

1 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.

1.1 Logische testgevallen

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

			<p>Meldings-niveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert</p> <p>*Meldings-tekst: *Authenticatie: Combinatie ondertekenaar en transporteur onjuist.</p> <p>*Loggingsniveau: *Illegal poging</p>
--	--	--	---

2 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 aannname is dat team Delta de test gevallen voor levering test en team oranje de test gevallen voor bijhouding.

2.1 Logische testgevallen

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

3 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: 6

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven leveringsautorisatie bevat niet de opgegeven dienst

Loggingsniveau: Illegale poging

Status

Vervallen

4 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 <i>leveringsautorisatieIdentificatie</i> in het bericht <i>Geldig</i> (R2129) op de 'Systeemdatum' (R2016).
Versie:	8
Soort:	Autorisatieregel
Status specs:	Definitief
Meldingsniveau:	Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert
Meldingstekst:	De opgegeven leveringsautorisatie is niet geldig.
Loggingsniveau:	Illegale poging

4.1 Logische testgevallen

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

5 R1262 - De gevraagde dienst is geldig

R1262

De gevraagde dienst moet geldig zijn

Definitie: 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 goed situatie getest en 1 foutsituatie.

5.1 Logische testgevallen

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	

6 R1263 - De opgegeven leveringsautorisatie is niet geblokkeerd

R1263

De leveringsautorisatie mag niet geblokkeerd zijn

Definitie: Bij de Leveringsautorisatie bij De dienst die gevraagd wordt (R2085) moet Leveringsautorisatie.Geblokkeerd? ongelijk zijn aan "Ja"

Versie: 7

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.

6.1 Logische testgevallen

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

7 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

7.1 Logische testgevallen

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.	Goed	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.

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

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

8 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 ID genereren
- *Bericht.Cross referentienummer* : overnemen uit *Bericht.Referentienummer* van de stuurgegevens van het verzoek
- *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: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

8.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1266_LT01	R1266_LT02	R1266_LT03	R1266_LT04
Dienst	Dienst	Plaats afnemerindicatie		Verwijder afnemerindicatie	Synchroniseer Persoon
Bericht	Synchroon	Ja	Nee	Ja	Ja
	Resultaat	Goed gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendeSysteem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID genereren Crossreferentienummer: overnemen uit_ Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht TijdstipVerzending:_ Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')	Invulling via andere regel.	Goed gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendeSysteem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID genereren Crossreferentienummer: overnemen uit_ Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht TijdstipVerzending:_ Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')	Goed gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendeSysteem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID genereren Crossreferentienummer: overnemen uit_ Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht TijdstipVerzending:_ Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')

Object	Kenmerk	R1266_LT05	R1266_LT06	R1266_LT07	R1266_LT08 Logica nog niet gebouwd
Dienst	Dienst	Synchroniseer Stamgegeven	Geef Details Persoon	Zoek Persoon	Zoek Persoon op adres
Bericht	Synchroon	Ja	Ja	Ja	Ja
	Resultaat	Goed gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendeSysteem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID genereren Crossreferentienummer: overnemen uit_ Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht TijdstipVerzending:_ Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')	Goed gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendeSysteem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID genereren Crossreferentienummer: overnemen uit_ Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht TijdstipVerzending:_ Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')	Goed gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendeSysteem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID genereren Crossreferentienummer: overnemen uit_ Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht TijdstipVerzending:_ Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')	Goed gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendeSysteem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID genereren Crossreferentienummer: overnemen uit_ Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht TijdstipVerzending:_ Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')

Object Kenmerk		R1266_LT09 Logica nog niet gebouwd	R1266_LT10
Dienst	Dienst	Geef Medebewoners	Geef StUF BG bericht
Bericht	Synchron	Ja	Ja
Resultaat		Goed gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendeSysteem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID genereren Crossreferentienummer: overnemen uit_ Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht TijdstipVerzending:_ Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')	Goed gevuld bericht ZendendePartij: '199903' ZendendeSysteem: 'BRP' Referentienummer: unieke ID genereren Crossreferentienummer: overnemen uit_ Referentienummer_van de stuurgegevens van het requestbericht TijdstipVerzending:_ Systeemdatum/tijd_ bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')

9 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.Ontvattende 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* : Datum\tijd systeem bij aanmaken van het bericht inclusief de tijdzone (bijvoorbeeld: '2012-04-18T15:32:03.234+01:00')

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

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.

9.1 Logische testgevallen

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			

10 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*):

- Bevrageging: berichtsoorten die beginnen met 'Ivg_bvg'
- Synchronisatie: berichtsoorten die beginnen met 'Ivg_synGeefSynchronisatie'
- Mutatielevering: berichtsoort 'Ivg_synVerwerkPersoon'
- Plaatsing/Verwijdering afnemerindicatie: berichten die beginnen met 'Ivg_synPlaatsing' of 'Ivg_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, 'Ivg_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)= "Bevrageging", "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 Datum\tijd systeem van binnenkomst bericht in de BRP service.
Als (2)='Uitgaand': 'leeg'.
- *Bericht.Verwerkingswijze:*
'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: 'leeg'
- *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).

Anders: 'leeg'.

Versie: 12

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

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.

10.1 Logische testgevallen

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			
	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	= Ivg_synthetische Synchronisatie	= Ivg_syn VerwerkPersoon	= Ivg_synRegistreer Afnemerindicatie	= Ivg_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		R1268_LT10		R1268_LT11		R1268_LT12	
		Buiten scope							
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.onvangendePartij		Bericht.onvangendePartij		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
	RollNaam 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 bericht
	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

11 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 \ 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: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Vervallen

Aannames

Berichtarchivering wordt vastgelegd van een **ingaand** bericht

11.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1269_LT01	R1269_LT02 Logica nog niet gebouwd	R1269_LT03 Logica nog niet gebouwd	R1269_LT04 Logica nog niet gebouwd
Bericht /persoon	Persoon	= bekend	= bekend	= bekend	= bekend
		1 Persoon	1 Persoon	1 Persoon	1 Persoon
	Dienst	Bevragering Persoon Details	Bevragering Kandidaat NOUWKIG (Vader)	Bevragering 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.	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) > (PERSON)	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)
	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	Persoon NIET opnemen	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 niet opgenomen in de ber.pers tabel

12 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 \ 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: Concept

Analyse

Bij R1270_LT06, staat dat er geen persoon wordt opgenomen, ondanks dat de dienst synchroniