| | | = 1 identificatiecode nummeraanduiding | > 1 identificatiecode nummeraanduiding | =1 identificatiecode nummeraanduiding | >1 identificatiecode nummeraanduiding |
| | Resultaat: | Vervolg usecase | Foutmelding: Adresidentificatie is herleidbaar tot meer dan één adres | Vervolg usecase | Foutmelding: Identificatie van adres mag niet resulteren in meer dan één adres |

R2395 - 'Peilmoment materieel'

R2395

'Peilmoment materieel'

Dit is, indien gevuld, Bericht.Peilmoment materieel, anders 'Systeemdatum' (R2016). Definitie:

Versie:

Soort: Definitieregel Definitief Status specs:

Niet testbare definitieregel

R2397 - In resultaatbericht alleen personen die op peildatum actueel ingezetene zijn.

R2397

In resultaatbericht alleen personen die op peildatum actueel ingezetene zijn. Definitie:

Het resultaatbericht bevat alleen Persoon(en) die op

'Peilmoment materieel' (R2395) actuele ingezetene zijn;

Persoon.Soort = 'Ingeschrevene' (I) EN

Persoon.Nadere bijhoudingsaard = 'Actueel' (A) of 'Onbekend' (?)

Toelichting: aan de conditie is 'Onbekend' (?) toegevoegd vanwege de migratievoorziening die n.a.v. een GBA bijhouding op adres de historische Bijhoudingsaard en Nadere bijhoudingsaard met '?' vult omdat categorie 07 in GBA

Versie:

Verwerkingslogica Soort: Status specs: Definitief

Analyse

"Vertrokken onbekend waarheen" wordt via GBA conversie hetzelfde als nadere.bijhoudingsaard onbekend.

Wanneer je met een peilmoment inprikt op een moment voordat iemand een nadere.bijhoudingsaard <> Actueel had, wordt dit geconverteerd als ? Onbekend dus LT07

| Object | Kenmerk | R2397_LT01 | R2397_LT02 | R2397_LT03 | R2397_LT04 |
|------------|------------------------|--------------------|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Persoon | Soort | Ingeschrevene | Ingeschrevene | Ingeschrevene | Ingeschrevene |
| Persoon | Nadere bijhoudingsaard | A (actueel) | R (Rechtstreeks niet-ingezetene) | E (Emigratie) | O (Overleden) |
| Peilmoment | materieel | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| | Verwacht resultaat | Persoon in bericht | Persoon niet in bericht | Persoon niet in bericht | Persoon niet in bericht |

| Object | Kenmerk | R2397_LT05 | R2397_LT06 | R2397_LT07 | R2397_LT08 |
|------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| Persoon | Soort | Ingeschrevene | Ingeschrevene | Ingeschrevene | Pseudopersoon |
| Persoon | Nadere bijhoudingsaard | M (Bijzondere status) | F (Fout) | A (actueel) | A (Actueel) |
| Peilmoment | materieel | Leeg | Leeg | GEVULD met datum dat nadere bijhoudingsaard nog ? (Onbekend) was | Leeg |
| | Verwacht resultaat | Persoon niet in bericht | Persoon niet in bericht | Persoon in bericht | Persoon niet in bericht |

| Object | Kenmerk | R2397_LT09 Logica nog niet gebouwd | R2397_LT10 Logica nog niet gebouwd |
|------------|------------------------|---|---------------------------------------|
| Persoon | Soort | Ingeschrevene | Ingeschrevene |
| Persoon | Nadere bijhoudingsaard | <> A (actueel) | V ("Vertrokken onbekend waarheen") |
| Peilmoment | materieel | GEVULD met datum dat nadere bijhoudingsaard nog A (Actueel) was | Leeg |
| | Verwacht resultaat | Personen in bericht | Persoon niet in bericht |

R2398 - In resultaatbericht alleen personen waarvoor geen verstrekkingsbeperking geldt.

R2398

In resultaatbericht alleen personen waarvoor geen verstrekkingsbeperking geldt.

Definitie: Het resultaatbericht bevat alleen Persoon(en) waarvoor GEEN

verstrekkingsbeperking geldt voor de vragende partij;

hiervan is sprake als Persoon **Niet** voldoet aan 'Persoon heeft een

verstrekkingsbeperking voor Partij' (R1342)

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Vervallen

Status Vervallen

R2399 - In resultaatbericht alleen personen die voldoen aan de Totale Populatiebeperking.

R2399

In resultaatbericht alleen personen die voldoen aan de Totale Populatiebeperking.

Definitie: Het resultaatbericht bevat alleen Persoon(en) die voldoen aan de Totale Populatiebeperking;

hiervan is sprake als Persoon voldoet aan Totale populatiebeperking (R2059).

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Er zijn in R2059 meerdere opties om al dan niet aan de popultatiebeperking te voldoen. Deze zijn in de fysieke testen opgenomen.

| Object | Kenmerk | R2399_LT01 | R2399_LT02 |
|---------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------|
| Persoon voldoet aan | Totale populatiebeperking | Ja | Nee |
| | verwacht resultaat | Persoon in bericht | Persoon niet in bericht |

R2400 - De opgegeven scope elementen mogen niet verwijzen naar attributen binnen de onderzoeksgroep of de verantwoordingsgroep

R2400

De opgegeven scope elementen mogen niet verwijzen naar gegevenselementen die betrekking hebben op onderzoek of verantwoording

Definitie: Voor alle Bericht \ Scope Elementen. Element in een bevraging moet gelden dat:

Bericht \ Scope Elementen.Element mag geen deel uitmaken van een

 Bericht \ Scope Elementen. Element mag geen deel uitmaken van een 'Verantwoordingsgroep' (R1541) of een 'Onderzoeksgroep' (R1543).

Versie: 2

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

 ${\it Meldingsniveau:} \hspace{0.5cm} \hbox{Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert} \\$

Meldingstekst: De opgegeven scope elementen mogen niet verwijzen naar gegevenselementen die

betrekking hebben op onderzoek of verantwoording.

Loggingsniveau: Fout

| Object | Kenmerk | R2400_LT01 | R2400_LT02 | R2400_LT03 |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------------------|
| Bericht | Scope element | = Verantwoording | = Onderzoek | <> verantwoording en Onderzoek |
| | Verwacht resultaat | Foutmelding R2400 De opgegeven scope elementen mogen niet verwijzen naar attributen binnen de onderzoeksgroep of de verantwoordingsgroep. | Foutmelding R2400 De opgegeven scope elementen mogen niet verwijzen naar attributen binnen de onderzoeksgroep of de verantwoordingsgroep. | Geslaagd |

R2401 - Toepassen historiefilter "Geef details peroon"

R2401

Toepassen historiefilter "Geef details peroon"

Definitie:

Indien in het verzoekbericht *Bericht.Historievorm*, *Bericht.Peilmoment materieel resultaat* **en** *Bericht.Peilmoment formeel resultaat* **leeg** zijn (of niet voorkomen in het bericht), dan wordt het historiefilter **niet** toegepast op groepen en objecten.

Anders wordt het historiefilter als volgt toegepast:

Indien *Bericht.Historievorm* de waarde "Geen" heeft of leeg is, dan *R2224 - Historiefilter historievorm = "Geen"* en *R2279 - Historiefilter op objecten* uitvoeren:

Indien Bericht.Historievorm de waarde "Materieel" heeft, dan R2225 -Historiefilter historievorm = "Materieel" en R2279 - Historiefilter op objecten

Indien Bericht.Historievorm de waarde "MaterieelFormeel" heeft, dan R2226 -Historiefilter historievorm = "MaterieelFormeel" en R2279 - Historiefilter op objecten uitvoeren

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Zie R2224, R2225, R2226 voor testgevallen

ENIG AFWIJKEND TESTGEVAL IS:

Bericht.Peilmoment materieel resultaat en Bericht.Peilmoment formeel resultaat leeg bij historievorm Historievorm LEEG. Vandaar 1 testgeval opgenomen.

| Object | Kenmerk | R2401_LT01 |
|----------------------------|--|---------------------|
| Bericht.GeefDetailsPersoon | Historievorm | Leeg |
| Bericht | Bericht.Peilmoment materieel resultaat | Leeg |
| Bericht | Bericht.Peilmoment formeel resultaat | Leeg |
| | Verwachtresultaat | Geen historiefilter |

R2402 - Historisch zoeken

R2402

Historisch zoeken

Definitie:

Hoe er historisch gezocht wordt is afhankelijk van de parameters uit het verzoekbericht:

Indien Bericht.Zoekbereik = 'Peilmoment' (of leeg) en Bericht.Peilmoment materieel is leea:

Dan zoeken naar de actuele gegevens ('A laag').

Indien *Bericht.Zoekbereik* = 'Peilmoment' (of leeg) en *Bericht.Peilmoment materieel* heeft een waarde:

Dan zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren op de opgegeven datum.

Indien Bericht.Zoekbereik = 'Materiele periode' en Bericht.Peilmoment materieel is leeg:

Dan zoeken naar geldigheid op een willekeurig moment.

Indien *Bericht.Zoekbereik* = 'Materiele periode' en *Bericht.Peilmoment materieel* heeft een waarde:

Dan zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren 'op of voor' de opgegeven datum.

Waarbij geldt dat:

- Alleen niet-vervallen voorkomens worden beschouwd
- Voor afleiding van geldigheid van groepen met 'formele historie met materieel aspect' op de opgegeven datum of willekeurig moment geldt Geldigheid van groepen met formele historie en materieel aspect (R2786).
- Voor groepen die geen materieel historiepatroon en ook geen 'formele historie met materieel aspect' hebben, geldt dat de groep materieel gezien altijd geldig is.
- Zijn er zoekcriteriums met elementen die deel uitmaken van een en dezelfde groep, dan moet er een corresponderend groepsvoorkomen zijn waarbij de verschillende waarden aan elkaar gelijk zijn.
- Er moet tenminste één datum bestaan in het opgegeven zoekbereik waarop minsten één zoekcriterium WAAR is. Er hoeft dus geen overlap te zijn in de geldigheidsperioden van de groepen waar een match is.

Versie: 4

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2402_LT01 | R2402_LT02 | R2402_LT03 | R2402_LT04 |
|---------|-------------------------|--|---|--|--|
| | | Controleren dat bij Peilmoment materieel = leeg , het actuele persoonsbeeld leidend is voor je zoekopdracht voor zowel zoekbereik leeg als zoekbereik peilmoment | Controleren dat bij Peilmoment materieel = leeg , het actuele persoonsbeeld leidend is voor je zoekopdracht voor zowel zoekbereik leeg als zoekbereik peilmoment | Controleren dat bij Peilmoment materieel = gevuld, het persoonsbeeld op het peilmoment leidend is voor je zoekopdracht voor zowel zoekbereik leeg als zoekbereik peilmoment | Controleren dat bij Peilmoment materieel = gevuld, het persoonsbeeld op het peilmoment leidend is voor je zoekopdracht voor zowel zoekbereik leeg als zoekbereik peilmoment |
| Bericht | Zoekbereik | Leeg | Peilmoment | Leeg | Peilmoment |
| Bericht | Peilmoment materieel | Leeg | Leeg | Gevuld | Gevuld |
| Soort | Dienst | Zoek persoon | Zoek persoon | Zoek persoon | Zoek persoon |
| | Verwacht resultaat | zoeken naar de actuele gegevens ('A laag') | zoeken naar de actuele gegevens ('A laag') | zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren op de opgegeven datum | zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren op de opgegeven datum |

| Object | Kenmerk | R2402_LT05 | R2402_LT06 | R2402_LT07 | R2402_LT08 |
|---------|-------------------------|---|---|--|--|
| | Doel | Controleren dat bij Peilmoment materieel = leeg of gevuld, het persoonsbeeld tot aan het peilmoment leidend is voor je zoekopdracht voor zoekbereik materiele periode | Controleren dat bij Peilmoment materieel = leeg of gevuld, het persoonsbeeld tot aan het peilmoment leidend is voor je zoekopdracht voor zoekbereik materiele periode | Controleren dat bij Peilmoment materieel = leeg , het actuele persoonsbeeld leidend is voor je zoekopdracht voor zowel zoekbereik leeg als zoekbereik peilmoment | Controleren dat bij Peilmoment materieel = leeg , het actuele persoonsbeeld leidend is voor je zoekopdracht voor zowel zoekbereik leeg als zoekbereik peilmoment |
| Bericht | Zoekbereik | Materiele periode | Materiele periode | Leeg | Peilmoment |
| Bericht | Peilmoment materieel | Leeg | Gevuld | Leeg | Leeg |
| Soort | Dienst | Zoek persoon | Zoek persoon | Zoek persoon op adres | Zoek persoon op adres |
| | Verwacht resultaat | zoeken naar geldigheid op een willekeurig moment. | zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren 'op of voor' de opgegeven datum. | zoeken naar de actuele gegevens ('A laag') | zoeken naar de actuele gegevens ('A laag') |

| Object | Kenmerk | R2402_LT09 | R2402_LT10 | R2402_LT11 | R2402_LT12 |
|---------|-------------------------|---|--|---|---|
| | Doel | Controleren dat bij Peilmoment materieel = gevuld , het persoonsbeeld op het peilmoment leidend is voor je zoekopdracht voor zowel zoekbereik leeg als zoekbereik peilmoment | Controleren dat bij Peilmoment materieel = gevuld , het persoonsbeeld op het peilmoment leidend is voor je zoekopdracht voor zowel zoekbereik leeg als zoekbereik peilmoment | Controleren dat bij Peilmoment materieel = leeg of gevuld, het persoonsbeeld tot aan het peilmoment leidend is voor je zoekopdracht voor zoekbereik materiele periode | Controleren dat bij Peilmoment materieel = leeg of gevuld, het persoonsbeeld tot aan het peilmoment leidend is voor je zoekopdracht voor zoekbereik materiele periode |
| Bericht | Zoekbereik | Leeg | Peilmoment | Materiele periode | Materiele periode |
| Bericht | Peilmoment materieel | Gevuld | Gevuld | Leeg | Gevuld |
| Soort | Dienst | Zoek persoon op adres | Zoek persoon op adres | Zoek persoon op adres | Zoek persoon op adres |
| | Verwacht resultaat | zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren op de opgegeven datum | zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren op de opgegeven datum | zoeken naar geldigheid op een willekeurig moment. | zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren 'op of voor' de opgegeven datum. |

R2404 - Persoon met het opgegeven identiteitsnummer mag op peildatum niet overleden zijn

R2404

Persoon met het opgegeven identificatienummer mag op peildatum niet overleden zijn Definitie: Indien identificatiecriterium Persoonsidentificatie (Identiteitsnummer (R2191)) is

gebruikt, dan mag de persoon niet overleden zijn op peildatum; Persoon.Nadere bijhoudingsaard <> 'Overleden' (O) op 'Peilmoment materieel' (R2395)

Versie:

Soort:

Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De gevraagde persoon was op peilmoment reeds overleden.

Loggingsniveau:

| Object | Kenmerk | R2404_LT01 | R2404_LT02 | R2404_LT03 | R2404_LT04 |
|-----------|------------------------|----------------------------|--|--------------------------------|-------------------------------|
| Persoon 1 | Nadere bijhoudingsaard | <> Overleden (Actueel) | <> overleden (fout/onbekend) | = Overleden | = Overleden |
| Bericht | Peilmoment | Leeg | Leeg | Leeg | Leeg |
| Soort | Identiteitsnummer | BSN | BSN | BSN | ANR |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd, Persoon gevonden | R1403 Er is geen persoon gevonden met het opgegeven identiteitsnummer binnen uw autorisatie. | R2404 Persoon is overleden. | R2404 Persoon is overleden |

| Object | Kenmerk | R2404_LT05 Gebouwd, nog niet te testen | R2404_LT06 |
|-----------|------------------------|---|---|
| Persoon 1 | Nadere bijhoudingsaard | = Overleden | = overleden |
| Bericht | Peilmoment | Leeg | GEVULD (met datum dat persoon nog leefde) |
| Soort | Identiteitsnummer | Objectsleutel | BSN |
| | Verwacht resultaat | R2404 Persoon is overleden. | Geslaagd, Persoon gevonden |

R2405 - Algemene foutmelding bij schending autorisatieregels levering

R2405

Algemene foutmelding bij schending autorisatieregels levering

Definitie: Bij schending van één of meer van de autorisatieregels die zijn gekoppeld aan Use

Case LV.1.AL of Use Case VB.1.AV.CA gaat een algemene foutmelding naar buiten

waaruit niet precies blijkt wat er aan de hand is.

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Er is een autorisatiefout opgetreden.

| Object | Kenmerk | R2405_LT01 | R2405_LT02 |
|-------------|---|------------|--|
| Foutmelding | Autorisatie | Ja | Ja |
| Use | Case | LV.1.AL | VB.1.AV.CA |
| | Verwacht resultaat R2405 Er is een autorisatiefout opgetrede | | R2405 Er is een autorisatiefout opgetreden. |

R2412 - Een bericht dat niet de complete persoonslijst kan tonen, bevat geen onderzoeken naar ontbrekende gegevens

R2412

Een bericht dat niet de complete persoonslijst kan tonen, bevat geen onderzoeken naar ontbrekende gegevens

Een bericht bevat geen voorkomens van Gegeven in onderzoek als:

Het een een Soort bericht betreft wat niet een complete PL kan leveren

ΕN

Het een onderzoek betreft naar een ontbrekend gegeven:

(Gegeven in onderzoek.Object sleutel gegeven is leeg

ΕN

Gegeven in onderzoek. Voorkomen sleutel gegeven is leeg).

Toelichting: Dit betekent dus dat berichten die niet alle groepen kunnen bevatten geen 'Onderzoek naar ontbrekende gegevens' leveren. Deze regel is gekoppeld aan de diensten die op grond van deze regel onderzoeken naar ontbrekende gegevens uit het bericht filteren.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

NB: Onderzoeken naar ontbrekende gegevens worden niet mee geconverteerd vanuit het GBA. Deze onderzoeken zullen dus niet aanwezig zijn op de blob van de persoon. De werking van deze regel is daarmee pas vast te stellen op het moment dat de brp bijhouding voor onderzoeken is opgeleverd.

| Object | Kenmerk | R2412_LT01 Gebouwd, nog niet te testen | R2412_LT02 Gebouwd, nog niet te testen | R2412_LT03 Gebouwd, nog niet te testen | R2412_LT04 Gebouwd, nog niet te testen |
|---------|--|---|---|---|---|
| Bericht | Soort | Mutatiebericht | Volledig bericht (geef details persoon) | Resultaatbericht ZoekPersoon | Resultaatbericht Zoek persoon op adres |
| | Gegeven in onderzoek.Object sleutel gegeven | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| | Gegeven in onderzoek.Voorkomen sleutel gegeven | LEEG | LEEG | LEEG | LEEG |
| | Verwacht Resultaat | Afhandeling volgens R1319 | Afhandeling volgens R2065 | Onderzoek NIET aanwezig in bericht | Onderzoek NIET aanwezig in bericht |

| Object | Kenmerk | R2412_LT05 Gebouwd, nog niet te testen |
|---------|--|--|
| Bericht | Soort | Resultaatbericht Geef medebewoners van persoon |
| | Gegeven in onderzoek.Object sleutel gegeven | LEEG |
| | Gegeven in onderzoek.Voorkomen sleutel gegeven | LEEG |
| | Verwacht Resultaat | Onderzoek NIET aanwezig in bericht |

R2437 - Geef een waarschuwing indien gerelateerden gegevens gewijzigd worden en er een relatie is met een pseudo-persoon met identificatienummers

R2437

Waarschuwing indien de gerelateerde gegevens van een persoon wijzigen en deze persoon voorkomt als een pseudo-persoon op de persoonslijst van een ander.

Definitie:

Er moet een waarschuwing getoond worden indien er een wijziging (actualisering, correctie of verwijdering) plaats vindt op de 'Gerelateerden gegevens' (R2123) van een Persoon die 'Ingeschrevene' (I) is en deze Persoon ook als 'Pseudo-persoon' (P) voorkomt op de persoonslijst van een andere Persoon.

De controle of de Persoon ook als 'Pseudo-persoon' (P) voorkomt kan gedaan worden door te zoeken naar een (of meerdere) 'Pseudo-persoon' (P) die het zelfde Burgerservicenummer of het zelfde Administratienummer hebben als de persoon waarvan de 'Gerelateerden gegevens' (R2123) van zijn gewijzigd.

Toelichting:

- 1. Deze regel zorgt ervoor dat er een waarschuwing komt als een relatie t.g.v. ontrelateren asymmetrisch is geworden en een wijziging van de 'Gerelateerden gegevens' (R2123) dus niet meer vanzelf doorwerkt op de persoonslijst van gerelateerden.
- 2. Deze regel is in principe generiek maar is gekoppeld aan alle Handeling \ Acties waarvoor is vastgesteld dat het wijzigen van 'Gerelateerden gegevens' (R2123) daadwerkelijk van toepassing is. Hierdoor wordt de regel in alleen in de specificatie rapportage opgenomen als deze van toepassing is.

Versie:

Controlereael Soort: Definitief Status specs:

Meldinasniveau:

Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen Meldingstekst:

De persoon komt als pseudopersoon op de persoonslijst van een ander voor.

Waarschuw de betreffende bijhouder zodat deze de wijziging op de persoonslijst

kan uitvoeren.

Status

Buiten scope

R2439 - StUF BG versie moet verwijzen naar een bestaand stamgegeven

R2439

StUF BG versie moet verwijzen naar een bestaand stamgegeven Bericht. Versie Stuf BG moet verwijzen naar een voorkomen in het stamgegeven Versie Stuf BG. Versie: Soort: Integriteitsregel Status specs: Definitief Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Parameter StUF BG versie moet verwijzen naar een bestaand stamgegeven

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2439_LT01 | R2439_LT02 |
|---|--|------------|---|
| Bericht.Versie Stuf BG verwijst naar | een voorkomen in het stamgegeven Versie Stuf BG. | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Parameter StUF BG versie moet verwijzen naar een bestaand stamgegeven |

R2440 - StUF BG versie moet geldig zijn op systeemdatum

R2440

StUF BG versie moet geldig zijn op systeemdatum

Definitie: Bericht. Versie Stuf BG moet verwijzen naar een Geldig voorkomen stamgegeven op

peildatum (R1284) in het stamgegeven Versie Stuf BG, met als peildatum de

'Systeemdatum' (R2016).

Versie:

Soort: Gegevensvalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Parameter StUF BG versie moet verwijzen naar een geldig stamgegeven

Loggingsniveau: Illegale poging

| Bericht.Versie Stuf BG verwijst naar | Geldig voorkomen stamgegeven | Ja | Nee |
|---|------------------------------|----------|---|
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | R2440 Parameter StUF BG versie moet verwijzen naar een geldig stamgegeven |

R2441 - De Vertaling Berichtsoort BRP moet verwijzen naar een bestaand stamgegeven

R2441

De Vertaling Berichtsoort BRP moet verwijzen naar een bestaand stamgegeven

Definitie: Bericht.Vertaling berichtsoort BRP moet verwijzen naar een voorkomen in het stamgegeven Vertaling berichtsoort BRP.

Versie: 1

Soort: Integriteitsregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Parameter Vertaling berichtsoort BRP moet verwijzen naar een bestaand

stamgegeven

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2441_LT01 | R2441_LT02 |
|---|---|------------|---|
| Bericht.Vertaling berichtsoort BRP verwijst naar | voorkomen in het stamgegeven Vertaling berichtsoort BRP | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | R2441 Parameter Vertaling berichtsoort BRP moet verwijzen naar een bestaand stamgegeven |

R2442 - Vertaling Berichtsoort BRP moet geldig zijn op systeemdatum

R2442

Vertaling Berichtsoort BRP moet geldig zijn op systeemdatum

Definitie: Bericht. Vertaling berichtsoort BRP moet verwijzen naar een Geldig voorkomen

stamgegeven op peildatum (R1284) in het stamgegeven Vertaling berichtsoort BRP,

met als peildatum de 'Systeemdatum' (R2016).

Versie:

Soort: Gegevensvalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Parameter Vertaling berichtsoort BRP moet verwijzen naar een geldig stamgegeven

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2442_LT01 | R2442_LT02 |
|--|---|------------|--|
| Bericht.Vertaling berichtsoort BRP verwijst naar | Geldig voorkomen stamgegeven op peildatum (R1284) in het stamgegeven Vertaling berichtsoort BRP | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | | R2442 Parameter Vertaling berichtsoort BRP moet verwijzen naar een geldig stamgegeven |

R2443 - Het te vertalen BRPXML-bericht moet XSD-valide zijn

R2443

Het te vertalen BRPXML-bericht moet XSD-valide zijn Definitie: Het te vertalen BRPXML-bericht moet voldoen aan de BRPXML XSD-specificatie. Opmerking: Om deze controle te kunnen uitvoeren zal de inhoud van *Bericht.Te vertalen bericht* moeten worden geïsoleerd en aangeboden aan de XSD-validatie. Versie: Controleregel Soort: Status specs: Definitief Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert ${\it Meldingsniveau:}$ Het te vertalen BRPXML-bericht moet XSD-valide zijn Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2443_LT01 | R2443_LT02 |
|----------------------------|--------------------------|------------|---|
| BRPXML-bericht voldoet aan | BRPXML XSD-specificatie. | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Het te vertalen BRPXML-bericht moet XSD-valide zijn |

R2444 - Het te vertalen BRPXML-bericht moet overeenkomen met de opgegeven Vertaling berichtsoort BRP

R2444

Het te vertalen BRPXML-bericht moet overeenkomen met de opgegeven Vertaling berichtsoort BRP

Definitie: Bericht.Vertaling berichtsoort BRP moet overeenkomen met Bericht.Soort

 $\textit{synchronisatie} \ \text{zoals opgenomen in het te vertalen BRPXML-bericht}.$

Opmerking:

Om de waarde van *Bericht.Soort synchronisatie* te verkrijgen zal de inhoud van

Bericht.Te vertalen bericht moeten worden geparseerd.

Versie: 1

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De berichtsoort van het te vertalen BRPXML-bericht moet overeenkomen met de

opgegeven Vertaling berichtsoort BRP

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2444_LT01 | R2444_LT02 |
|------------------------------------|----------------------------------|------------|--|
| Bericht.Vertaling berichtsoort BRP | | Ja | Nee |
| | met Bericht.Soort synchronisatie | | |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | De berichtsoort van het te vertalen BRPXML-bericht moet overeenkomen met de opgegeven Vertaling berichtsoort BRP |

R2445 - Waarschuwing StUF BG Transformatiecomponent

R2445

Waarschuwing StUF BG Transformatiecomponent

Definitie: Waarschuwing van de externe StUF BG Transformatiecomponent, zoals deze via de

dienst Geef StUF BG bericht wordt geretourneerd aan de verzoeker.

Versie: 2

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen

Meldingstekst: <Meldingtekst StUF BG Transfromatiecomponent>

Loggingsniveau: Melding

| Object | Kenmerk | R2445_LT01 |
|--------|--------------------|---|
| | Verwacht resultaat | Meldingtekst StUF BG Transfromatiecomponent |

R2446 - Blokkerende fout StUF BG Transformatiecomponent

R2446

Blokkerende fout StUF BG Transformatiecomponent

Blokkerende fout geconstateerd door de externe StUF BG Transformatiecomponent, zoals deze via de dienst Geef StUF BG bericht wordt geretourneerd aan de

verzoeker.

Versie:

Controleregel Soort: Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: <Meldingtekst StUF BG Transfromatiecomponent>

Loggingsniveau: Illegale poging

| I | Object | Kenmerk | R2446_LT01 | |
|---|--------|--------------------|---|--|
| Ī | | Verwacht resultaat | Meldingtekst StUF BG Transfromatiecomponent | |

R2452 - De autorisatie voor het verzenden van een vrij bericht

R2452

De autorisatie voor het verzenden van een vrij bericht

Definitie.

Bij een vrij bericht kunnen we het voorkomen van Autorisatie voor verzenden vrij bericht aanwijzen dat overeenkomt met de inhoud van de stuurgegevens en de OIN's uit de gebruikte certificaten voor ondertekening en transport van het bericht. Dit noemen we 'de autorisatie voor verzenden vrij bericht'.

Indien de zendende partij nog aangesloten is op het GBA-stelsel, *Partij.Datum overgang naar BRP* is leeg of is groter dan 'Systeemdatum' (R2016), dan zijn de onderstaande regels niet van toepassing:

- Autorisatie voor 'Verzend Partij' bestaat (R2454 Autorisatie voor het vrije bericht voor de verzendende partij moet bestaan), is geldig (R2457 -Autorisatie voor het vrije bericht voor de verzendende partij moet geldig zijn) en is niet geblokkeerd (R2462 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de verzendende partij mag niet geblokkeerd zijn)
- De 'Ondertekenaar' klopt (R2464 Autorisatie voor het vrije bericht voor de ondertekenaar moet bestaan) en is geldig (R2468 - De ondertekenaar van het vrije bericht moet een geldige partij zijn)
- De 'Transporteur' klopt (R2467 Autorisatie voor het vrije bericht voor de transporteur moet bestaan) en is geldig (R2469 - De transporteur van het vrije bericht moet een geldige partij zijn)
- Het afleverpunt van de 'Verzend Partij' klopt (R2470 De verzendende partij van het vrije bericht dient een afleverpunt te hebben)

De context van deze definitie bestaat uit de volgende input:

- De waarde van Bericht. Zendende partij uit de stuurgegevens van het inkomende bericht. Deze bevat een Partij. Code die de 'Verzend Partij' aanduidt.
- De 'Verzend Partij' is een 'Geautoriseerde Verzend Partij' als deze een voorkomen heeft van *Partij.Vrij bericht*.
- Het OIN van het PKI-overheidscertificaat waarmee het bericht was ondertekend. Dit OIN noemen we de 'Ondertekenaar'.
- Het OIN van het PKI-overheidscertificaat waarmee de beveiligde verbinding was opgezet. Dit OIN noemen we de 'Transporteur'.
- De 'Geautoriseerde Verzend Partij' heeft voor het vrije bericht een Partij.Afleverpunt vrij bericht.

'De autorisatie voor verzenden vrij bericht' is het voorkomen van Partij waarvoor geldt dat:

- Er is sprake van een 'Geautoriseerde Verzend Partij'.
- 'De ondertekenaar klopt' indien:
 - Het OIN van de partij Partij. Ondertekenaar vrij bericht is gelijk aan de 'Ondertekenaar' OF
 - Partij.Ondertekenaar vrij bericht is leeg en 'Ondertekenaar' is gelijk aan de OIN van de 'Geautoriseerde verzend partij'
- 'De transporteur klopt' indien:
 - Het OIN van de partij *Partij.Transporteur vrij bericht* is gelijk aan de 'Transporteur' OF
 - Partij. Transporteur vrij bericht is leeg is en 'Transporteur' is gelijk aan de OIN van de 'Geautoriseerde verzend partij'
- 'Het afleverpunt klopt' indien 'Geautoriseerde Verzend Partij' een waarde heeft voor Partij.Afleverpunt vrij bericht.

Versie: 2
Soort: Definitieregel
Status specs: Definitief

Status

R2453 - De autorisatie voor het ontvangen van een vrij bericht

R2453

De autorisatie voor het ontvangen van een vrij bericht

Definitie

Bij een vrij bericht kunnen we het voorkomen van Autorisatie voor ontvangen vrij bericht aanwijzen dat overeenkomt met de inhoud van de stuurparameters van het bericht. Dit noemen we 'de autorisatie voor ontvangen vrij bericht'.

De context van deze definitie bestaat uit de volgende input:

- De waarde van Bericht.Ontvanger vrij bericht uit de stuurparameters van het inkomende bericht. Deze bevat een Partij.Code die de 'Ontvangst Partij'
- De 'Ontvangst Partij' is een 'Geautoriseerde Ontvangst Partij' als deze een voorkomen heeft van *Partij.Vrij bericht*.
- De 'Geautoriseerde Ontvangst Partij' heeft voor het vrije bericht een Partij.Afleverpunt vrij bericht.

Indien de ontvangende partij nog aangesloten is op het GBA-stelsel, *Partij.Datum overgang naar BRP* is leeg of is groter dan 'Systeemdatum' (R2016), dan zijn de onderstaande regels niet van toepassing:

- Autorisatie voor de 'Ontvangst Partij' bestaat (R2456 Autorisatie voor het vrije bericht voor de ontvangende partij moet bestaan), is geldig (R2459 -Autorisatie voor het vrije bericht voor de ontvangende partij moet geldig zijn) en is niet geblokkeerd (R2463 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de ontvangende partij mag niet geblokkeerd zijn)
- Het afleverpunt van de 'Ontvangst Partij' klopt (R2519 De ontvangende partij van het vrije bericht dient een afleverpunt te hebben)

'De autorisatie voor ontvangst vrij bericht' is het voorkomen van Partij waarbij geldt dat:

- Er is sprake van een 'Geautoriseerde Ontvangst Partij'.
- 'Het afleverpunt klopt' indien: 'Geautoriseerde Ontvangst Partij' heeft een waarde voor *Partij.Afleverpunt vrij bericht*.

Toelichting:

Indien het vrije bericht bestemd is voor een partij die op het BRP-stelsel is aangesloten, hiervan is sprake als Datum overgang naar BRP gevuld en nu geldig, is controle op autorisatie voor het ontvangen van het vrije bericht van toepassing. Anders is de ontvangst partij nog op het GBA-stelsel aangesloten en zal er geen groep Vrij bericht zijn.

Versie:

Soort: Definitieregel
Status specs: Definitief

Status

R2454 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de verzendende partij moet bestaan

R2454

Autorisatie voor het vrije bericht voor de verzendende partij moet bestaan Definitie: Er moet een 'Geautoriseerde Verzend Partij' zijn voor het vrije bericht. Hiervan is sprake als de groep Vrij Bericht aanwezig is voor de verzendende partij. Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat 'Geautoriseerde Verzend Partij' zoals gedefinieerd door *De autorisatie voor het verzenden van een* vrij bericht (R2452) dient te bestaan. Versie: Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: Autorisatie voor het vrije bericht bestaat niet voor de verzendende partij

Loggingsniveau: Illegale pogino

Analyse

Houdt met de fysieke testgevallen rekening met de achterliggende definitieregel R2452

Meerdere fysieke testgevallen nodig voor logisch testgeval R2454

Overige autorisatieregels hebben hier ook betrekking op

Of de groep 'Vrij bericht' aanwezig is voor de verzendende partij wordt bepaald aan de hand van de vulling van kern.partij.datingangvrijber.

| Object | Kenmerk | R2454_LT01 | R2454_LT02 |
|--------------------|--------------------|------------|--|
| Verzendende Partij | Groep Vrij Bericht | Aanwezig | NIET Aanwezig |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | R2454 Autorisatie voor het vrije bericht bestaat niet voor de verzendende partij |

R2456 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de ontvangende partij moet bestaan

R2456

| Autorisatie voor | Autorisatie voor het vrije bericht voor de ontvangende partij moet bestaan | | | | | | |
|------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Definitie: | Er moet een 'Geautoriseerde Ontvangst Partij' zijn voor het vrije bericht. Hiervan is sprake als de groep Vrij Bericht aanwezig is voor de ontvangende partij. | | | | | | |
| | Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat 'Geautoriseerde | | | | | | |
| | Ontvangst Partij' zoals gedefinieerd door <i>De autorisatie voor het ontvangen van een vrij bericht (R2453)</i> dient te bestaan. | | | | | | |
| Versie: | 1 | | | | | | |
| Soort: | Autorisatieregel | | | | | | |
| Status specs: | Definitief | | | | | | |
| Meldingsniveau: | Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert | | | | | | |
| Meldingstekst: | Autorisatie voor het vrije bericht bestaat niet voor de ontvangende partij | | | | | | |
| Loggingsniveau: | Illegale poging | | | | | | |
| | | | | | | | |

Houdt met de fysieke testgevallen rekening met de achterliggende definitieregel R2453

Meerdere fysieke testgevallen nodig voor logisch testgeval R2456

Overige autorisatieregels hebben hier ook betrekking op

Of de groep 'Vrij bericht' aanwezig is voor de verzendende partij wordt bepaald aan de hand van de vulling van kern.partij.datingangvrijber.

| Object | Kenmerk | R2456_LT01 | R2456_LT02 |
|--------------------|--------------------|------------|---|
| Ontvangende Partij | Groep Vrij bericht | Aanwezig | NIET aanwezig |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | R2456 Autorisatie voor het vrije bericht bestaat niet voor de ontvangende partij |

R2457 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de verzendende partij moet geldig zijn

R2457

Autorisatie voor het vrije bericht voor de verzendende partij moet geldig zijn

Definitie: De groep Vrij Bericht die aanwezig is voor de verzendende partij moet nu geldig

Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat 'Geautoriseerde Verzend Partij' zoals gedefinieerd door *De autorisatie voor het verzenden van een*

vrij bericht (R2452) Geldig (R2129) is op de 'Systeemdatum' (R2016).

Versie:

Autorisatieregel Soort: Status specs: Definitief

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert ${\it Meldingsniveau:}$

Meldingstekst: Autorisatie voor het vrije bericht is niet geldig voor de verzendende partij

| Object | Kenmerk | R2457_LT01 | R2457_LT02 | R2457_LT03 | R2457_LT04 |
|---------------------------------------|--------------------------|----------------|----------------|---|---|
| groep Vrij Bericht Zendende partij | Datum Ingang | < systeemdatum | = systeemdatum | > systeemdatum | < of = systeemdatum |
| groep Vrij Bericht Zendende partij | Datum Einde (geldigheid) | Leeg | > systeemdatum | Leeg > systeemdatum | systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | R2457 Autorisatie voor het vrije bericht is niet geldig voor de verzendende partij | R2457 Autorisatie voor het vrije bericht is niet geldig voor de verzendende partij |

| Object | Kenmerk | R2457_LT05 |
|---------------------------------------|--------------------------|---|
| groep Vrij Bericht Zendende partij | Datum Ingang | < of = systeemdatum |
| groep Vrij Bericht Zendende partij | Datum Einde (geldigheid) | < systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | R2457 Autorisatie voor het vrije bericht is niet geldig voor de verzendende partij |

R2459 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de ontvangende partij moet geldig zijn

R2459

Autorisatie voor het vrije bericht voor de ontvangende partij moet geldig zijn

Definitie: De groep Vrij Bericht die aanwezig is voor de ontvangende partij moet nu geldig

zijn.

Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat 'Geautoriseerde Ontvangst Partij' zoals gedefinieerd door *De autorisatie voor het ontvangen van een*

vrij bericht (R2453) Geldig (R2129) is op de 'Systeemdatum' (R2016).

Versie: 1

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Autorisatie voor het vrije bericht is niet geldig voor de ontvangende partij

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2459_LT01 | R2459_LT02 | R2459_LT03 | R2459_LT04 |
|--|--------------------------|----------------|----------------|---|---|
| groep Vrij bericht Ontvangende partij | Datum Ingang | < Systeemdatum | = systeemdatum | > systeemdatum | < of = systeemdatum |
| groep Vrij bericht Ontvangende partij | Datum Einde (Geldigheid) | Leeg | > systeemdatum | Leeg of > systeemdatum | = systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | R2459 Autorisatie voor het vrije bericht is niet geldig voor de ontvangende partij | R2459 Autorisatie voor het vrije bericht is niet geldig voor de ontvangende partij |

| Object | Kenmerk | R2459_LT05 |
|--|--------------------------|---------------------|
| groep Vrij bericht Ontvangende partij | Datum Ingang | < of = systeemdatum |
| groep Vrij bericht Ontvangende partij | Datum Einde (Geldigheid) | < systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | R2459 |

R2460 - De verzendende partij van het vrije bericht moet geldig zijn

R2460

De verzendende partij van het vrije bericht moet geldig zijn

Definitie: Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat 'Verzend Partij' zoals

gedefinieerd door De autorisatie voor het verzenden van een vrij bericht (R2452) moet verwijzen naar een Geldig (R2129) voorkomen op 'Systeemdatum' (R2016) in

Partij.

Versie: 4

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De verzendende partij van het vrije bericht is niet geldig

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2460_LT01 | R2460_LT02 | R2460_LT03 | R2460_LT04 |
|---|-----------------------------|-------------------|-------------------|--|--|
| voorkomen stamgegeven op peildatum Geautoriseerde Verzend Partij | Datum Ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | > systeemdatum | < of = systeemdatum |
| voorkomen stamgegeven op peildatum Geautoriseerde Verzend Partij | Datum Einde (Geldigheid) | Leeg | > systeemdatum | Leeg of > systeemdatum | = systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | R2460 De verzendende partij van het vrije bericht is niet geldig | R2460 De verzendende partij van het vrije bericht is niet geldig |

| Object | Kenmerk | R2460_LT05 |
|--|--------------------------|--|
| voorkomen stamgegeven op peildatum Geautoriseerde Verzend Partij | Datum Ingang | < of = systeemdatum |
| voorkomen stamgegeven op peildatum Geautoriseerde Verzend Partij | Datum Einde (Geldigheid) | < systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | R2460 De verzendende partii van het vrije bericht is niet geldig |

R2461 - De ontvangende partij van het vrije bericht moet geldig zijn

R2461

De ontvangende partij van het vrije bericht moet geldig zijn Definitie: Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat 'Ontvangst Partij' zoals gedefinieerd door De autorisatie voor het ontvangen van een vrij bericht (R2453)

moet verwijzen naar een Geldig (R2129) voorkomen op 'Systeemdatum' (R2016) in

Partij.

Versie: Autorisatieregel Soort: Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De ontvangende partij van het vrije bericht is niet geldig

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2461_LT01 | R2461_LT02 | R2461_LT03 | R2461_LT04 |
|---|-----------------------------|-------------------|-------------------|--|--|
| voorkomen stamgegeven op peildatum Geautoriseerde Ontvangende Partij | Datum Ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | > systeemdatum | < of = systeemdatum |
| voorkomen stamgegeven op peildatum Geautoriseerde Ontvangende Partij | Datum Einde (Geldigheid) | Leeg | > systeemdatum | Leeg of > systeemdatum | = systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | R2461 De ontvangende partij van het vrije bericht is niet geldig | R2461 De ontvangende partij van het vrije bericht is niet geldig |

| Object | Kenmerk | R2461_LT05 |
|--|--------------------------|--|
| voorkomen stamgegeven op peildatum Geautoriseerde Ontvangende Partij | Datum Ingang | < of = systeemdatum |
| voorkomen stamgegeven op peildatum Geautoriseerde Ontvangende Partij | Datum Einde (Geldigheid) | < systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | R2461 De ontvangende partii van het vrije bericht is niet geldig |

R2462 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de verzendende partij mag niet geblokkeerd zijn

R2462

Autorisatie voor het vrije bericht voor de verzendende partij mag niet geblokkeerd zijn

Definitie: Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat voor 'Geautoriseerde Verzend Partij' zoals gedefinieerd door De autorisatie voor het verzenden van een

vrij bericht (R2452) waarde Partij.Geblokkeerd vrij bericht? ongelijk aan "Ja" is.

Versie:

Soort:

Autorisatieregel

Status specs: Definitief Meldingsniveau:

Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De verzendende partij van het vrije bericht is geblokkeerd door de beheerder

Loggingsniveau:

| Object | Kenmerk | R2462_LT01 | R2462_LT02 | R2462_LT03 | R2462_LT04 |
|----------------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|
| Bericht | Zendende systeem | BRP (Datum overgang naar BRP < systeemdatum) | BRP (Datum overgang naar BRP < systeemdatum) | BRP (Datum overgang naar BRP < systeemdatum) | BRP (Datum overgang naar BRP < systeemdatum) |
| Geautoriseerde Verzend Partij | Partij.Geblokkeerd vrij bericht? | <> Ja | = Ja | <> Ja | <> Ja |
| Ondertekenaar | Partij.Geblokkeerd vrij bericht? | <> Ja | <> Ja | = Ja | <> Ja |
| Transporteur | Partij.Geblokkeerd vrij bericht? | <> Ja | <> Ja | <> Ja | = Ja |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | De verzendende partij van het vrije bericht is geblokkeerd door de beheerder | Geslaagd | Geslaagd |

| Object | Kenmerk | R2462_LT05 |
|-------------------------------|----------------------------------|--|
| Bericht | Zendende systeem | GBA |
| | | (Datum overgang naar BRP > systeemdatum of LEEG) |
| Geautoriseerde Verzend Partij | Partij.Geblokkeerd vrij bericht? | = Ja |
| Ondertekenaar | Partij.Geblokkeerd vrij bericht? | <> Ja |
| Transporteur | Partij.Geblokkeerd vrij bericht? | <> Ja |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd |

R2463 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de ontvangende partij mag niet geblokkeerd zijn

R2463

Autorisatie voor het vrije bericht voor de ontvangende partij mag niet geblokkeerd zijn

Definitie: Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat voor 'Geautoriseerde Ontvangst Partij' zoals gedefinieerd door De autorisatie voor het ontvangen van een

vrij bericht (R2453) waarde Partij.Geblokkeerd vrij bericht? ongelijk aan "Ja" is.

Versie:

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De ontvangende partij van het vrije bericht is geblokkeerd door de beheerder

Loggingsniveau:

| Object | Kenmerk | R2463_LT01 | R2463_LT02 | R2463_LT03 |
|------------------------------------|-------------------------------------|--|--|---|
| Zendende | Systeem | BRP (Datum overgang naar BRP < systeemdatum) | BRP (Datum overgang naar BRP < systeemdatum) | GBA (Datum overgang naar BRP >systeemdatum of LEEG) |
| Geautoriseerde Ontvangst Partij | Partij.Geblokkeerd vrij bericht? | <> Ja | = Ja | = Ja |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | R2463 De ontvangende partij van het vrije bericht is geblokkeerd door de beheerder | Geslaagd |

R2464 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de ondertekenaar moet bestaan

R2464

Autorisatie voor het vrije bericht voor de ondertekenaar moet bestaan

Definitie: Het OIN van het PKI overheidscertifictaat dat is gebruikt voor de digitale

ondertekening van het bericht dient te bestaan.

Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht moet gelden dat 'De ondertekenaar klopt' zoals gedefinieerd door *De autorisatie voor het verzenden van*

een vrij bericht (R2452).

Versie: 2
Soort: Autorisatieregel
Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert
Meldingstekst: De ondertekenaar van het vrije bericht is onjuist

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2464_LT01 | R2464_LT02 | R2464_LT03 | R2464_LT04 |
|--------|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| OIN | Partij.Ondertekenaar in partij | = Partij.Ondertekenaar in bericht | Leeg | <> Partij.Ondertekenaar in bericht | Leeg |
| OIN | Partij.Ondertekenaar in bericht | | = 'Geautoriseerde verzend partij' | | <> 'Geautoriseerde verzend partij' |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | R2464 De ondertekenaar van het vrije bericht is onjuist | R2464 De ondertekenaar van het vrije bericht is onjuist |

| Object | Kenmerk | R2464_LT05 |
|--------|---------------------------------|---|
| OIN | Partij.Ondertekenaar in partij | = Partij.Ondertekenaar in bericht |
| OIN | Partij.Ondertekenaar in bericht | Leeg |
| | Verwacht resultaat | NB: de ondertekenaar is een geldige partij maar het oin is niet gevuld bij de ondertekenaar R2464 De ondertekenaar van het vrije bericht is oniuist |

R2467 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de transporteur moet bestaan

R2467

Autorisatie voor het vrije bericht voor de transporteur moet bestaan

Definitie: Het OIN van het PKI overheidscertifictaat dat is gebruikt voor het opzetten van de beveiligde verbinding dient te bestaan.

Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht moet gelden dat 'De transporteur klopt' zoals gedefinieerd door De autorisatie voor het verzenden van een vrij bericht (R2452).

Versie: 2
Soort: Autorisatieregel
Status specs: Definitief

 Meldingsniveau:
 Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

 Meldingstekst:
 De transporteur van het vrije bericht is onjuist

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2467_LT01 | R2467_LT02 | R2467_LT03 | R2467_LT04 |
|--------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---|---|
| OIN | Partij.Transporteur in partij | = Partij.Transporteur in bericht | Leeg | <> Partij.Transporteur in bericht | Leeg |
| OIN | Partij.Transporteur in bericht | | = 'Geautoriseerde verzend partij' | | <> 'Geautoriseerde verzend partij' |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | R2467 De transporteur van het vrije bericht is onjuist | R2467 De transporteur van het vrije bericht is onjuist |

| Object | Kenmerk | R2467_LT05 |
|--------|--------------------------------|--|
| OIN | Partij.Transporteur in partij | = Partij.Transporteur in bericht |
| OIN | Partij.Transporteur in bericht | Leeg |
| | Verwacht resultaat | NB: De transporteur is geldig, maar OIN is niet gevuld |
| | | R2467 |

R2468 - De ondertekenaar van het vrije bericht moet een geldige partij zijn

R2468

De ondertekenaar van het vrije bericht moet een geldige partij zijn Definitie: Het OIN van het PKI-overheidscertificaat waarmee het vrije bericht is ondertekend (De 'Ondertekenaar', zoals gedefinieerd door *De autorisatie voor het verzenden van* een vrij bericht (R2452)) moet verwijzen naar een Geldig (R2129) voorkomen op 'Systeemdatum' (R2016) in Partij.

Versie:

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De ondertekenaar van het vrije bericht is geen geldige partij

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2468_LT01 | R2468_LT02 | R2468_LT03 | R2468_LT04 |
|---|--------------------------|----------------|----------------|--|--|
| Voorkomen stamgegeven OIN Ondertekenaar | Datum Ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | > systeemdatum | < of = systeemdatum |
| Voorkomen stamgegeven OIN Ondertekenaar | Datum Einde (geldigheid) | Leeg | > systeemdatum | Leeg of > systeemdatum | = systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | R2468 De ondertekenaar van het vrije bericht is geen geldige partij | R2468 De ondertekenaar van het vrije bericht is geen geldige partij |

| Object | Kenmerk | R2468_LT05 |
|---|--------------------------|--|
| Voorkomen stamgegeven OIN Ondertekenaar | Datum Ingang | < of = systeemdatum |
| Voorkomen stamgegeven OIN Ondertekenaar | Datum Einde (geldigheid) | < systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | R2468 De ondertekenaar van het vrije bericht is geen geldige partij |

R2469 - De transporteur van het vrije bericht moet een geldige partij zijn

R2469

De transporteur van het vrije bericht moet een geldige partij zijn Definitie: Het OIN van het PKI-overheidscertificaat waarmee de beveiligde verbinding is

opgezet (De 'Transporteur', zoals gedefinieerd door *De autorisatie voor het* vorzenden van een vrij bericht (R2452)) moet verwijzen naar een Geldig (R2129) voorkomen op 'Systeemdatum' (R2016) in Partij.

Versie:

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De transporteur van het vrije bericht is geen geldige partij

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2469_LT01 | R2469_LT02 | R2469_LT03 | R2469_LT04 |
|--|--------------------------|----------------|----------------|---|---|
| Voorkomen stamgegeven OIN Transporteur | Datum Ingang | < Systeemdatum | < Systeemdatum | > systeemdatum | < of = systeemdatum |
| Voorkomen stamgegeven OIN Transporteur | Datum Einde (geldigheid) | Leeg | > systeemdatum | Leeg of > systeemdatum | = systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | R2469 De transporteur van het vrije bericht is geen geldige partij | R2469 De transporteur van het vrije bericht is geen geldige partij |

| Object | Kenmerk | R2469_LT05 |
|--|--------------------------|---|
| Voorkomen stamgegeven OIN Transporteur | Datum Ingang | < of = systeemdatum |
| Voorkomen stamgegeven OIN Transporteur | Datum Einde (geldigheid) | < systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | R2469 De transporteur van het vrije bericht is geen geldige partij |

R2470 - De verzendende partij van het vrije bericht dient een afleverpunt te hebben

R2470

De verzendende partij van het vrije bericht dient een afleverpunt te hebben

Definitie: Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht moet gelden dat 'Het afleverpunt

 ${\sf klopt'}\ {\sf zoals}\ {\sf gedefinieerd}\ {\sf door}\ {\sf \textit{De}}\ {\sf \textit{autorisatie}}\ {\sf \textit{voor}}\ {\sf \textit{het}}\ {\sf \textit{verzenden}}\ {\sf \textit{van}}\ {\sf \textit{een}}\ {\sf \textit{vrij}}\ {\sf \textit{bericht}}$

(R2452)

Versie:

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De verzendende partij van het vrije bericht heeft geen afleverpunt

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2470_LT01 | R2470_LT02 |
|--------|----------------------------------|------------|---|
| Waarde | Partij.Afleverpunt vrij bericht. | Aanwezig | NIET aanwezig |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | R2470 De verzendende partij van het vrije bericht heeft geen afleverpunt |

R2472 - Het soort vrij bericht moet bestaan

R2472

Het soort vrij bericht moet bestaan

Definitie: Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat Bericht. Soort vrij

bericht moet verwijzen naar een stamgegeven in Soort vrij bericht.

Versie: 4

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Soort vrij bericht bestaat niet

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2472_LT01 | R2472_LT02 |
|---------|--------------------|---|---|
| Bericht | Soort vrij bericht | verwijst naar een stamgegeven in Soort vrij bericht | verwijst NIET naar een stamgegeven in Soort vrij bericht |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | R2472 Soort vrij bericht bestaat niet |

R2473 - Het soort vrij bericht moet geldig zijn

R2473

Het soort vrij bericht moet geldig zijn

Definitie: Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat Bericht.Soort vrij

bericht moet verwijzen naar een Geldig voorkomen stamgegeven op peildatum

(R1284) op 'Systeemdatum' (R2016) in Soort vrij bericht.

Versie: 4

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Soort vrij bericht is niet geldig

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2473_LT01 | R2473_LT02 | R2473_LT03 | R2473_LT04 |
|--|--------------------------|----------------|----------------|--|--|
| Bericht.Soort vrij bericht voorkomen stamgegeven | Datum Ingang | < Systeemdatum | = Systeemdatum | > systeemdatum | < of = systeemdatum |
| Bericht.Soort vrij bericht voorkomen stamgegeven | Datum Einde (geldigheid) | Leeg | > systeemdatum | Leeg of > systeemdatum | = systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | R2473 Soort vrij bericht is niet geldig | R2473 Soort vrij bericht is niet geldig |

| Object | Kenmerk | R2473_LT05 |
|--|--------------------------|---------------------|
| Bericht.Soort vrij bericht voorkomen stamgegeven | Datum Ingang | < of = systeemdatum |
| Bericht.Soort vrij bericht voorkomen stamgegeven | Datum Einde (geldigheid) | < systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | R2473 |

R2482 - Vulling stuurgegevens voor het uitgaand vrij bericht

R2482

Vulling stuurgegevens voor het uitgaand vrij bericht

Definitie:

Bij het uitgaande (asynchroon) vrije bericht dienen de stuurgegevens in het bericht als volgt gevuld te worden:

• Bericht.Zendende partij: '199903'

Bericht.Zendende systeem : 'BRP'

 Bericht.Ontvangende partij : de waarde van Bericht.Ontvanger vrij bericht uit de stuurparameters van *Stuur vrij bericht*

Bericht.Referentienummer : unieke ID genereren

 Bericht.Datum/tijd verzending : Datum\tijd systeem bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Definitief Status specs:

| Object | Kenmerk | R2482_LT01 |
|----------|--------------------|---|
| Uitgaand | Vrij bericht | Ja |
| | Verwacht resultaat | Vulling bericht: Bericht Zendende partij : '199903' Bericht Zendende partij : '199903' Bericht Zendende systeem : 'BRP' Bericht. Zendende systeem : 'BRP' Bericht. Ontwangende partij : de waarde van Bericht. Ontvanger vrij bericht uit de stuurparameters van Stuur vrij bericht Bericht. Referentienummer : unieke ID genereren Bericht. Datum/tjdi verzending : Datum/tjdi systeem bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00') |

R2483 - Stelsel bepaalt de wijze waarop BRP het vrije bericht verstuurd

R2483

Stelsel bepaalt de wijze waarop BRP het vrije bericht verstuurd

Definitie:

Het Partij.Afleverpunt vrij bericht van de Bericht.Ontvanger vrij bericht bepaald hoe

het vrije bericht verstuurd wordt.

Indien Partij. Afleverpunt vrij bericht een waarde heeft, dan wordt het bericht via het BRP koppelvlak op dit endpoint afgeleverd. Anders wordt het bericht via het

koppelvlak van de migratievoorziening verstuurd.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Definitief Status specs:

Status

Vervallen

| Object | Kenmerk | R2483_LT01 | R2483_LT02 |
|---------------------------------|--------------------|--------------------------------|--|
| Partij.Afleverpunt vrij bericht | Gevuld? | Ja | Nee |
| | Verwacht resultaat | bericht via het BRP koppelvlak | bericht via het koppelvlak van de migratievoorziening verstuurd. |

R2498 - De zendende partij en de zender van het vrije bericht moeten aan elkaar gelijk zijn

R2498

De zendende partij en de zender van het vrije bericht moeten aan elkaar gelijk zijn Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht geldt dat *Bericht.Zendende partij* uit stuurgegevens gelijk dient te zijn aan Bericht. Zender vrij bericht uit de parameters.

Versie:

Soort: Invoervalidatieregel Definitief

Status specs: Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De zendende partij is niet gelijk aan de zender vrij bericht

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2498_LT01 | R2498_LT02 |
|---------|----------------------|--------------------|---|
| Bericht | Zender vrij bericht. | = 'Verzend Partij' | <> "Verzend Partij' |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | R2498 De zendende partij is niet gelijk aan de zender vrij bericht |

R2499 - Stel te registreren gegevens berichtarchivering vast voor vrij bericht

R2499

Stel te registreren gegevens berichtarchivering vast voor vrij bericht

Definitie:

Voor elk ingaand of uitgaand vrij bericht in de BRP wordt een voorkomen van Bericht gearchiveerd. Voor het vrije bericht zijn dit de volgende berichten (bericht naam begint met "vrb_vrb");

- Verwerk vrii bericht.
- Stuur vrij bericht en
- Stuur vrij bericht (resultaat)

De attributen worden als volgt gevuld (niet genoemde attributen zijn altijd 'leeg');

Soort bericht.Naam;

Voor het vrije bericht zijn de volgende soort bericht namen gereserveerd; Verwerk vrij bericht, Stuur vrij bericht en Stuur vrij bericht (resultaat).

Bericht.Richting;

Indien Stuur vrij bericht "Ingaand", anders "Uitgaand".

Bericht.Data:

De inhoud van het bericht zelf (inclusief protocol headers/envelope).

Bericht.Zendende partij;

Vullen met de *Partij.ID* van de *Partij* uit stuurgegeven *Bericht.Zendende partij* in bericht. Is bij uitgaande berichten dus de BRP zelf. Is leeg als *Bericht.Zendende partij* **niet** verwijst naar een *Geldig (R2129)* voorkomen op 'Systeemdatum' (R2016) in *Partij*.

Bericht. Zendende systeem;

Overnemen uit stuurgegeven *Bericht.Zendende systeem* in bericht. Is bij uitgaande berichten dus de BRP zelf.

Bericht.Ontvangende partij;

Indien *Verwerk vrij bericht* vullen met de *Partij.ID* van de *Partij* uit stuurgegeven *Bericht.Ontvangende partij* in bericht.

Indien Stuur vrij bericht (resultaat) dan Bericht.Zendende partij zoals dat in de stuurgegevens van het corresponderende Stuur vrij bericht stond. Is leeg als Bericht.Zendende partij niet verwijst naar een Geldig (R2129) voorkomen op 'Systeemdatum' (R2016) in Partij.

In alle andere gevallen 'leeg'.

Bericht.Referentienummer;

Overnemen uit stuurgegeven Bericht.Referentienummer in bericht.

Bericht.Cross referentienummer;

Indien Stuur vrij bericht (resultaat) overnemen uit stuurgegeven Bericht. Cross referentienummer in bericht. In alle andere gevallen 'leeg'.

Bericht.Datum/tijd verzending;

Overnemen uit stuurgegeven Bericht. Datum/tijd verzending in bericht.

Bericht.Datum/tiid ontvangst:

Indien Stuur vrij bericht vullen met <u>Datum\tiid systeem</u> van binnenkomst bericht in de BRP service. In alle andere gevallen 'leeg'.

Bericht.Verwerking;

Indien Stuur vrij bericht (resultaat), overnemen uit resultaat Bericht. Verwerking in (antwoord) bericht; 'Geslaagd' indien verwerking van bericht zonder problemen/fouten verloopt (geen meldingen), anders 'Foutief'; foutief indien er meldingen optreden (van het niveau 'Deblokkeerbaar' of 'Fout') en/of er technische fouten optreden. Anders altijd 'leeg'.

Bericht. Hoogste meldingsniveau;

Indien Stuur vrij bericht (resultaat), overnemen uit resultaat Bericht.Hoogste meldingsniveau in (antwoord) bericht; 'Geen' indien er geen meldingen (uit bedrijfsregels) zijn opgetreden of anders het hoogste meldingsniveau van de opgetreden meldingen (afkomstig uit bedrijfsregels). Anders altijd 'leeg'.

Versie: 6

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2499_LT01 | R2499_LT02 | R2499_LT03 | R2499_LT04 |
|--------|-----------------------|--|--|---|---|
| Soort | Bericht | Verwerk vrij bericht, | Stuur vrij bericht | Stuur vrij bericht (resultaat) Goed | Stuur vrij bericht (resultaat) Fout |
| | Verwacht resultaat | Soort bericht. Naam = Verwerk vrij bericht Bericht. Richting = Uitgaand Bericht. Data = Inhoud van bericht zelf Bericht. Antwoord op = Leeg Bericht. Zendende partij | Soort bericht.Naam = Stuur vrij bericht Bericht.Richting = Ingaand Bericht.Data = Inhoud van bericht zelf Bericht.Antwoord op = Leeg Bericht.Zendende partij | Soort bericht.Naam = Verwerk vrij bericht (Resultaat) Bericht.Richting = Uitgaand Bericht.Data = Inhoud van bericht zelf Bericht.Antwoord op = Leeg Bericht.Zendende partij | Soort bericht.Naam = Verwerk vrij bericht (Resultaat) Bericht.Richting = Uitgaand Bericht.Data = Inhoud van bericht zelf Bericht.Antwoord op = Leeg Bericht.Zendende partij |

Testinformatie

= BRP
Bericht.Zendende systeem
= BRP
Bericht.Ontvangende partij
= Partij.ID van de Partij uit stuurgegeven
Bericht.Ontvangende partij in bericht.
Bericht.Referentienummer
= Overnemen uit stuurgegeven
Bericht.Referentienummer in bericht.
Bericht.Referentienummer in bericht.
Bericht.Datum/tijd verzending
= Leeg
Bericht.Datum/tijd verzending
= Datum/tijd systeem van binnenkomst bericht in de BRP service.
Bericht.Datum/tijd ontvangst
= Leeg
Bericht.Verwerking
= Leeg
Bericht.Hoogste meldingsniveau
= Leeg

= Partij.ID van de Partij uit stuurgegeven Bericht.Zendende partij in bericht. Bericht.Zendende systeemen Bericht.Zendende systeemen Bericht.Zendende systeem in bericht. Bericht.Ontvangende partij = Leeg Bericht.Referentienummer = Overnemen uit stuurgegeven Bericht.Gross referentienummer in Bericht.Botum/tijd verzending = Overnemen uit stuurgegeven Bericht.Datum/tijd verzending in bericht. Bericht.Detwerking = Beticht.Detwerking = Bericht.Hoogste meldingsniveau = Leeg

Testinformatie

= BRP

Bericht.Zendende systeem
= BRP

BRP

Bericht.Ontvangende partij
= overnemen uit stuurgegeven
corresponderende vraag bericht
Bericht.Referentienummer
= overnemen uit stuurgegeven
Bericht.Referentienummer in bericht.
Bericht.Cross referentienummer
= overnemen uit stuurgegeven Bericht.Cross
referentienummer in bericht.
Bericht.Datum/tijd verzending
= Datum/tijd verzending
= Datum/tijd verzending
= Datum/tijd ontvangst
= Leep.
Leep.
Leep.
Bericht.Verwerking
= Geslaagd
Bericht.Hoogste meldingsniveau
= Geen

BRP
Bericht.Zendende systeem

BRP.Contvangende partij

BRP.Contvangende partij

BRP.Contvangende partij

Breicht.Referentienummer

Bericht.Referentienummer

Bovenmenne uit stuurgegeven Bericht.Referentienummer in bericht.

Bericht.Cross referentienummer

Overnemen uit stuurgegeven Bericht.Cross referentienummer in bericht.

Bericht.Datum/tijd verzending

Datum/tijd systeem van binnenkomst bericht in de BRP service.

Bericht.Datum/tijd ontvangst

Bericht.Verwerking

Foulief'; foulief indien er meldingen optreden (van het niveau 'Deblokkeerbaar' of 'Four') en/of er technische fouten optreden

Bericht.Hoogste meldingsniveau

het hoogste meldingsniveau van de opgetreden meldingen (afkomstig uit bedrijfsregels)

R2506 - Vervallen objecten alleen opnemen bij autorisatie voor formele historie

R2506

Vervallen objecten alleen opnemen bij autorisatie voor formele historie

Definitie:

Als een *Object is vervallen (R2508)* dan wordt dat object alleen opgenomen in een bericht indien:

Het een 'Mutatiebericht' betreft

OF

Er bestaat autorisatie voor formele historie op het object (R2510)

Noot 1: Indien een object niet wordt opgenomen in het bericht geldt dat natuurlijk ook voor alle subobjecten in het bericht. Dus als bijvoorbeeld de eigen betrokkenheid niet wordt opgenomen, dan verdwijnt ook die hele relatie en die gerelateerde persoon uit het bericht.

Noot 2: Voor mutatieberichten is deze regel dus niet van toepassing: als het object vervalt in de 'onderhanden handeling' dan moet het namelijk wel in het bericht worden opgenomen. Als het object niet geraakt is in die handeling dan wordt het deze andere regels woordfilteret.

door andere regels weggefilterd.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

Status

Logica nog niet gebouwd

R2507 - Geen objecten 'ten behoeve van mutatielevering' leveren in andere berichtsoorten

R2507

Geen objecten 'ten behoeve van mutatielevering' leveren in andere berichtsoorten

Definitie: Als object waarbij geldt dat Object bestaat alleen ten behoeve van mutatielevering

(R2509), mag alleen worden opgenomen in een 'Mutatiebericht'

Noot: Indien een object niet wordt opgenomen in het bericht geldt dat natuurlijk ook voor alle subobjecten in het bericht. Dus als bijvoorbeeld de eigen betrokkenheid niet wordt opgenomen, dan verdwijnt die hele relatie en de

gerelateerde persoon uit het bericht.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

| Object | Kenmerk | R2507_LT01 | R2507_LT02 | R2507_LT03 | R2507_LT04 |
|---------|--|---|---|---|--|
| Persoon | GerelateerdeHuwelijkspartner object | Bevat enkel voorkomens waarvoor geldt IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = True | NVT | NVT | Bevat voorkomens voorkomens waarvoor geldt IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = NULL |
| | GerelateerdeOuder object | NVT | Bevat enkel voorkomens waarvoor geldt IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = True | NVT | NVT |
| | GerelateerdeKind object | NVT | NVT | Bevat enkel voorkomens waarvoor geldt IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = True | NVT |
| | Verwacht resultaat | GerelateerdePartner object niet opgenomen in volledig bericht | GerelateerdeOuder object niet opgenomen in volledig bericht | GerelateerdeKind object niet opgenomen in volledig bericht | Gerelateerde Partner object opgenomen in volledig bericht |

| Object | Kenmerk | R2507_LT05 | R2507_LT06 |
|---------|-------------------------------------|---|---|
| Persoon | GerelateerdeHuwelijkspartner object | NVT | NVT |
| | GerelateerdeOuder object | Bevat voorkomens voorkomens waarvoor geldt IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = NULL | NVT |
| | GerelateerdeKind object | NVT | Bevat voorkomens voorkomens waarvoor geldt IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = NULL |
| | Verwacht resultaat | Gerelateerde Ouder object opgenomen in volledig bericht | Gerelateerde Kindr object opgenomen in volledig bericht |

R2508 - Object is vervallen

R2508

Object is vervallen

Definitie: Een object is vervallen als alle groepen van dat object die formele historie kennen,

vervallen zijn (

<u>TijdstipVerval</u> en <u>ActieVerval</u> zijn gevuld met een waarde).

(Een object van een objecttype dat geen enkele groep bevat die formele historie kent, kan nooit vervallen zijn)

Versie:

Soort: Definitieregel Status specs: Concept

Status

R2509 - Object bestaat alleen ten behoeve van mutatielevering

R2509

Object bestaat alleen ten behoeve van mutatielevering

Definitie:

Een object bestaat alleen ten behoeve van mutatielevering als alle groepen van dat object die formele historie kennen, de indicatie 'ten behoeve van mutatielevering hebben' (<u>Indicatie voorkomen ten behoeve van levering mutaties</u> = 'Ja')

(als er bij het objecttype geen groepen bestaan die formele historie kennen, dan bestaat dat object nooit alleen ten behoeve van mutatielevering)

Versie:

Soort: Definitieregel Status specs: Concept

Status

R2510 - Er bestaat autorisatie voor formele historie op het object

R2510

Er bestaat autorisatie voor formele historie op het object

Definitie:

Er bestaat autorisatie voor formele historie van een object indien er in de autorisatie tenminste één voorkomen van *Dienstbundel \ Groep* bestaat dat:

Een groep is die een onderdeel vormt van het betreffende objecttype

ΕN

Dienstbundel \ Groep.Formele historie? = 'Ja'

Versie:

Soort: Definitieregel Status specs: Concept

Status

R2519 - De ontvangende partij van het vrije bericht dient een afleverpunt te hebben

R2519

De ontvangende partij van het vrije bericht dient een afleverpunt te hebben

Definitie: Als de ontvangende partij voor het vrij bericht aangesloten is op het BRP-stelsel,

dan dient de partij een afleverpunt te hebben.

Bij het in behandeling nemen van het vrije bericht moet gelden dat 'Het afleverpunt klopt' zoals gedefinieerd door *De autorisatie voor het ontvangen van een vrij bericht*

(R2453).

Versie:

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De ontvangende partij van het vrije bericht heeft geen afleverpunt

Loggingsniveau: Illegale poging

| Object | Kenmerk | R2519_LT01 | R2519_LT02 | R2519_LT03 | R2519_LT04 |
|--------------------|--------------------------|----------------|----------------------|----------------------|--|
| Partij | Datum overgang BRP | < systeemdatum | < systeemdatum | < systeemdatum | < systeemdatum |
| Groep vrij bericht | Geldig | Ja | Nee | Ja | Ja |
| Groep vrij bericht | NIET geblokkeerd | Ja | Ja | Nee | Ja |
| Partij | Afleverpunt vrij bericht | Gevuld | Gevuld | Gevuld | Leeg |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Foutmelding R2459 | Foutmelding R2463 | Foutmelding R2519 De ontvangende partij van het vrije bericht heeft geen afleverpunt |

| Object | Kenmerk | R2519_LT05 | R2519_LT06 | R2519_LT07 |
|--------------------|--------------------------|------------|------------|----------------|
| Partij | Datum overgang BRP | Leeg | Leeg | > systeemdatum |
| Groep vrij bericht | | Nee | Ja | Ja |
| Groep vrij bericht | NIET geblokkeerd | Ja | Nee | Ja |
| Partij | Afleverpunt vrij bericht | Gevuld | Gevuld | Leeg |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | Geslaagd |

R2524 - Het stelsel van de leveringsautorisatie moet BRP zijn als de partij op het BRP stelsel aangesloten is

R2524

Het stelsel van de leveringsautorisatie moet BRP zijn als de partij op het BRP-stelsel aangesloten is

Definitie: Bij het in

 $\label{eq:bij} \mbox{ bij het in behandeling nemen van een leveringsverzoek geldt voor het voorkomen}$

van Leveringsautorisatie, zoals bepaald door berichtparameter

 ${\it levering sautorisatie Identificatie} \ \ {\it in het bericht, dat} \ {\it Levering sautorisatie . Stelsel} \ \ {\it dentificatie in het bericht, dat} \ {\it Levering sautorisatie . Stelsel} \ \ {\it dentificatie in het bericht, dat} \ \ {\it levering sautorisatie . Stelsel} \ \ {\it dentificatie in het bericht, dat} \ \ {\it levering sautorisatie . Stelsel} \ \ {\it dentificatie in het bericht, dat} \ \ {\it levering sautorisatie . Stelsel} \ \ {\it dentificatie in het bericht, dat} \ \ {\it levering sautorisatie . Stelsel dentificatie in het bericht, dat} \ \ {\it levering sautorisatie . Stelsel dentificatie in het bericht, dat \ \ {\it levering sautorisatie . Stelsel dentificatie . Stelsel dentificati$

waarde 'BRP' moet bevatten indien

Bericht. Zendende partij verwijst naar een Partij. Datum overgang naar BRP die gevuld is met een waarde die kleiner of gelijk is aan de 'Systeemdatum' (R2016).

Versie:

Soort: Autorisatieregel
Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: Stelsel van de leveringsautorisatie moet BRP zijn

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

De bovenstaande variaties zijn uitgewerkt voor de volgende diensten:

- Plaats afnemerindicatie
- Synchroniseer persoon
- Geef details persoon
- Zoek Persoon
- · Zoek persoon op Adres
- · Geef Medebewoners
- Mutatie levering obv afn ind
- Attendering

NB: omdat vrij bericht autorisatie niet via de leveringautorisatie verloopt is deze dienst niet opgenomen NB: Regel is niet opgenomen voor selectie diensten

| Object | Kenmerk | R2524_LT01 | R2524_LT02 | R2524_LT03 | R2524_LT04 |
|-------------------------|--------------------------------|------------|----------------|----------------|----------------|
| Leveringsautorisatie | Stelsel | BRP | BRP | BRP | BRP |
| Bericht.Zendende partij | Partij.Datum overgang naar BRP | LEEG | > systeemdatum | = systeemdatum | < systeemdatum |
| | Verwacht resultaat | Foutief | Foutief | Geslaagd | Geslaagd |

| Object | Kenmerk | R2524_LT05 | R2524_LT06 | R2524_LT07 | R2524_LT08 |
|-------------------------|--------------------------------|------------|----------------|----------------|----------------|
| Leveringsautorisatie | Stelsel | GBA | GBA | GBA | GBA |
| Bericht.Zendende partij | Partij.Datum overgang naar BRP | LEEG | > systeemdatum | = systeemdatum | < systeemdatum |
| | Manuscript and alterest | F41-6 | Fautice | Faultief | F |

R2529 - Leveren van Gedeblokkeerde melding

R2529

Leveren van Gedeblokkeerde melding

Definitie:

Objecttype Gedeblokkeerde melding als onderdeel van de verantwoordingsgroep wordt samengesteld op basis van Administratieve handeling \ Gedeblokkeerde regel.Regel en de Gedeblokkeerde melding.Melding uit de Gedeblokkeerde melding waarnaar de Administratieve handeling \ Gedeblokkeerde regel.Regel verwijst.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Uit story: ROOD-1608 blijkt dat het er bij deze regel om gaat dat bij partijrol 2 bijhouder en partijrol 3 minister, de gedeblokkeerde melding in het bericht komt, en voor afnemers niet. Dit is de verklaring voor de logische testgevallen.

| Object | Kenmerk | R2529_LT01 | R2529_LT02 | R2529_LT03 | R2529_LT04 |
|---------------------------|-----------------------|---|---|--|--|
| Gedeblokkeerde melding | Aanwezig | Ja | Ja | Ja | Nee |
| Partij | rol | Bijhouder | Minister | Afnemer | Bijhouder |
| | Verwacht resultaat | Gedeblokkeerde melding op bovenstaande wijze in bericht | Gedeblokkeerde melding op bovenstaande wijze in bericht | Gedeblokkeerde melding NIET in bericht | Geen object gedeblokkeerde melding in bericht |

R2540 - Selecteer personen die voldoen aan de totale populatiebeperking op peilmoment selectie

R2540

Selecteer personen die voldoen aan de totale populatiebeperking en de nadere selectiecriteria

Definitie:

Indien Dienst. Soort selectie gelijk is aan 'Selectiedienst standaard'

OF

Dienst. Soort selectie gelijk is aan 'Selectiedienst met plaatsing afnemerindicatie'

DAN

Selecteer de Persoon(en) die voldoen aan de *Totale populatiebeperking (R2059)* en

Indien Dienst. Soort selectie gelijk is aan 'Selectiedienst met verwijdering

afnemerindicatie'

DAN

Selecteer de Persoon(en) die voldoen aan het Dienst. Selectiecriterium

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2540_LT01 | R2540_LT02 | R2540_LT03 | R2540_LT04 |
|-----------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Soort | Selectie | Standaard | Standaard | Standaard | Standaard |
| Leveringsautorisatie | Populatiebeperking | Waar | Waar | Waar | Waar |
| Toeang leveringsautorisatie | Nadere populatiebeperking | Waar | Waar | Waar | ONWAAR |
| Dienstbundel | Nadere populatiebeperking | Waar | Waar | ONWAAR | Waar |
| Dienst | Nadere selectiecriterium | Waar | ONWAAR | Waar | Waar |
| | Verwacht resultaat | Persoon geselecteerd | Persoon niet geselecteerd | Persoon niet geselecteerd | Persoon niet geselecteerd |

| Object | Kenmerk | R2540_LT05 | R2540_LT06 | R2540_LT07 | R2540_LT08 |
|--------------------------------|------------------------------|---------------------------|--|--|--|
| Soort | Selectie | Standaard | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie |
| Leveringsautorisatie | Populatiebeperking | ONWAAR | Waar | Waar | Waar |
| Toeang leveringsautorisatie | Nadere populatiebeperking | Waar | Waar | Waar | Waar |
| Dienstbundel | Nadere populatiebeperking | Waar | Waar | Waar | Onwaar |
| Dienst | Nadere selectiecriterium | Waar | Waar | Onwaar | Waar |
| | Verwacht resultaat | Persoon niet geselecteerd | Persoon geselecteerd en afnemerindicatie geplaatst | Persoon NIET geselecteerd en GEEN afnemerindicatie geplaatst | Persoon NIET geselecteerd en GEEN afnemerindicatie geplaatst |

| Object | Kenmerk | R2540_LT09 | R2540_LT10 | R2540_LT11 | R2540_LT12 |
|--------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|---|
| Soort | Selectie | Plaatsen afnemerindicatie | Plaatsen afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie |
| Leveringsautorisatie | Populatiebeperking | Waar | Onwaar | Waar | Waar |
| Toeang leveringsautorisatie | Nadere populatiebeperking | Onwaar | Waar | Waar | Waar |
| Dienstbundel | Nadere populatiebeperking | Waar | Waar | Waar | Waar |
| Dienst | Nadere selectiecriterium | Waar | Waar | Waar | Onwaar |
| | Verwacht | Persoon NIET geselecteerd en GEEN | Persoon NIET geselecteerd en GEEN | Persoon geselecteerd en | Persoon NIET geselecteerd en afnemerindicatie |

| Object | Kenmerk | R2540_LT13 | R2540_LT14 | R2540_LT15 |
|-----------------------------|---------------------------|---|---|---|
| Soort | Selectie | Verwijder afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie | Verwijder afnemerindicatie |
| Leveringsautorisatie | Populatiebeperking | Waar | Waar | Onwaar |
| Toeang leveringsautorisatie | Nadere populatiebeperking | Waar | Onwaar | Waar |
| Dienstbundel | Nadere populatiebeperking | Onwaar | Waar | Waar |
| Dienst | Nadere selectiecriterium | Waar | Waar | Waar |
| | Verwacht resultaat | Persoon geselecteerd en afnemerindicatie Verwijderd | Persoon geselecteerd en afnemerindicatie Verwijderd | Persoon geselecteerd en afnemerindicatie Verwijderd |

R2541 - Attribuut van zoekcriterium dient een geldig stamgegeven te zijn in de stamtabel Element

R2541

Attribuut van zoekcriterium dient een geldig stamgegeven te zijn in de stamtabel Element

Definitie: De inhoud van Attribuut in Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium dient een

Element.Element naam van een Element te zijn waarvoor geldt dat:

Element is Geldig voorkomen stamgegeven op peildatum (R1284) op

'Systeemdatum' (R2016)

Versie: 1

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het als zoekcriterium opgegeven stamgegeven is niet geldig op systeemdatum

Loggingsniveau: Fout

Status

Logica nog niet gebouwd

R2542 - Attribuut van zoekcriterium dient een opvraagbaar element te zijn

R2542

Attribuut van zoekcriterium dient een opvraagbaar element te zijn

Definitie: De inhoud van Attribuut in Bericht \ Zoekcriteria. Zoekcriterium dient een
Element. Element naam van een Element te zijn waarvoor geldt dat:

Element.Autorisatie gelijk aan 'Optioneel', 'Verplicht', 'Aanbevolen' of

'Bijhoudingsgegevens'

EN

Element.Identificatie database schema is gelijk aan "Kern".

Versie:

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

 Meldingsniveau:
 Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

 Meldingstekst:
 Het als zoekcriterium opgegeven element is niet opvraagbaar.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

Er zijn geen attributen met database schema Ber, met autorisatie Optioneel, Verplicht, Aanbevolen of Bijhoudingsgegeven.

| Object | Kenmerk | R2542_LT01 | R2542_LT02 | R2542_LT03 | R2542_LT04 |
|---------|-------------------------------|---------------|---------------|----------------|------------------------|
| Element | Autorisatie | Optioneel (3) | Verplicht (5) | Aanbevolen (6) | Bijhoudingsgegeven (7) |
| Element | Identificatie database schema | Kern | Kern | Kern | Kern |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Geslaagd | Geslaagd | Geslaagd |

| Object | Kenmerk | R2542_LT05 | R2542_LT06 | R2542_LT07 | R2542_LT08 |
|---------|-------------------------------|--|--|--|--|
| | Autorisatie | | via groepsautorisatie (1) | Niet verstrekken (2) | Structuur (4) |
| Element | Identificatie database schema | Kern | Kern | Kern | Kern |
| | | Het als zoekcriterium opgegeven element is niet opvraagbaar. | Het als zoekcriterium opgegeven element is niet opvraagbaar. | Het als zoekcriterium opgegeven element is niet opvraagbaar. | Het als zoekcriterium opgegeven element is niet opvraagbaar. |

| Object | Kenmerk | R2542_LT09 | R2542_LT10 | R2542_LT11 |
|---------|-------------------------------|---|---|--|
| Element | Autorisatie | Uitzondering (8) | 'Optioneel', 'Verplicht', 'Aanbevolen' of 'Bijhoudingsgegevens' | 'Optioneel', 'Verplicht', 'Aanbevolen' of 'Bijhoudingsgegevens' |
| Element | Identificatie database schema | Kern | <> Kern (Aut.Aut) | <> Kern (Ber) |
| | Manuscript according to | Het ele ecolonitarione enconoce element in nist enconoches. | Hat als assissifications assessed also set is sist assessable. | Hat als as also its income assessment also said an income abase. |

R2550 - Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies

R2550

Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies

Definitie:

Voor de evaluatie van expressies moet gebruikt worden gemaakt van de actuele, niet vervallen gegevens zoals die nu op de persoon geldig zijn (bij een levering naar aanleiding van een verzoekbericht) of zoals die na de onderhanden handeling geldig zijn (bij een levering naar aanleiding van een *Administratieve handeling*).

Dit persoonsbeeld dient als volgt te worden bepaald:

- 1: Indien de levering gebeurt naar aanleiding van een Administratieve handeling:
 - Pas eerst Gereconstrueerde persoon na de onderhanden
 Administratieve handeling (strippen latere handelingen) (R1556) toe.
- 2: De volgende groepsvoorkomens maken dan deel uit van het 'nieuwe' persoonsbeeld:
 - Het voorkomen is niet vervallen (actieVerval is leeg)

Toelichting:

 Het kan zijn dat er in de context geen sprake is van een 'onderhanden Administratieve handeling'. Bijvoorbeeld als bij een verzoekbericht Geef details persoon moet worden gecontroleerd of de gevraagde persoon voldoet aan de populatiebeperking. In dat geval is de eerste stap niet van toepassing.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2550_LT01 | R2550_LT02 |
|-------------|---------------------------|---|---|
| Levering na | Administratieve handeling | Ја | Nee |
| | Verwacht resultaat | Eerst gereconstrueerde persoon samenstellen, vervolgens voorkomens actieVerval is leeg in het bericht | voorkomens actieVerval is leeg in het bericht |

R2551 - Reconstructie persoonsbeeld 'oud' ten behoeve van expressies

R2551

Reconstructie persoonsbeeld 'oud' ten behoeve van expressies

Definitie:

Voor de bepaling van wat gewijzigd is in een *Administratieve handeling* kan het nodig zijn om te bepalen wat de actuele, niet vervallen gegevens waren voordat de onderhanden handeling werd doorgevoerd. Deze bepaling gaat als volgt:

- 1: Pas eerst Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (strippen latere handelingen) (R1556) toe.
- 2: De volgende groepsvoorkomens maken dan deel uit van het 'oude' persoonsbeeld:
 - Het voorkomen is niet nu ontstaan (actieInhoud verwijst niet naar een Actie van de onderhanden Administratieve handeling EN AanpassingGeldigheid verwijst niet naar een Actie van de onderhanden Administratieve handeling)

ΕN

 Het voorkomen is nu vervallen ('GecombineerdeActieVerval' (R2185) verwijst naar een Actie van de onderhanden Administratieve handeling)

OF

• Het voorkomen is niet vervallen ('GecombineerdeActieVerval' (R2185) is leeg)

De volgende stappen zijn slechts voor uitzonderingsgevallen uit LO3 bijhoudingen:

- 3: Indien er meer dan één voorkomen van een groep overblijft met IndicatieMutatieLevering = 'WAAR' , behoud dan daarvan alleen de voorkomens met de hoogste waarde van tijdstipRegistratie
- 4: Verwijder de voorkomens met IndicatieMutatieLevering <> 'WAAR' waarbij in dezelfde groep ook een voorkomen met IndicatieMutatieLevering = 'WAAR' bestaat met dezelfde DatumAanvangGeldigheid.
- 5: Verwijder de voorkomens met IndicatieMutatieLevering = 'WAAR' waarbij in dezelfde groep ook een voorkomen met IndicatieMutatieLevering <> 'WAAR' bestaat met een latere DatumAanvangGeldigheid.

Toelichting:

- Deze regel maakt gebruik van de 'GecombineerdeActieVerval' (R2185) zodat ook bij het leveren van een LO3 bijhouding het correcte 'oude' beeld bepaald wordt. Bij een BRP bijhouding zal de actieVervalCombinatie altijd gelijk zijn aan de actieVerval.
- 'GecombineerdeActieVerval' (R2185) kan ook leeg zijn (namelijk als actieVerval en actieVervalLeveringMutatie beide leeg zijn).

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2551_LT01 |
|-----------------|-----------------------|---|
| Administratieve | handeling | Ja |
| | Verwacht resultaat | "Oud beeld" bestaat uit: gereconstrueerde persoon na administratieve handeling voorkomens die niet nu ontstaan zijn EN (het voorkomen is NU vervallen OF het voorkomen is NIET vervallen) |
| | | • Indien er na de vorige stap meer dan één voorkomen uit een groep overblijft, dan is alleen het voorkomen met IndicatieMutatieLevering = 'WAAR' onderdeel van het 'oude' persoonsbeeld.* |

R2556 - Controleer voorwaarden plaatsen persoon in selectieresultaat set

R2556

Controleer voorwaarden plaatsen persoon in selectieresultaat set

Definitie:

Een persoon mag worden toegevoegd aan een selectieresultaat set wanneer aan de volgende voorwaarden wordt voldaan.

Na het plaatsen van de geselecteerde persoon in de selectieresultaat set mag:

• de maximale bestandsgrootte van de selectieresultaat set niet groter zijn dan Maximale grootte bestand bij selecties (R2627)

EN

 het aantal personen in de selectieresultaat set niet groter zijn dan Selectie.Maximaal aantal personen per selectiebestand

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Bestandsgrootte groter dan maximum is niet opgenomen in de test, omdat bestanden met een dergelijke omvang niet voorkomen op de testomgeving.

| Object | Kenmerk | R2556_LT01 | R2556_LT02 | R2556_LT03 | R2556_LT04 |
|--------------------------|-----------------|--|--|---|--|
| selectieresultaat set | bestandsgrootte | < maximum | < maximum | > maximum | < maximum |
| | | < Selectie.Maximaal aantal personen | > Selectie.Maximaal aantal personen | nvt | = Selectie.Maximaal aantal personen |
| | | selectie resultaat set | Er worden meerdere resultaat sets aangemaakt met per | Er worden meerdere resultaat sets aangemaakt waarbij de sets maximale grootte van het bestand | selectie resultaat set |

| Object | Kenmerk | R2556_LT05 Gebouwd, nog niet te testen |
|-----------------------|--------------------|---|
| selectieresultaat set | bestandsgrootte | maximum niet ingesteld en bestand groter dan 4,7 Gb |
| | aantal personen | nvt |
| | Vonwacht Bosultaat | Bersoon piot in coloctio resultant set |

R2557 - Bestandsnaam selectieresultaat set

R2557

Bestandsnaam selectieresultaat set Definitie: De naam van de folder waarin de selectieresultaat sets worden opgegeslagen bestaat uit de volgende gegevens:

Selectiedatum

SelectietaakID

De bestandsnaam van een selectieresultaat set bestaat uit de volgende gegevens:

Volgnummer

Soort selectieresultaat set

Versie:

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2557_LT01 Handmatige controle |
|-------------|--------------------|--|
| Selectierun | succesvol gerund | Ja |
| | Verwacht resultaat | De naam van de folder waarin de selectieresultaat sets worden opgegeslagen bestaat uit de volgende gegevens: |
| | | Selectiedatum SelectietaakID |
| | | De bestandsnaam van een selectieresultaat set bestaat uit de volgende gegevens: |
| | | Volgnummer Soort selectieresultaat set |

R2558 - Vullen selectiekenmerken selectieresultaat set personen

R2558

Vullen selectiekenmerken selectieresultaat set personen

Definitie:

Bij een selectieresultaat set van het soort selectieresultaat personen worden de selectiekenmerken op de volgende wijze gevuld:

- Bericht.Soort selectieresultaat set = 'Resultaatset personen'
- Bericht.Volgnummer selectieresultaat set = het volgnummer van de betreffende selectieresultaat set
- Bericht.Soort selectie = Selectie.soort selectie
- Bericht.Selectie leveringsautorisatie = Leveringsautorisatie ID
- Bericht.Selectie dienst = Dienst ID
- Bericht.Selectietaak = Selectietaak ID
- Bericht.Selectie datum = Selectietaak.Datum uitvoer
- Bericht.Peilmoment materieel resultaat selectie = Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat
- Bericht.Peilmoment formeel resultaat selectie = Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2558_LT01 |
|--------|--------------------|---|
| Soort | Selectieresultaat | Personen |
| | Verwacht resultaat | Bericht.Soort selectieresultaat set = 'Resultaatset personen' Bericht.Volgnummer selectieresultaat set = het volgnummer van de betreffende selectieresultaat set Bericht.Soort selectie = Selectie.soort selectie Bericht.Selectie leweringsautorisatie = Leveringsautorisatie ID Bericht.Selectie dienst = Dienst ID Bericht.Selectie dienst = Dienst ID Bericht.Selectietaat = Selectietaak ID Bericht.Selectietaat = Selectietaak ID Bericht.Peilmoment materieel resultaat selectie = Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat Bericht.Peilmoment formeel resultaat selectie = Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat |

R2560 - Vullen selectieresultaatset totalen

R2560

Vullen selectieresultaatset totalen

Definitie:

Bij een selectieresultaat set van het soort selectieresultaat totalen worden de selectiekenmerken op de volgende wijze gevuld:

- Bericht.Soort selectieresultaat set = 'Resultaatset totalen'
- Bericht.Volgnummer selectieresultaat set = het volgnummer van de betreffende selectieresultaat set
- Bericht.Soort selectie = Selectie.soort selectie
- Bericht.Selectie leveringsautorisatie = Leveringsautorisatie ID
- Bericht.Selectie dienst = Dienst ID
- Bericht.Selectietaak = Selectietaak ID
- Bericht.Selectie datum = systeemdatum
- Bericht.Peilmoment materieel resultaat selectie = Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat
- Bericht.Peilmoment formeel resultaat selectie = Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat
- Bericht.Aantal selectieresultaat personen = het aantal geselecteerde personen
- Bericht.Aantal selectieresultaat sets = het aantal selectieresultaat sets inclusief deze set

Versie: 3

Soort: Verv Status specs: Defi

Verwerkingslogica Definitief

| Object | Kenmerk | R2560_LT01 | R2560_LT02 Handmatige controle |
|--------|---|--|-----------------------------------|
| | Bestand Resultaatset_totalen.xml aangemaakt | Ja | Nee |
| | Inhoud | Bericht.Soort selectieresultaat set = 'Resultaatset totalen' Bericht.Volgnummer selectieresultaat set = het volgnummer van de betreffende selectieresultaat set Bericht.Soort selectie = Selectie.soort selecties Bericht.Selectie leveringsautorisatie = Leveringsautorisatie ID Bericht.Selectie dienst = Dienst ID Bericht.Selectie dienst = Dienst ID Bericht.Selectie datum = systeemdatum Bericht.Pelimoment materieel resultaat selectie = Selectietaak.Pelimoment materieel resultaat Bericht.Aental selectieresultaat personen = het aantal geselecteerde personen Bericht.Aantal selectieresultaat sets = het aantal geselectieresultaat sets inclusief deze set | Geen xml aangemaakt. |

R2561 - Een nieuw geregistreerde administratieve handeling moet status 'Te Leveren' hebben

R2561

Een nieuw geregistreerde administratieve handeling moet status 'Te Leveren' hebben

Definitie: Bij het leveren naar aanleiding van een Administratieve handeling geldt dat er alleen berichten worden aangemaakt als de Administratieve handeling.Status

levering de waarde 'Te leveren' heeft.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2561_LT01 Gebouwd, nog niet te testen | R2561_LT02 Gebouwd, nog niet te testen |
|---------------------------|--------------------|---|---|
| Administratieve handeling | Status | Te leveren | <> Te leveren |
| | Verwacht resultaat | Bericht geleverd | GEEN bericht |

R2562 - Een nieuwe geregistreerde administratieve handeling moet in volgorde van bijhouding geleverd worden

R2562

Een nieuwe geregistreerde administratieve handeling moet in volgorde van bijhouding geleverd worden

Definitie:

Handelingen moeten in dezelfde volgorde worden geleverd als waarin ze zijn bijgehouden. Dit betekent dat er geen enkel bijgehouden persoon mag zijn waarvoor nog eerdere bijhoudingen zijn die niet geleverd zijn.

Voor elk Persoon met een *Persoon.Afgeleid administratief* die verwijst naar de te leveren *Administratieve handeling* moet gelden dat er geen enkel eerder voorkomen van *Persoon.Afgeleid administratief* is met de waarde *'Te leveren'*, *'In levering'* of

'Fout'.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2562_LT01 Gebouwd, nog niet te testen | R2562_LT02 Gebouwd, nog niet te testen |
|---------------------------------|--|--|--|
| | Actuele administratieve handeling status | | Te leveren |
| Persoon.Afgeleid administratief | Eerdere administratieve handeling status | NIET AANWEZIG | "Te leveren", "In levering" of "Fout". |
| | Verwacht resultaat | Bericht leveren op basis van actuele administratieve handeling | Bericht actuele administratieve handeling kan nog niet geleverd worden |

R2563 - Een te leveren administratieve handeling krijgt status 'In Levering'

R2563

Een te leveren administratieve handeling krijgt status 'In Levering'

Definitie: Indien gestart wordt met de levering van diensten nav een Administratieve handeling en de te leveren Administratieve Handeling voldoet aan

R2561 - Een nieuw geregistreerde administratieve handeling moet status 'Te

Leveren' hebben

ΕIN

R2562 - Een nieuwe geregistreerde administratieve handeling moet in volgorde van bijhouding geleverd worden

dan moet Administratieve handeling. Status levering gewijzigd worden naar de

waarde 'In levering'.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | | | R2563_LT02 Gebouwd, nog niet te testen |
|-------------------------------------|--------------------|---|--|
| Administratieve handeling | Status | Te leveren | Te leveren |
| Eerdere administratieve handelingen | Status | <> "Te leveren", "In levering" of "Fout". | "Te leveren", "In levering" of "Fout". |
| | Verwacht resultaat | Status actuele Adm.Hand. wijzigt naar in levering | Status actuele Adm.Hand. wijzigt NIET naar in levering |

R2566 - Datum aanvang materiële periode resultaat t.b.v. protocollering selecties

R2566

Datum aanvang materiële periode resultaat t.b.v. protocollering selecties

Definitie: Indien Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat is gevuld dan

Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocolleer bestand =

Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat

Anders

Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocolleer bestand =

Selectietaak.Datum uitvoer

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status Vervallen

| Object | Kenmerk | R2566_LT01 | R2566_LT02 |
|--------------|--------------------------------|---|--|
| Selectietaak | Peilmoment materieel resultaat | Gevuld | <> Gevuld |
| | Verwacht resultaat | Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocolleer bestand = Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat | Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocolleer bestand = Selectietaak.Datum uitvoer |

R2567 - Datum einde materiële periode resultaat t.b.v. protocollering selecties

R2567

Datum einde materiële periode resultaat t.b.v. protocollering selecties

Definitie: Indien Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat is gevuld dan

Datum einde materiële periode resultaat in het protocolleer bestand =

Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat + 1

Anders

Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocolleer bestand =

Selectietaak.Datum uitvoer + 1

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status Vervallen

| Object | Kenmerk | R2567_LT01 | R2567_LT02 |
|--------------|-----------------------------------|---|--|
| Selectietaak | Peilmoment materieel resultaat | Gevuld | <> Gevuld |
| | Verwacht resultaat | Datum einde materiële periode resultaat in het protocolleer bestand = Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat + 1 | Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocolleer bestand = Selectietaak.Datum uitvoer + 1 |

R2568 - Vaststelling protocolleringsgegevens ten behoeve van protocollering selecties

R2568

Vaststelling protocolleringsgegevens ten behoeve van protocollering selecties

Definitie:

Indien een verstrekking van persoonsgegevens plaatsvindt indirect na een **selectie** (*Dienst.Soort selectie* = 'Standaard selectiedienst')

DAN moeten de protocolleringsgegevens als volgt worden samengesteld:

- Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekt wordt
- Leveringsaantekening.Dienst = Dienst.ID van de geleverde Dienst
- Leveringsaantekening.Datum/tijd klaarzetten levering = <u>Datum\tijd systeem</u> van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database
- Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = R1617 -Afleiding Datum aanvang materiele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 -Afleiding Datum einde materiele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 -Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat
- Leveringsaantekening. Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 -Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat
- Leveringsaantekening.Administratieve handeling = 'leeg'
- Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'leeg'
- Leveringsaantekening.Scope patroon = 'leeg'

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Status

Logica nog niet gebouwd

| Object | Kenmerk | R2568_LT01 |
|--------|--------------------|--|
| Soort | Selectie | Standaard selectie |
| | Verwacht resultaat | Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekt wordt Leveringsaantekening.Deinst = Dienst.ID van de geleverde Dienst Leveringsaantekening.Datum/tijd klaarzetten levering = Datum\tijd systeem van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiele periode resultaat Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiele periode resultaat Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'leeg' Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'leeg' Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'leeg' |

R2569 - Vaststellen Leveringsaantekening \ Persoon t.b.v. protocollering selecties

R2569

Vaststellen Leveringsaantekening \ Persoon t.b.v. protocollering selecties

Definitie: Bij elke Leveringsaantekening in het bestand dienen één of meer voorkomens van

Leveringsaantekening $\$ Persoon aangemaakt te worden in het bestand die aangeven op welke personen die protocollering betrekking heeft.

Daarbij dient per persoon Leveringsaantekening \ Persoon.Tijdstip laatste wijziging persoon in het bestand gevuld te worden met de geleverde actuele waarde van

Persoon.Tijdstip laatste wijziging.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2569_LT01 |
|----------------------|-----------------------|--|
| Leveringsaantekening | in bestand | Aanwezig |
| | Verwacht resultaat | Leveringsaantekening \ Persoon aangemaakt per persoon in bestand + Leveringsaantekening \ Persoon.Tijdstip laatste wijziging persoon in het bestand gevuld te worden met de geleverde actuele waarde |

R2570 - Controleer uitvoerbare selectietaken

R2570

Controleer uitvoerbare selectietaken

Definitie: Selectietaak.Datum planning moet gelijk zijn aan 'Systeemdatum' (R2016)

EN

Selectietaak.Status = 'Uitvoerbaar'

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Testgevallen hebben een overlap met R2572.

| Object | Kenmerk | R2570_LT01 | R2570_LT02 |
|-----------------------------|-----------|-----------------------|---|
| Selectietaak.Datum planning | | = Systeemdatum | <> Systeemdatum |
| Selectietaak.Status | | =Selectie uitvoerbaar | <> Selectie uitvoerbaar |
| | Resultaat | Vervolg usecase | geen vervolg usecase, selectietaak wordt niet opgenomen in de uitvoerbare selectietaken |

R2571 - Registreer selectierun

R2571

Registreer selectierun

Definitie: Registreer een nieuwe Selectierun waarbij

 $\textit{Selectierun.Tijdstip start} \text{ is gelijk aan } \underline{\text{Datum}} \\ \text{tijd systeem}.$

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

R2572 - Voeg selectierun toe aan selectietaak

R2572

Voeg selectierun toe aan selectietaak

Definitie: Voeg Selectierun.ID toe aan Selectietaak.Uitgevoerd in

ΕN

wijzig de status van de selectietaak naar Selectietaak.Status = 'In uitvoering'

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Uit de usecase blijkt dat:

Er eerst een controle op uitvoerbare taken wordt gedaan, dit is status "Selectie uitvoerbaar" en geplandedatum is gelijk aan de systeemdatum

Vervolgens moet de autorisatie geldig zijn, is dit het geval dan wordt de selectierun.id toegevoegd aan Selectietaak.Uitgevoerdin.

De autorisatie regels worden apart getest, in deze testgevallen worden de goed gevallen en 1 foutgeval opgenomen om te controleren of de selectierun.id niet toegevoegd wordt indien de autorisatie niet goed is.

| Object | Kenmerk | R2572_LT01 | R2572_LT02 | R2572_LT03 | R2572_LT04 |
|--------------|-------------|----------------------|----------------------|------------------------|--|
| selectietaak | datplanning | = vandaag | <> vandaag | = vandaag | =vandaag |
| selectietaak | status | selectie uitvoerbaar | selectie uitvoerbaar | <>selectie uitvoerbaar | selectie uitvoerbaar |
| | Autorisatie | =geldig | =geldig | =geldig | =ongeldig |
| | | | | | Bij starten van de selectierun wordt Selectierun.ID NIET toegevoegd aan SelectieTaak.uitgevoerdin Alle foutgevallen worden in de autorisatie regels afgedekt. |

R2574 - Aanmaken logregel na autorisatie fout bij selecties

R2574

Aanmaken logregel na autorisatie fout bij selecties

Definitie: Indien een selectietaak niet door de autorisatiecontrole komt dan moet dit in de log

geregistreerd worden.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2574_LT01 | R2574_LT02 |
|----------|--------------------|--------------------------|--|
| Selectie | autorisatie | Foutief | goed |
| | Verwacht resultaat | Regel foutmelding gelogd | Selectie succesvol Geen regels gelogd |

R2575 - Rond selectierun af

R2575

Rond selectierun af

Definitie: Rond de selectierun af door

 ${\it Selectierun. Tijdstip~gereed}~ te~ vullen~ met~ \underline{\tt Datum \backslash tijd~ systeem}.$

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

R2578 - Geen protocollering bestand rol 'Bijhouder' of leverinsgsautorisatie protocolleringsniveau geheim

R2578

Geen protocollering bestand rol 'Bijhouder' of leverinsgsautorisatie protocolleringsniveau geheim

Definitie: Indien de Partij \ Rol.Rol = "Bijhouder"

OF

Leveringsautorisatie.Protocolleringsniveau is gelijk aan 'Geheim'

dan wordt er tijdens de selectie <u>geen</u> protocollering bestand aangelegd.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2578_LT01 | R2578_LT02 | R2578_LT03 | R2578_LT04 |
|----------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Partij | Rol | <> bijhouder | Bijhouder | <> Bijhouder | = Bijhouder |
| Leveringsautorisatie | Protocolleringsniveau | <> Geheim | <> Geheim | = Geheim | = Geheim |
| | Verwacht resultaat | Geprotocolleerd | Niet geprotocolleerd | Niet geprotocolleerd | Niet geprotocolleerd |

R2579 - Waarschuwing gegevens kandidaat ouder wijken af

R2579

Waarschuwing gegevens kandidaat ouder wijken af

Definitie:

Indien bij het bepalen van de kandidaat 'NOUWKIG' (R2013) bij de geboorte van een kind bij de 'OUWKIG' (R2014):

> De Kandidaat NOUWKIG (R1281) bij de 'OUWKIG' (R2014) een 'Pseudopersoon' (P) is

Er een match op basis van Persoon.Burgerservicenummer is gevonden tussen de Kandidaat NOUWKIG (R1281) en een 'Ingeschrevene' (I)

Er een verschil bestaat in de actuele gegevens tussen de 'Pseudo-persoon' (P) en de 'Ingeschrevene' (I) (in de groepen Persoon.Identificatienummers, Persoon.Samengestelde naam,

Persoon.Geboorte of Persoon.Geslachtsaanduiding)

Dan

moet bij de betreffende Kandidaat NOUWKIG (R1281) een waarschuwing worden meegegeven dat de gegevens van de 'NOUWKIG' (R2013) afwijken van wat er bij de 'OUWKIG' (R2014) is geregistreerd.

Versie:

Soort: Controleregel Definitief Status specs:

Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen Meldingsniveau:

Let op: de gegevens van de kandidaat andere ouder wijken af van wat er op de ${\it Meldingstekst:}$

persoonslijst van de opgegeven ouder staat.

Status

Logica nog niet gebouwd

R2580 - Afleiding kandidaat ouder

R2580

Afleiding kandidaat ouder

Definitie:

Het resultaatbericht van *Geef kandidaat ouder* dient gevuld te worden met de gegevens van de kandidaat ouders bepaald volgens de definitie '*Kandidaat NOUWKIG (R1281)*'

Toelichting:

- 1. De kandidaat 'NOUWKIG' (R2013) kan worden gevonden door te itereren over alle Huwelijken en Geregistreerde partnerschappen van de 'OUWKIG' (R2014).
- 2. Het is mogelijk dat de kandidaat 'NOUWKIG' (R2013) in de betreffende relatie een 'Pseudo-persoon' (P) is. In dit geval moet geprobeerd worden om de overeenkomstige 'Ingeschrevene' (I) te vinden door te zoeken naar een Persoon met hetzelfde gevulde, actuele Persoon.Burgerservicenummer (mag niet Foutief of Gewist zijn). Het is echter mogelijk dat deze Persoon niet bestaat (NOUWKIG is een niet-ingeschrevene). In dat geval beschikken we alleen over de gegevens van de kandidaat 'NOUWKIG' (R2013) die op de persoonslijst van de 'OUWKIG' (R2014) zijn opgenomen.
- 3. Als de 'Pseudo-persoon' (P) geen actueel Persoon.Burgerservicenummer heeft, dan is er per definitie geen match met de 'Ingeschrevene' (I).
- Het Huwelijk of Geregistreerd partnerschap tussen 'OUWKIG' (R2014) en partner is wegens overlijden ontbonden als in betreffende Relatie staat vermeld dat Reden einde is "Overlijden".
- 5. De regel kan bij uitzondering meer dan één kandidaat opleveren als er meer personen voldoen aan de eerste conditie of als er meer personen voldoen aan de tweede conditie. De match van een 'Pseudo-persoon' (P) naar een 'Ingeschrevene' (I) kan ten hoogste één match opleveren.
- De regel kan ook nul personen opleveren (bijvoorbeeld als de 'OUWKIG' (R2014) nooit gehuwd is geweest of als het huwelijk voor de geboorte van het kind ontbonden is wegens een andere reden dan overlijden)
- 7. NB: De BRP weet niet of er sprake is van een 'erkenning voor geboorte' bij het kind. De BRP is dus niet in staat <u>alle</u> wettelijke kandidaten bepalen.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Logica nog niet gebouwd

R2585 - Het stelsel van de leveringsautorisatie moet BRP zijn als het leveringsverzoek op het BRP-koppelvlak wordt aangeboden

R2585

Het stelsel van de leveringsautorisatie moet BRP zijn als het leveringsverzoek op het BRPkoppelvlak wordt aangeboden

Definitie:

Het leveringsverzoek moet door het BRP-koppelvlak zijn aangeboden indien het voorkomen van *Leveringsautorisatie*, zoals bepaald door berichtparameter leveringsautorisatieIdentificatie in het bericht, voor Leveringsautorisatie.Stelsel de waarde 'BRP' bevat.

Toelichting:

- Een leveringsverzoek zal op het GBA-koppelvlak worden aangeboden indien de partij nog aangesloten is op het GBA-stelsel.
- Deze controle voorkomt dat deze partij een BRP-bericht op het BRP-koppelvlak aanbiedt terwijl het stelsel van de leveringsautorisatie nog gelijk 'GBA' is.

Versie:

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Voor leveringsverzoek op het BRP-koppelvlak moet stelsel van de Meldingstekst:

leveringsautorisatie BRP zijn.

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

De bovenstaande variaties zijn uitgewerkt voor de volgende diensten:

Plaats afnemerindicatie Synchroniseer persoon Geef details persoon

Zoek Persoon Zoek persoon op Adres

Geef Medebewoners Mutatie levering obv afn ind

Attendering

NB: omdat vrij bericht autorisatie niet via de leveringautorisatie verloopt is deze dienst niet opgenomen

NB: Regel is niet opgenomen voor selectie diensten

| Object | Kenmerk | R2585_LT01 | R2585_LT02 Buiten scope | R2585_LT03 | R2585_LT04 Buiten scope |
|----------------------|-----------------------|------------|--|--|---|
| Leveringsautorisatie | Stelsel | BRP | GBA | GBA | BRP |
| | Bericht definitie | BRP | GBA | BRP | GBA |
| | Verwacht resultaat | | Verwking geblokkeerd omdat bericht niet xsd-valide is | Verwerking geblokkeerd; Voor leveringsverzoek op het BRP-koppelvlak moet stelsel van de leveringsautorisatie BRP zijn | Verwerking geblokkeerd; Voor leveringsverzoek op het BRP-koppelvlak moet stelsel van de leveringsautorisatie BRP zijn |

| Object | Kenmerk | R2585_LT05 |
|----------------------|--------------------|---|
| Leveringsautorisatie | Stelsel | leeg |
| | Bericht definitie | BRP |
| | Verwacht resultaat | Verwerking geblokkeerd; Voor leveringsverzoek op het BRP-koppelvlak moet stelsel van de leveringsautorisatie BRP zijn |

R2586 - Aanmaken mutatielevering met melding verstrekkingsbeperking

R2586

| Aanmaken m | Aanmaken mutatielevering met melding verstrekkingsbeperking | | | | | | |
|------------|---|--|--|--|--|--|--|
| Definitie: | Indien sprake is van R1343 - Mutatielevering met melding verstrekkingsbeperking | | | | | | |
| | dan moet het MutatieBericht voor die Persoon alleen bestaan uit: | | | | | | |
| | • De identificerende elementen (zie 'Identificerende groep' (R1542)) en | | | | | | |

De melding dat bij deze *Persoon* een verstrekkingsbeperking is opgenomen

voor de Persoon \ Verstrekkingsbeperking.Partij.

Versie: 1

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen

Meldingstekst: Bij deze persoon is een verstrekkingsbeperking vastgelegd, mutatielevering is

gestopt.

Loggingsniveau: Melding

Analyse

Noot in R1983 zegt:

De dienst Mutatielevering op basis van doelbinding ondersteunen we niet voor afnemers waarbij een verstrekkingsbeperking van toepassing kan zijn. Ook bij deze dienst hoeft deze melding dus niet af te gaan.

Dus het resultaat voor mutatielevering obv doelbinding is altijd goed. Vandaar geen testgeval opgenomen.

| Object | Kenmerk | R2586_LT01 |
|------------------------|--------------------|--|
| Soort | Dienst | Mutatielevering op basis van afnemerindicatie |
| Verstrekkingsbeperking | Geplaatst | Ja |
| | Verwacht resultaat | Identificerende groepen in mutatiebericht + Bii deze persoon is een verstrekkinasbeperking vastgelegd, mutatielevering is gestopt. |

R2587 - Indien ingesteld bij selectiedienst dan Volledig bericht na plaatsing afnemerindicatie

R2587

Indien ingesteld bij selectiedienst dan Volledig bericht na plaatsing afnemerindicatie

Definitie: Indien bij de Dienst is ingesteld dat Dienst. Verzend volledig bericht bij wijziging

afnemerindicatie na selectie? is gelijk aan 'Ja'

ΕN

De registratie van een Persoon \ Afnemerindicatie op een Persoon was succesvol

dan wordt een Volledig bericht met die *Persoon* geleverd aan de betreffende Afnemer (*Partij*) voor de *Leveringsautorisatie* behorende bij de *Persoon* \

Opmerking:

1. De Administratieve handeling in het Volledig bericht is in dit geval Plaatsing afnemerindicatie.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2587_LT01 | R2587_LT02 | R2587_LT03 |
|--------|--|--|--|--|
| Dienst | Dienst. Verzend volledig bericht bij wijziging afnemerindicatie na selectie? | Ja | Nee | Ja |
| | Registratie Persoon \ Afnemerindicatie succesvol | ja | n.v.t. | Nee |
| | | Volledig Bericht Persoon geleverd voor betreffende afnemer voor de leveringsautorisatie behorende bij de persoon \ Afnemerindicatie. | Geen Volledig bericht Persoon geleverd | Geen Volledig bericht Persoon geleverd |

R2588 - Plaatsen afnemerindicatie na selectie

R2588

Plaatsen afnemerindicatie na selectie

Definitie:

Ga na of er al een geldig voorkomen van *Persoon \ Afnemerindicatie* bestaat voor de combinatie van deze *Persoon*, deze *Leveringsautorisatie* en deze *Partij*.

Indien dat niet het geval is, vul dan de volgende rubrieken ter plaatsing van de afnemerindicatie:

- Persoon \ Afnemerindicatie.Persoon = De betreffende Persoon
- Persoon \ Afnemerindicatie.Partij = De Partij waarvoor de Dienst (in combinatie met de Toegang leveringsautorisatie) wordt geleverd
- Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie = De Leveringsautorisatie waarbinnen de Dienst wordt geleverd
- Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = 'leeg'
- Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen= 'leeg'}

Versie: 2
Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2588_LT01 | R2588_LT02 | R2588_LT03 | R2588_LT04 |
|--------|--|--|--|---|--|
| | Afnemer indicatie Persoon | Nee | Ja | Ja | Ja |
| | Afnemerindicatie Leveringsautorisatie | n.v.t. | <> leveringsautorisatie selectie taak | = gelijk aan leveringsautorisatie selectietaak | = gelijk aan leveringsautorisatie selectietaak |
| | Afnemerindicatie geldig | n.v.t. | Ja (voor andere leveringsautorisatie) | Ja | Nee |
| | Partij | n.v.t. | <> partij selectietaak | = partij selectietaak | = partij selectietaak |
| | | vul dan de volgende rubrieken ter plaatsing van de afmenerindicatie: Persoon \ Afnemerindicatie. Persoon = De betreffende Persoon Persoon \ Afnemerindicatie. Partij = De Partij waarvoor de Dienst \((in combinatie met de Toegang leveringsautorisatie) wordt geleverd Persoon \ Afnemerindicatie. Leveringsautorisatie = De Leveringsautorisatie wardt versoon \ Afnemerindicatie. Leveringsautorisatie wardt versoon \ Afnemerindicatie. Datum aanvang materiële periode = 'leeg' Persoon \ Afnemerindicatie. Datum einde volgen= 'leeg' Persoon \ Afnemerindicatie. Datum einde volgen= 'leeg' | vul dan de volgende rubrieken ter plaatsing van de afmenerindicatie: Persoon \ Afnemerindicatie. Persoon = De betreffende Persoon Persoon \ Afnemerindicatie. Partij = De Partij waarvoor de Dienst \((in combinatie met de Toegang leveringsautorisatie)\) wordt geleverd Persoon \ Afnemerindicatie. Leveringsautorisatie = De Leveringsautorisatie abel vereingsautorisatie = De Leveringsautorisatie warbinnen de Dienst \((in combinatie)\) wordt geleverd \((in combinatie)\) wordt geleverd \((in combinatie)\) wordt geleverd \((in combinatie)\) wordt geleverd \((in combinatie)\) \((in combinatie)\) wordt \((in combinatie)\) \((in c | Geen afnemerindicatie plaatsen | vul dan de volgende rubrieken ter plaatsing van de afnemerindicatie: Persoon \ Afnemerindicatie.Persoon = De betreffende Persoon Persoon \ Afnemerindicatie.Persoon = De Partij waarvoor de Dienst (in combinatie met de Toegang leveringsautorisatie) wordt geleverd Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie = De Leveringsautorisatie and persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie wordt geleverd \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie wordt geleverd \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = \(\text{leg} \) \ Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde \(\text{volgen} \) \ \(\text{leg} \) \ \ Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde \(\text{volgen} \) \ \(\text{leg} \) \ \(\text{leg} \) \(|

| Object | Kenmerk | R2588_LT05 |
|--------|---------------------------------------|---|
| | Afnemer indicatie Persoon | ja |
| | Afnemerindicatie Leveringsautorisatie | = gelijk aan leveringsautorisatie selectietaak |
| | Afnemerindicatie geldig | Ja |
| | Partij | <> partij selectietaak |
| | | =Modelautorisatie(leveringsautorisatie met meedere toegangen voor verschillende partijen) vul dan de volgende rubrieken ter plaatsing van de afnemerindicatie: Persoon \ Afnemerindicatie Persoon = De betreffende Persoon Persoon \ Afnemerindicatie Partij = De Partij waarvoor de Dienst (in combinatie met de Toegang leveringsautorisatie) wordt geleverd Persoon \ Afnemerindicatie Leveringsautorisatie = De Leveringsautorisatie waarbinnen de Dienst wordt geleverd Persoon \ Afnemerindicatie. Datum aanvang materiële periode = leegi Persoon \ Afnemerindicatie. Datum einde volgen = segi |

R2589 - Geen verstrekking na mutatielevering met melding verstrekkingsbeperking

R2589

Geen verstrekking na mutatielevering met melding verstrekkingsbeperking

Definitie:

Na het leveren van de melding dat bij de persoon een verstrekkingsbeperking is vastgelegd, moet voor de afnemer de mutatielevering voor die persoon gestopt worden.

Indien R1338 - Verwerkingslogica dienst Mutatielevering op basis van afnemerindicatie heeft vastgesteld dat de onderhanden Administratieve handeling leidt tot een Mutatielevering op basis van afnemerindicatie aan een Partij, dan krijgt de afnemer geen mutatielevering voor de persoon als:

 Bij R2551 - Reconstructie persoonsbeeld 'oud' ten behoeve van expressies is WEL sprake van 'Persoon heeft een verstrekkingsbeperking voor Partij' (R1342)

EN

 Bij R2550 - Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies is WEL sprake van 'Persoon heeft een verstrekkingsbeperking voor Partij' (R1342).

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2589_LT01 | R2589_LT02 | R2589_LT03 |
|--------|--------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| oud | Persoonsbeeld | WEL verstrekkingbeperking | NIET verstrekkingsbeperking | NIET verstrekkingsbeperking |
| nieuw | Persoonsbeeld | WEL verstrekkingsbeperking | WEL verstrekkingsbeperking | NIET verstrekkingsbeperking |
| | Verwacht resultaat | Geen bericht | Bericht volgens R2586 | Normaal mutatiebericht |

R2591 - Indien ingesteld bij selectiedienst dan Volledig bericht na verwijdering afnemerindicatie

R2591

Indien ingesteld bij selectiedienst dan Volledig bericht na verwijdering afnemerindicatie

Definitie:

Indien bij de *Dienst* is ingesteld dat *Dienst.Verzend volledig bericht bij wijziging afnemerindicatie na selectie?* is gelijk aan 'Ja'

ΕN

het laten vervallen van Persoon \ Afnemerindicatie op een Persoon was succesvol

ΕN

bij de *Persoon* mag geen verstrekkingsbeperking voor de verzoekende partij zijn. (zie '*Persoon heeft een verstrekkingsbeperking voor Partij'* (R1342))

dan wordt een Volledig bericht met die *Persoon* geleverd aan de betreffende Afnemer (*Partij*) voor de *Leveringsautorisatie* behorende bij de *Persoon* \ *Afnemerindicatie*.

Opmerking:

1. De Administratieve handeling in het Volledig bericht is in dit geval Verwijdering afnemerindicatie.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2591_LT01 | R2591_LT02 | R2591_LT03 | R2591_LT04 |
|--|---|--|--|---|---|
| Omschrijving | | Afnemer indicatie verwijderd, volledig bericht aan afnemer | Afnemer indicatie verwijderd geen bericht aan afnemer | Persoon valt buiten pop. beperking | Persoon heeft geen actuele afn. ind. voor partij / levs autorisatie; |
| Selectie met verwijdering afnemer indicatie | indverzvolberbijwijzafninase? | JA | NEE | JA | JA |
| | Persoon in Totale populatie beperking? | JA | JA | NEE | JA |
| | Persoon \ Afnemerindicatie is actueel voor partij / leveringsautorisatie? | JA | JA | JA | NEE |
| | Persoon \ Afnemerindicatie datum einde volgen in het verleden? | NEE | NEE | NVT | NVT |
| | Persoon nadere bijhoudingsaard is actueel? | JA | JA | JA | JA |
| | Persoon verstrekkingsbeperking aanwezig? | NEE | NEE | NVT | NVT |
| | Verwacht resultaat | Afnemerindicatie succesvol verwijderd Volledigbericht aan afnemer met adm. hand. 'Verwijdering afnemerindicatie' | Afnemerindicatie succesvol verwijderd Geen volledig bericht | Afnemerindicatie niet verwijderd Geen bericht aan afnemer voor persoon | Afnemerindicatie niet verwijderd Geen bericht aan afnemer voor persoon |

| Object | Kenmerk | R2591_LT05 | R2591_LT06 | R2591_LT07 |
|---|---|---|---|---|
| Omschrijving | | Persoon nadere bijh. aard is niet actueel | Persoon heeft afnemerindicatie met datum einde volgen in het verleden | Persoon heeft verstrekkingsbeperking |
| Selectie met verwijdering afnemer indicatie | indverzvolberbijwijzafninase? | JA | JA | JA |
| | Persoon in Totale populatie beperking? | JA | JA . | JA . |
| | Persoon \ Afnemerindicatie is actueel voor partij / leveringsautorisatie? | JA | JA | JA |
| | Persoon \ Afnemerindicatie datum einde volgen in het verleden? | NEE | JA | NEE |
| | Persoon nadere bijhoudingsaard is actueel? | NEE | JA . | JA . |
| | Persoon verstrekkingsbeperking aanwezig? | NEE | NEE | JA |
| | Verwacht resultaat | Afnemerindicatie niet verwijderd Geen bericht aan afnemer voor nersoon | Afnemerindicatie succesvol verwijderd Volledigbericht aan afnemer voor persoon | Afnemerindicatie verwijderd Geen volledigbericht aan afnemer met indverstrekkingsbeperkingmogelijk = TRUE |

R2592 - Er moet een afnemerindicatie bestaan

R2592

Er moet een afnemerindicatie bestaan

Zo niet dan stopt de verwerking van deze Persoon.

Definitie: Persoon \ Afnemerindicatie moet bestaan bij deze Persoon en deze Leveringsautorisatie.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2592_LT01 | R2592_LT02 | R2592_LT03 |
|---------------|--------------------|--|--|--|
| Afnemerindica | tie Bestaat | Ja (juiste combinatie: leveringsautorisatie, partij, persoon) | Nee (geen afnemerinidcatie bij persoon) | Nee (ONjuiste combinatie: leveringsautorisatie, partij, persoon) |
| | Verwacht resultaat | Afnemerindicatie wordt verwijderd | Verwerking wordt gestopt voor persoon | Verwerking wordt gestopt voor persoon |

R2593 - Logregel bij mislukken plaatsen afnemerindicatie bij selectiedienst

R2593

| Logregel bij mislukken plaatsen afnemerindicatie bij selectiedienst | | |
|---|--|--|
| Definitie: | Indien bij de Dienst waarvoor geldt dat <i>Dienst.Soort selectie</i> is gelijk aan | |
| | 'Selectiedienst met plaatsing afnemerindicatie' het plaatsen van de afnemerindicatie | |
| | mislukt, dient dit in de functionele logging te worden opgenomen. | |
| Versie: | 3 | |
| Soort: | Verwerkingslogica | |
| Status space: | Definition | |

Het plaatsen van een afnemerindicatie voor de selectiedienst is mislukt.

Logische testgevallen

Meldingstekst:

| Object | Kenmerk | R2593_LT01 | R2593_LT02 |
|----------|------------------|--|---|
| Dienst | Soort selectie | Selectiedienst met plaatsing afnemerindicatie | Selectiedienst met plaatsing afnemerindicatie |
| Plaatsen | Afnemerindicatie | mislukt | Geslaagd |
| | | functionele logging opgenomen. R1402 wordt opgenomen in de logging indien er al een afnemerindicatie is geplaatst | Geen regel gelogd |

R2594 - Logregel mislukken verwijderen afnemerindicatie

R2594

Logregel mislukken verwijderen afnemerindicatie

Definitie: Indien het verwijderen van de afnemerindicatie mislukt, dient dit in de functionele

logging te worden opgenomen.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Logica nog niet gebouwd

| Object | Kenmerk | R2594_LT01 | R2594_LT02 |
|-------------|--------------------|------------|--|
| Verwijderen | Afnemerindicatie | Geslaagd | Mislukt |
| | Verwacht resultaat | Geslaagd | Logging R2594 Logregel R1401 moet worden gelogd. |

R2609 - Toepassen historiefilter selecties

R2609

Toepassen historiefilter selecties

Definitie:

Indien Dienst. Historievorm selectie, Selectietaak. Peilmoment formeel resultaat en Selectietaak. Peilmoment materieel resultaat leeg zijn, dan wordt het historiefilter niet toegepast op groepen en objecten.

Anders wordt het historiefilter als volgt toegepast:

Indien *Dienst.Historievorm selectie* de waarde "Geen" heeft of leeg is, dan R2224 - Historiefilter historievorm = "Geen" en R2279 - Historiefilter op objecten uitvoeren:

Indien *Dienst.Historievorm selectie* de waarde "Materieel" heeft, dan *R2225 - Historiefilter historievorm = "Materieel"* en *R2279 - Historiefilter op objecten* uitvoeren:

Indien *Dienst.Historievorm selectie* de waarde "MaterieelFormeel" heeft, dan R2226 - Historiefilter historievorm = "MaterieelFormeel" en R2279 - Historiefilter op objecten uitvoeren

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Zie R2224, R2225, R2226 voo testgevallen

ENIG AFWIJKEND TESTGEVAL IS:

Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat en Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat leeg bij historievorm GEEN vs. Historievorm LEEG. Vandaar 1 testgeval opgenomen.

Status

Niet testbare definitieregel

| Object | Kenmerk | R2609_LT01 |
|--------------|--------------------|-------------|
| Historievorm | Leeg | Leeg |
| Peilmoment | Materieel | Leeg |
| Peilmoment | Formeel | Leeg |
| | Verwacht resultaat | Geen filter |

R2610 - Zoeken op datum aanvang geldigheid (DAG) is niet toegestaan

R2610

Zoeken op datum aanvang geldigheid (DAG) is niet toegestaan

Definitie: Voor alle zoekcriteria in een zoekvraag moet gelden dat:

 Zoekcriterium. Element mag niet het attribuut 'Datum aanvang geldigheid' van een groen zijn

Versie: 1

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Zoeken op datum aanvang geldigheid van een groep is niet toegestaan.

Loggingsniveau: Illegale poging

Analyse

voor zoek persoon Alle mogelijke attributen getest voor zoek persoon op adres alleen DAG adres

| Object | Kenmerk | R2610_LT01 | R2610_LT02 |
|---------------|--------------------|--------------------------|--|
| soort | dienst | Zoek persoon | Zoek persoon op adres |
| Zoekcriterium | Element | Datum aanvang geldigheid | Datum Aanvang Geldigheid |
| | Verwacht resultaat | R2610 | Foutief R2610 Zoeken op datum aanvang geldigheid van een groep is niet toegestaan. |

R2613 - Maak controlebestand selecties

R2613

Maak controlebestand selecties

Definitie: Indien Dienst. Selectieresultaat controleren? is gelijk aan 'Ja'

maak dan een controlebestand met de volgende waarden in de bestandsnaam:

Selectiedatum

DienstID

SelectietaakID

Versie: 1
Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2613_LT01 | R2613_LT02 |
|--------|--------------------------------|---|----------------------|
| Dienst | Selectieresultaat controleren? | Ja | <> Ja |
| | Verwacht resultaat | controlebestand met de volgende waarden in de bestandsnaam: Selectiedatum DienstID SelectietaakID | Geen controlebestand |

R2614 - Vullen controlebestand selecties

R2614

Vullen controlebestand selecties

Definitie: Het controlebestand van een selectie dient gevuld te worden met 50 willekeurig gekozen geselecteerde personen waarvoor geldt dat:

de populatie waaruit de 50 geselecteerde personen willekeurig wordt gekozen betreft het hele selectieresultaat

ΕN

het persoonsbeeld dat geplaatst wordt dient een exacte kopie te zijn van het persoonsbeeld dat in de selectieresultaatset is geplaatst.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Controle op willekeurigheid en gelijkheid van persoonsbeelden is handmatig uitgevoerd.

NB: Het controle bestand wordt enkel aangemaakt ingeval de optie is aangevinkt voor een standaard selectie dienst.

| Object | Kenmerk | R2614_LT01 | R2614_LT02 | R2614_LT03 |
|-----------------|--------------------------------|---|--|----------------------|
| Dienst | Selectieresultaat controleren? | Ja | Ja | Nee |
| Aantal personen | Selectieresultaat | < 50 | > 50 | NVT |
| | Verwacht resultaat | Controlebestand met alle personen uit selectieresultaat | Controlebestand met 50 willekeurige personen uit selectieresultaat | Geen controlebestand |

R2627 - Maximale grootte bestand bij selecties

R2627

Maximale grootte bestand bij selecties

Definitie: De maximale grootte van een selectieresultaatset is gelijk aan Dienst.Maximale

grootte selectiebestand.

Indien Dienst. Maximale grootte selectiebestand niet is gevuld dan is de maximale

grootte van een selectieresultaatset gelijk aan 4,7 GB.

Versie: 1

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Analyse

Deze definitie regel is opgenomen in de testen voor R2556

Status

Niet testbare definitieregel

R2631 - Selecteer personen op basis van selectiebestand

R2631

Selecteer personen op basis van selectiebestand

Definitie: Indien er een selectiebestand aanwezig is dient OF het

Persoon.Administratienummer

OF het *Persoon.Burgerservicenummer* van de te selecteren persoon voor te komen

in het bestand.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Er kunnen dubbele bsn's / Anr's voorkomen in de lijst;

- Er kunnen ongeldige bsn's / Anr's voorkomen in de lijst;
- Er kunnen lege waarden voorkomen in de lijst;
- Er kunnen ongeldige identificatienummers voorkomen in de lijst;

| Object | Kenmerk | R2631_LT01 | R2631_LT02 | R2631_LT03 | R2631_LT04 |
|----------------------------------|----------------------------|---|---|---|--|
| Selectie obv Selectie bestand | Bestandsformaat | CSV | CSV | CSV | CSV |
| | Kolom kopregel | Burgerservicenummer | Burgerservicenummer | Burgerservicenummer | Burgerservicenummer |
| | Identificatie nummer | geldig BSN | geldig BSN | ONgeldig BSN | LEEG |
| | Pers in lijst | JA | JA | NVT | NVT |
| | Totale populatie beperking | WAAR | ONWAAR | NVT | NVT |
| | Soort selectie | Standaard selectie | Standaard selectie | Standaard selectie | Standaard selectie |
| | Verwacht resultaat | Persoon opgenomen in selectie resultaat bestand | Persoon NIET opgenomen in selectie resultaat bestand | Persoon NIET opgenomen in selectie resultaat bestand | Persoon NIET opgenomen in selectie resultaat bestand |

| Object | Kenmerk | R2631_LT05 | R2631_LT06 | R2631_LT07 | R2631_LT08 |
|----------------------------------|----------------------------|--|---|--|--|
| Selectie obv Selectie bestand | Bestandsformaat | CSV | CSV | CSV | CSV |
| | Kolom kopregel | Burgerservicenummer | Administratienummer | Administratienummer | INVALIDE |
| | Identificatie nummer | geldig BSN | geldig ANR | geldig ANR | geldig ANR |
| | Pers in lijst | NEE | JA | NEE | JA |
| | Totale populatie beperking | WAAR | WAAR | WAAR | WAAR |
| | Soort selectie | Standaard selectie | Standaard selectie | Standaard selectie | Standaard selectie |
| | Verwacht resultaat | Persoon NIET opgenomen in selectie resultaat bestand | Persoon opgenomen in selectie resultaat bestand | Persoon NIET opgegenomen in selectie resultaat | Persoon NIET opgegenomen in selectie resultaat |

| Object | Kenmerk | R2631_LT09 |
|-------------------------------|----------------------------|---|
| Selectie obv Selectie bestand | Bestandsformaat | CSV |
| | Kolom kopregel | Burgerservicenummer |
| | Identificatie nummer | geldig BSN |
| | Pers in lijst | JA |
| | Totale populatie beperking | WAAR |
| | Soort selectie | Selectie met plaatsing |
| | Verwacht resultaat | Persoon NIET opgegenomen in selectie resultaat Afnemer indicatie geplaatst bij persoon Volledig bericht optvangen van persoon |

R2647 - De toegang leveringsautorisatie van de selectietaak moet geldig zijn

R2647

De toegang leveringsautorisatie van de selectietaak moet geldig zijn

Definitie: De Selectietaak.Toegang leveringsautorisatie moet Geldig (R2129) zijn op

'Systeemdatum' (R2016)

Versie: 2

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

 Meldingsniveau:
 Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

 Meldingstekst:
 De toegang leveringsautorisatie is niet geldig

Status Vervallen

R2648 - De leveringsautorisatie waarvoor de selectietaak wordt uitgevoerd moet geldig zijn

R2648

De leveringsautorisatie waarvoor de selectietaak wordt uitgevoerd moet geldig zijn

Definitie: De Leveringsautorisatie waarvoor de selectietaak wordt uitgevoerd moet Geldig

(R2129) zijn op 'Systeemdatum' (R2016)

Versie: 1

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De leveringsautorisatie is niet geldig

Status Vervallen

R2649 - De combinatie partij en rol van de toegang leveringsautorisatie moet geldig zijn

R2649

De combinatie partij en rol van de toegang leveringsautorisatie moet geldig zijn

Definitie: De Toegang leveringsautorisatie moet verwijzen naar Geldig (R2129) voorkomen op

'Systeemdatum' (R2016) in Partij \ Rol

Versie: 2

Soort: Autorisatieregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De combinatie partij en rol is niet geldig

Status Vervallen

R2650 - De geautoriseerde partij moet geldig zijn

R2650

De geautoriseerde partij moet geldig zijn

Definitie: De Partij moet Geldig (R2129) zijn op 'Systeemdatum' (R2016)

Versie:

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De partij is niet geldig

Status Vervallen

R2662 - Selecteer te protocolleren selectietaken

R2662

Selecteer te protocolleren selectietaken Selecteer de selectietaken ter verwerking waarvoor geldt dat

Selectietaak.Status = 'Te protocolleren'

Versie:

Verwerkingslogica Soort: Status specs: Definitief

Analyse

R2662 indien usecase vervolgt wordt dan worden onderstaande regels van toepassing: R2663, R2664, R2665

| Object Kenmerk | | R2662_LT01 | R2662_LT02 | |
|-----------------|-----------|--------------------|---------------------|--|
| Selectie.Status | | = Te protocolleren | <> Te protocolleren | |
| | Resultaat | Vervolg usecase | Use case stopt | |

R2663 - Selecteer het te protocolleren bestand van de selectietaak

R2663

| Selecteer he | Selecteer het te protocolleren bestand van de selectietaak | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|--|
| Definitie: | Selecteer het te protocolleren bestand van de selectietaak | | | | | |

indien er geen protocolleer bestand aanwezig is bij de selectietaak

dan wijzigt de status van de selectietaak naar

Selectietaak.Status = 'Te protocolleren bestand niet gevonden'

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

NB. Dit komt alleen voor indien de status te protocolleren is er er ook een te protocolleren bestand verwacht wordt, dus een technische fout.

Bij de flow voor by een bijhouder waarbij geen tijdelijk te protocolleren bestand is aangemaakt wordt de flow nooit op te protocolleren gezet (dit wordt afgedwongen in beheer).

| Object | Kenmerk | R2663_LT01 | R2663_LT02 |
|--------|-------------------------------|-----------------|--|
| | Protocolleer bestand aanwezig | ja | nee |
| | Resultaat | Vervolg usecase | Wijzig Selectie.Status naar "Te protocolleren bestand niet gevonden" |

R2664 - Verwerk de protocollering van de selectietaak

R2664

Verwerk de protocollering van de selectietaak

Definitie: Wijzig de status van de selectietaak naar Selectietaak.Status = 'Protocollering in

uitvoering'

Verwerk het te protocolleren bestand van de selectietaak in Leveringsaantekening en Leveringsaantekening \ Persoon.

Registreer hierbij de voortgang van de verwerking als percentage.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

Voortgang registreren is nog niet gerealiseerd.

| Object | Kenmerk | R2664_LT01 | R2664_LT02 |
|--------|------------------------------------|--|--|
| | Selectietaak wordt geprotocolleerd | Ja | nee |
| | Resultaat | Selectietaak.status = Protocollering in uitvoering | Geen transitie naar Protocollering in uitvoering |

R2665 - Protocollering selectietaak afgerond

R2665

Protocollering selectietaak afgerond Definitie:

Wanneer het te protocolleren bestand van de selectietaak is verwerkt dan wijzigt de

status van de selectietaak naar

Selectietaak.Status = 'Protocollering uitgevoerd'

Wanneer er tijdens de protocollering een technische fout is opgetreden wijzig de status van de selectietaak naar

Selectietaak.Status = 'Protocollering mislukt'

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Definitief Status specs:

| Object | Kenmerk | R2665_LT01 | R2665_LT02 |
|--------|--|---|--|
| | Te protocolleren bestand van selectietaak verwerkt | ja | nee |
| | Resultaat | Selectietaak.status = Protocollering uitgevoerd | Selectietaak.status = Protocollering mislukt |

R2666 - Wijzigen status selectietaak na uitvoering standaard selectiedienst

R2666

Wijzigen status selectietaak na uitvoering standaard selectiedienst

Definitie:

Na de verwerking van de standaard selectiedienst wijzigt de Selectietaak. Status als volgt:

• Indien de uitvoering succesvol was

ΕN

Dienst. Selectieresultaat controleren? is gelijk aan 'Ja'

dan wijzig de status naar Selectietaak.Status = 'Controleren'

• Indien de uitvoering succesvol was

FΝ

Dienst. Selectiere sultaat controleren? is gelijk aan 'Nee'

dan wijzig de status naar Selectietaak.Status = 'Te leveren'

• Indien de uitvoering is afgebroken

dan wijzig de status naar Selectietaak.Status = 'Uitvoering afgebroken'

• Indien tijdens de uitvoering een fout is opgetreden

dan wijzig de status naar *Selectietaak.Status* = 'Uitvoering mislukt'

Versie:

Verwerkingslogica

Soort: Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2666_LT01 | | R2666_LT03 Gebouwd, nog niet te testen | R2666_LT04 Gebouwd, nog niet te testen |
|--------------|--------------------------------|--------------------|-------------------|---|---|
| Soort | Dienst | Selectie | Selectie | Selectie | Selectie |
| Selectietaak | Uitvoering | Succesvol | Succesvol | afgebroken | Fout |
| Dienst | Selectieresultaat controleren? | Ja | Nee | NVT | Nee |
| | Verwacht resultaat | Status controleren | Status te leveren | Uitvoering afgebroken | Uitvoering mislukt |

R2667 - Wijzigen status selectietaak na selecteren personen bij selectiedienst met plaatsing of verwijdering afnemerindicatie

R2667

Wijzigen status selectietaak na selecteren personen bij selectiedienst met plaatsing of verwijdering afnemerindicatie

Definitie:

Na de verwerking van de standaard selectiedienst wijzigt de *Selectietaak.Status* als volgt:

• Indien de uitvoering succesvol was

dan wijzig de status naar Selectietaak.Status = 'Selectie uitgevoerd'

• Indien de uitvoering is afgebroken

dan wijzig de status naar *Selectietaak.Status* = 'Uitvoering afgebroken'

• Indien tijdens de uitvoering een fout is opgetreden

dan wijzig de status naar Selectietaak.Status = 'Uitvoering mislukt'

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | | R2667_LT02 Gebouwd, nog niet te testen | | R2667_LT04 |
|--------------|--------------------|--------------------------------|---|--------------------------------|-----------------------------------|
| | Selectie dienst | met plaatsing afnemerindicatie | met plaatsing afnemerindicatie | met plaatsing afnemerindicatie | met verwijdering afnemerindicatie |
| Selectietaak | Uitvoering | succesvol | afgebroken | fout opgetreden | succesvol |
| | Verwacht resultaat | Selectie uitgevoerd | Uitvoering afgebroken | Uitvoering mislukt | Selectie uitgevoerd |

| Object | Kenmerk | R2667_LT05 Gebouwd, nog niet te testen | R2667_LT06 Gebouwd, nog niet te testen | |
|--------------|--------------------|---|---|--|
| | Selectie dienst | met verwijdering afnemerindicatie | met verwijdering afnemerindicatie | |
| Selectietaak | Uitvoering | afgebroken | fout opgetreden | |
| | Verwacht resultaat | Uitvoering afgebroken | Uitvoering mislukt | |

R2673 - Datum uitvoer vullen bij de selectietaak

R2673

Datum uitvoer vullen bij de selectietaak

Definitie: Registreer de daadwerkelijke selectiedatum in Selectietaak.Datum uitvoer

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| | Object | Kenmerk | R2673_LT01 Handmatige controle | R2673_LT02 Handmatige controle | R2673_LT03 Handmatige controle |
|---|--------|--------------------|---|---|---|
| i | Soort | Dienst | Standaard selectie | Selectie met plaatsen afnemerindicatie | Selectie met verwijderen afnemerindicatie |
| | | Verwacht resultaat | Geregistreerd met daadwerkelijk selectiedatum | Geregistreerd met daadwerkelijk selectiedatum | Geregistreerd met daadwerkelijk selectiedatum |

R2678 - Peilmoment selectietaak vullen met systeemdatum

R2678

Peilmoment selectietaak vullen met systeemdatum

Definitie: Indien bij de Selectietaak een historiefilter is toegepast waarbij de systeemdatum is

gebruikt als peilmoment materieel en/of peilmoment formeel

daı

registreer de gebruikte systeemdatum bij de betreffende Selectietaak.Peilmoment

materieel resultaat en/of bij Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2678_LT01 | R2678_LT02 | R2678_LT03 | R2678_LT04 |
|--------------|--------------------------------------|------------|---|--|--|
| Selectietaak | Historievorm | Leeg | 'Geen' | Geen | 'Geen' |
| | Peilmoment materieel resultaat | Leeg | Leeg | Datum X | Datum X |
| | Peilmoment formeel resultaat | Leeg | Leeg | Leeg | datum / tijdstip X |
| | Verwacht resultaat | | attribuut 'peilmomentMaterieelResultaat' en 'peilmomentFormeelResultaat' aanwezig in selectiekenmerken van selectie resultaatset en gevuld met systeemdatum | attribuut 'peilmomentMaterieelResultaat' gevuld met waarde uit taak en 'peilmomentFormeelResultaat' aanwezig in selectiekenmerken van selectie resultaatset en gevuld met systeemdatum | attribuut 'peilmomentMaterieelResultaat' en 'peilmomentFormeelResultaat' gevuld met waarde uit taak en aanwezig in selectiekenmerken van selectie resultaatset |

| Object | Kenmerk | R2678_LT05 |
|--------------|--------------------------------|--|
| Selectietaak | Historievorm | Leeg |
| | Peilmoment materieel resultaat | Datum X |
| | Peilmoment formeel resultaat | Datum / tijdstip X |
| | Verwacht resultaat | attribuut 'peilmomentMaterieelResultaat' en 'peilmomentFormeelResultaat' gevuld met waarde uit taak en aanwezig in selectiekenmerken van selectie resultaatset |

R2692 - Aanvullende gegevens wijziging status selectietaak

R2692

Aanvullende gegevens wijziging status selectietaak Definitie: Indien er een nieuwe Selectietaak.Status door het systeem wordt toegevoegd worden van de nieuwe status de *Selectietaak.Status gewijzigd door* gevuld door 'Systeem' ΕN de nieuwe Selectietaak.Status.Datum/tijd registratie gevuld door 'Systeemdatum' (R2016) de oude Selectietaak.Status.Datum/tijd verval gevuld door 'Systeemdatum' (R2016) Versie: Soort: Verwerkingslogica

Analyse

Status specs: Definitief

controle op vullen TsREG voor nieuwe status en TsVerval voor oude status handmatig uitgevoerd

| Object | Kenmerk | R2692_LT01 | R2692_LT02 | R2692_LT03 |
|--------|---------|---|---|---|
| Soort | Dienst | Standaard selectie | Selectie met plaatsen afnemerindicatie | Selectie met verwijderen afnemerindicatie |
| | | Selectietaak.Status gewijzigd door: Systeem nieuwe Selectietaak.Status.Datum/tijd registratie: Systeemdatum oude Selectietaak.Status.Datum/tijd verval gevuld door: Systeemdatum | Systeem nieuwe Selectietaak.Status.Datum/tijd registratie: Systeemdatum | Selectietaak.Status gewijzigd door: Systeem nieuwe Selectietaak.Status.Datum/tijd registratie: Systeemdatum oude Selectietaak.Status.Datum/tijd verval gevuld door: Systeemdatum |

R2699 - Creëer selectietaken bij eenmalige selectiedienst

R2699

Creëer selectietaken bij eenmalige selectiedienst

Definitie:

Indien Dienst. Selectieinterval niet gevuld is

ΕN

 ${\it Dienst. Eerste \ selectied atum \ valt \ binnen \ \it Periode \ \it overzicht \ berekende \ selectied atum \ \it (R2698)}$

ΕN

er wordt voldaan aan R2721 - Autorisatiecontrole in te plannen of geplande selectietaken

ΕN

er bestaat nog geen *Selectietaak* bij de *Dienst*

OF

de *Selectietaak* bij de *Dienst* is een *Selectietaak met eindstatus (R2700)* die opnieuw gepland dient te worden

DAN

wordt er een nieuwe *Selectietaak* bij de *Dienst* gecreëerd voor elke *Toegang leveringsautorisatie* bij de *Dienst* met de volgende gegevens:

- Selectietaak. Toegang leveringsautorisatie wordt gevuld met de betreffende toegang leveringsautorisatie
- Selectietaak.Status wordt gevuld met 'In te plannen'
- Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat wordt gevuld met Dienst.Selectie peilmoment formeel resultaat
- Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat wordt gevuld met Dienst.Selectie peilmoment materieel resultaat

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2699_LT01 | R2699_LT02 | R2699_LT03 | R2699_LT04 |
|--------|------------------------------------|--|--|---|--|
| | Doel / Omschrijving | Vaststellen dat er een enkele selectie taak wordt aangemaakt igv selectie interval niet gevuld is, de eerste selectie datum binnen de periode valt en er nog geen selectie taak voor de dienst aanwezig is | Vaststellen dat er een enkele selectie taak wordt aangemaakt igv selectie interval niet gevuld is, de eerste selectie datum binnen de periode valt en er een selectie taak voor de dienst aanwezig is met eindstatus | Vaststellen dat er geen selectie taak wordt aangemaakt igv selectie interval niet gevuld is, de eerste selectie datum binnen de periode valt en er reeds een taak aanwezig is <> eindstatus | Vaststellen dat er geen selectie taak wordt aangemaakt igv de eerste selectie datum niet binnen het periode overzicht valt |
| Dienst | Selectie interval | NULL | NULL | NULL | NULL |
| | Eerste selectiedatum | Eerste selectie datum > periode begin datum Eerste selectie datum < periode eind datum | Eerste selectie datum > periode begin datum Eerste selectie datum < periode eind datum | Eerste selectie datum > periode begin datum Eerste selectie datum < periode eind datum | Eerste selectie datum > periode eind datum |
| | Selectie taak bij dienst aanwezig? | NEE | JA met eindstatus (Geannuleerd) | JA | NVT |
| | Resultaat | Er wordt voor de dienst per toegang een selectie taak aangemaakt | Er wordt voor de dienst per toegang een selectie taak aangemaakt | Er wordt geen selectie taak aangemaakt | Er wordt geen selectie taak aangemaakt |

| Object | Kenmerk | R2699_LT05 |
|--------|------------------------------------|---|
| | Doel / Omschrijving | Eerste selectie datum = periode begin datum |
| Dienst | Selectie interval | NULL |
| | Eerste selectiedatum | Eerste selectie datum = periode begin datum |
| | Selectie taak bij dienst aanwezig? | NEE |
| | Resultaat | Er wordt een selectie taak aangemaakt |

R2706 - Creëer selectietaken bij periodieke selectiedienst

R2706

Creëer selectietaken bij periodieke selectiedienst

Definitie:

Indien Dienst. Selectieinterval is gevuld

ΕN

Dienst. Eenheid selectieinterval is gevuld

ΕN

Eén of meer Berekende selectiedatum (R2702) valt binnen Periode overzicht berekende selectiedatum (R2698)

ΕN

er wordt voldaan aan R2721 - Autorisatiecontrole in te plannen of geplande selectietaken op de Berekende selectiedatum (R2702)

ΕN

er bestaat nog geen Selectietaak bij de Dienst voor het betreffende draaimoment

OF

de *Selectietaak* bij de *Dienst* is een *Selectietaak met eindstatus (R2700)* die opnieuw gepland dient te worden

DAN

wordt er een nieuwe *Selectietaak* bij de *Dienst* gecreëerd voor elke *Toegang leveringsautorisatie* bij de *Dienst* met de volgende gegevens:

- Selectietaak. Toegang leveringsautorisatie wordt gevuld met de betreffende toegang leveringsautorisatie
- Selectietaak. Status wordt gevuld met 'In te plannen'
- Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat wordt gevuld met Dienst.Selectie peilmoment formeel resultaat verhoogd met Dienst.Selectieinterval en Dienst.Eenheid selectieinterval conform ophoging bij de Berekende selectiedatum (R2702)
- Selectietaak. Peilmoment materieel resultaat wordt gevuld met Dienst. Selectie peilmoment materieel resultaat verhoogd met Dienst. Selectieinterval en Dienst. Eenheid selectieinterval conform ophoging bij de Berekende selectiedatum (R2702)
- historievorm bij de selectietaak wordt gevuld met Dienst.Historievorm selectie

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

Analyse

R2706_LT04 staat buiten scope omdat het in principe niet voorkomt dat de eerste selectie datum kleiner is dan de datum ingang van de dienst.

| Object | Kenmerk | R2706_LT01 | R2706_LT02 | R2706_LT03 | R2706_LT04 Buiten scope |
|--------|------------------------------------|---|---|--|--|
| | Doel / Omschrijving | Vaststellen dat er per toegang een selectie taak gecreëerd wordt conform de interval | Vaststellen dat er per toegang een selectie taak gecreëerd wordt conform de interval | Vaststellen dat er geen selectie taken gecreëerd worden als de berekende selectie datum groter is dan datum einde van de dienst | Vaststellen dat er geen selectie taken gecreëerd worden als de berekende selectie datum kleiner is dan datum aanvang van de dienst |
| Dienst | Interval | DAGELIJKS | MAANDELIJKS | MAANDELIJKS | DAGELIJKS |
| | Peilmomenten gevuld bij dienst? | JA | JA | NVT | NVT |
| | Berekende selectiedatum | > periode begin datum < Periode eind datum | > periode begin datum < Periode eind datum | > periode begin datum < Periode eind datum | > periode begin datum < Periode eind datum |
| | Selectie taak bij dienst aanwezig? | NEE | NEE | NEE | NEE |
| | Resultaat | Selectie taken aangemaakt per toegang conform de interval en met de juiste eigenschappen | Selectie taken aangemaakt per toegang conform de interval en met de juiste eigenschappen | Selectie taken niet aangemaakt met geplande datum na datum einde geldigheid van de dienst | Selectie taken niet aangemaakt met geplande datum voor datum aanvang geldigheid van de dienst |

| Object | Kenmerk | R2706_LT05 | R2706_LT06 |
|--------|------------------------------------|---|--|
| | Doel / Omschrijving | Vaststellen dat er geen selectie taken berekend worden als de eerste selectie datum leeg is | Vaststellen dat er geen dubbele selectie taken worden aangemaakt voor de dienst |
| Dienst | Interval | MAANDELIJKS | MAANDELIJKS |
| | Peilmomenten gevuld bij dienst? | NVT | NVT |
| | Berekende selectiedatum | NVT | > periode begin datum < Periode eind datum |
| | Selectie taak bij dienst aanwezig? | NVT | JA |
| | Resultaat | Geen selectie taak aangemaakt | Er worden geen selectie taken aangemaakt met dezelfde berekende datum |

R2707 - Geen ontbrekende selectietaken bij een periodieke selectiedienst

R2707

Geen ontbrekende selectietaken bij een periodieke selectiedienst

Definitie: \

Voor iedere Berekende selectiedatum (R2702) vanaf de Dienst. Eerste selectiedatum tot aan de Periode overzicht berekende selectiedatum (R2698) moet een

Selectietaak bestaan.

Indien een Selectietaak ontbreekt dan wordt deze gecreëerd conform R2699 - Creëer selectietaken bij eenmalige selectiedienst of R2706 - Creëer selectietaken bij periodieke selectiedienst.

periodieke selectiedierist

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

R2721 - Autorisatiecontrole in te plannen of geplande selectietaken

R2721

Autorisatiecontrole in te plannen of geplande selectietaken

Definitie:

Een in te plannen of geplande selectietaak moet op de Selectietaak. Datum planning of (indien deze niet is gevuld) op Berekende selectiedatum (R2702) voldoen aan de autorisatiecontrole. Dit betekend dat aan al de volgende voorwaarden voldaan dient te worden:

- R2715 De gevraagde dienst moet geldig zijn op selectiedatum
- R2716 De dienstbundel waarin de gevraagde dienst is opgenomen moet geldig zijn op de selectiedatum
- R2717 De toegang leveringsautorisatie van de selectietaak moet geldig zijn op selectiedatum
- R2718 De leveringsautorisatie bij de selectietaak moet geldig zijn op selectiedatum
- R2719 De combinatie partij en rol van de toegang leveringsautorisatie moet geldig zijn op selectiedatum
- R2720 De geautoriseerde partij moet geldig zijn op selectiedatum
- R1263 De leveringsautorisatie mag niet geblokkeerd zijn
- R1264 De gevraagde dienst mag niet geblokkeerd zijn
- R2056 De dienstbundel van de gevraagde dienst mag niet geblokkeerd zijn
- R2052 De toegang leveringsautorisatie mag niet geblokkeerd zijn

Wanneer één van bovenstaande controles faalt dan wordt er een logregel weggeschreven volgens R2574 - Aanmaken logregel na autorisatie fout bij selecties.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Concept

| Object | Kenmerk | R2721_LT01 | R2721_LT02 | R2721_LT03 | R2721_LT04 |
|----------|---|---|---|---|---|
| | Omschrijving | Vaststellen dat er geen selectietaken gecreëerd worden indien de selectie dienst niet geldig is | Vaststellen dat er geen selectietaken gecreëerd worden indien de dienstbundel niet geldig is | Vaststellen dat er geen selectietaken gecreëerd worden indien de toegang niet geldig is | Vaststellen dat er geen selectietaken gecreëerd worden indien de leveringsautorisatie niet geldig is |
| Selectie | Selectie dienst geldig? | ONWAAR | WAAR | WAAR | WAAR |
| | Dienstbundel geldig? | WAAR | ONWAAR | WAAR | WAAR |
| | Toegang leveringsautorisatie geldig? | WAAR | WAAR | ONWAAR | WAAR |
| | Lveringsautorisatie geldig? | WAAR | WAAR | WAAR | ONWAAR |
| | Partij / Rol geldig? | WAAR | WAAR | WAAR | WAAR |
| | Partij geldig? | WAAR | WAAR | WAAR | WAAR |
| | Leveringsautorisatie geblokkeerd? | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR |
| | Dienst geblokkeerd? | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR |
| | Toegang leveringsautorisatie geblokkeerd? | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR |
| | Dienstbundel geblokkeerd? | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR |
| | Verwacht resultaat | Geen selectie taak gecreëerd | Geen selectie taak gecreëerd | Geen selectie taak gecreëerd | Geen selectie taak gecreëerd |

| Object | Kenmerk | R2721_LT05 | R2721_LT06 | R2721_LT07 | R2721_LT08 |
|----------|---|--|---|--|---|
| | Omschrijving | Vaststellen dat er geen selectietaken gecreëerd worden indien de partijrol niet geldig is | Vaststellen dat er geen selectietaken gecreëerd worden indien de partij niet geldig is | Vaststellen dat er geen selectietaken gecreëerd worden indien de leveringsautorisatie geblokkeerd is | Vaststellen dat er geen selectietaken gecreëerd worden indien de dienst geblokkeerd is |
| Selectie | Selectie dienst geldig? | WAAR | WAAR | WAAR | WAAR |
| | Dienstbundel geldig? | WAAR | WAAR | WAAR | WAAR |
| | Toegang leveringsautorisatie geldig? | WAAR | WAAR | WAAR | WAAR |
| | Lveringsautorisatie geldig? | WAAR | WAAR | WAAR | WAAR |
| | Partij / Rol geldig? | ONWAAR | WAAR | WAAR | WAAR |
| | Partij geldig? | WAAR | ONWAAR | WAAR | WAAR |
| | Leveringsautorisatie geblokkeerd? | ONWAAR | ONWAAR | WAAR | ONWAAR |
| | Dienst geblokkeerd? | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR | WAAR |
| | Toegang leveringsautorisatie geblokkeerd? | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR |
| | Dienstbundel geblokkeerd? | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR | ONWAAR |
| | Verwacht resultaat | Geen selectie taak gecreëerd | Geen selectie taak gecreëerd | Geen selectie taak gecreëerd | Geen selectie taak gecreëerd |

| Object | Kenmerk | R2721_LT09 | R2721_LT10 |
|----------|---|--|---|
| | Omschrijving | Vaststellen dat er geen selectietaken gecreëerd worden indien de toegang geblokkeerd is | Vaststellen dat er geen selectietaken gecreëerd worden indien de dienstbundel geblokkeerd is |
| Selectie | Selectie dienst geldig? | WAAR | WAAR |
| | Dienstbundel geldig? | WAAR | WAAR |
| | Toegang leveringsautorisatie geldig? | WAAR | WAAR |
| | Lveringsautorisatie geldig? | WAAR | WAAR |
| | Partij / Rol geldig? | WAAR | WAAR |
| | Partij geldig? | WAAR | WAAR |
| | Leveringsautorisatie geblokkeerd? | ONWAAR | ONWAAR |
| | Dienst geblokkeerd? | ONWAAR | ONWAAR |
| | Toegang leveringsautorisatie geblokkeerd? | WAAR | ONWAAR |
| | Dienstbundel geblokkeerd? | ONWAAR | WAAR |
| | Verwacht resultaat | Geen selectie taak gecreëerd | Geen selectie taak gecreëerd |

R2723 - Peildatum formeel resultaat moet liggen op of na het tijdstip laatste wijziging GBA systematiek van een geselecteerd persoon

R2723

Peildatum formeel resultaat moet liggen op of na het tijdstip laatste wijziging GBA systematiek van een geselecteerd persoon

Definitie:

Indien

Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat < Persoon.Tijdstip laatste wijziging GBA-

dan stopt de verwerking van de Selectietaak en worden de volgende status gegevens gevuld:

- Selectietaak.Status = 'Uitvoering afgebroken'
- Selectietaak. Status gewijzigd door = 'Systeem'
 Selectietaak. Status toelichting = 'Opgegeven peildatum formeel resultaat ligt voor de overgang naar BRP systematiek'
- Selectietaak.Status.Datum/tijd registratie = 'Systeemdatum' (R2016)

Versie:

Verwerkingslogica Soort: Definitief Status specs:

| Object | Kenmerk | R2723_LT01 | R2723_LT02 |
|--------------|------------------------------|--|---|
| Selectietaak | Peilmoment formeel resultaat | < Persoon.Tijdstip laatste wijziging GBA-systematiek | => Persoon.Tijdstip laatste wijziging GBA-systematiek |
| | | selectietaak gestopt volgende status gegevens gevuld: volgende status gegevens gevuld: Selectietaak.Status = "Uitvoering afgebroken" Selectietaak.Status gewijzigd door = "Systeem" Selectietaak.Status toelichting = "Opgegeven peildatum formeel resultaat ligt voor de overgang naar BRP systematiek' Selectietaak.Status.Datum/tijd registratie = "Systeemdatum" (R2016) | Geslaagd |

R2734 - Verwerking zoekcriterium optie 'Vanaf exact'

R2734

Verwerking zoekcriterium optie 'Vanaf exact'

Definitie

Indien *Zoekcriterium.Optie* de waarde 'Vanaf exact' bevat, dan dient er een match te zijn met het tekstdeel van de opgegeven waarde.

Voor tekstvelden betekent dit:

• De aanwezige tekst mag langer zijn dan de opgegeven zoektekst. Het 'overblijvende deel' wordt niet beschouwd in de vergelijking.

Voor datumvelden betekent dit:

 Vanuit het opgegeven deel dient een ondergrens en een bovengrens bepaald te worden door aanvullen tot lengte 8 met nullen respectievelijk negens.
 Vervolgens moet gezocht worden naar waarden die zich in die range bevinden.
 Bijvoorbeeld: het opgegeven deel is '1963', dan moet gezocht worden naar '19630000' <= 'datumveld' <= '19639999'.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica Status specs: Definitief

| Object | Kenmerk | R2734_LT01 | R2734_LT02 |
|-----------------|-----------------------|---|--|
| | Doel / Omschrijving | Vaststellen dat de zoekpersoon dienst correct resultaten levert indien gezocht wordt met de optie 'Vanaf exact' voor alfanummerieke waarden | Vaststellen dat de zoekpersoon dienst correct resultaten levert indien gezocht wordt met de optie 'Vanaf exact' voor datum waarden |
| Zoek Persoon | Zoekcriterium.Optie | Vanaf exact | Vanaf exact |
| | Zoekcriterium.Element | Alfanummeriek | Datum |
| | Verwacht resultaat | Alle personen die (zonder omzetting van diakrieten en hoofdletters) 'gedeeltelijk' voldoen aan de opgegeven waarde | Alle personen die voldoen aan de 'gedeeltelijke' datum |

R2753 - Voor de persoon moet minstens één GBA-categoriestapel aanwezig zijn

R2753

Voor de persoon moet minstens één GBA-categoriestapel aanwezig zijn

Definitie: Het geïdentificeerd Persoon moet herleidbaar zijn tot minstens één corresponderend

voorkomen in Stapel.

Versie: 1

Soort: Controleregel Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Persoon heeft geen GBA-categoriestapel

Loggingsniveau: Fout

Status

Logica nog niet gebouwd

R2754 - Stel bericht relatiegegevens GBA samen

R2754

Stel bericht relatiegegevens GBA samen

Definitie:

Het bericht *Geef relatiegegevens GBA* wordt samengesteld uit de administratie van de gegevens (*Element*) van het *Element.Soort 'Attribuut'* met *Element.Autorisatie: 'Optioneel', 'Via groepsautorisatie', 'Verplicht', 'Aanbevolen', 'Uitzondering'* en 'Bijhoudingsgegevens'.

Het bericht Geef relatiegegevens GBA bevat attributen uit de volgende objecten:

- Persoon:
 - Persoon.Soort
- Persoon.Identificatienummers
- Stapel:
 - Stapel.Categorie
 - Stapel.Volgnummer
- Stapel voorkomen:
 - Stapel voorkomen.Volgnummer
 - Met de groepen:
 - · Stapel voorkomen.Standaard
 - Stapel voorkomen.Categorie ouders
 - Stapel voorkomen.Categorie gerelateerden
 - Stapel voorkomen.Categorie Huwelijk/Geregistreerd partnerschap
 - Stapel voorkomen.Categorie gezagsverhouding

Toelichting:

- De IST (Inter stelsel tabel) kent alleen de volgende GBA-categorieën; 02, 03, 05, 09 en 11. Een stapel voorkomen bestaat uit één of meer GBA-categorieën, zijnde de actuele categorie (het voorkomen met het laagste Stapel voorkomen.Volgnummer) en de daaraan voorafgaande/nu historisch geworden waarden.
- De groep **Standaard** kan bij elke categorie (02, 03, 05, 09 als 11) voorkomen.
- De groep **Ouders** kan alleen bij categorie 02 en 03 voorkomen.
- De groep **Gerelateerden** kan alleen bij categorie 02, 03, 05 en 09 voorkomen.
- De groep Huwelijk/Geregistreerd partnerschap kan alleen bij categorie 05 voorkomen.
- De groep Gezagsverhouding kan alleen bij categorie 11 voorkomen.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

Status

Logica nog niet gebouwd

R2755 - Volgorde GBA-categorieen in bericht relatiegegevens GBA

<u>R27</u>55

Volgorde GBA-categorieen in bericht relatiegegevens GBA

Definitie:

Het bericht Geef relatiegegevens GBA wordt als volgt gesorteerd:

oplopend op combinatie Stapel.Categorie / Stapel.Volgnummer / Stapel

voorkomen.Volgnummer.

Versie:

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Logica nog niet gebouwd

R2786 - Geldigheid van groepen met formele historie en materieel aspect

R2786

Geldigheid van groepen met formele historie en materieel aspect

Definitie:

Van de volgende groepen is sprake van 'formele historie met materieel aspect'. Bij de groep is aangeven op basis van welk gegeven de datum aanvang geldigheid (DAG) van de groep moet worden afgeleid:

| Groep | DAG |
|-------------------------------------|--|
| Persoon.Inschrijving | Persoon.Datum inschrijving |
| Persoon.Geboorte | Persoon.Datum geboorte |
| Persoon.Overlijden | Persoon.Datum overlijden |
| Persoon.Verblijfsrecht | Persoon.Datum aanvang verblijfsrecht |
| Persoon.Deelname EU verkiezingen | Persoon.Datum aanleiding aanpassing deelname EU verkiezingen |
| Persoon \ Reisdocument.Standaard | Persoon \ Reisdocument.Datum ingang document |
| Relatie.Standaard | Relatie.Datum aanvang |

Een groep met 'formele historie met materieel aspect' is materieel gezien geldig op een materiele peildatum indien:

• de afgeleide datum aanvang geldigheid op of voor de materiele peildatum ligt.

Versie: 1

Soort: Definitieregel Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel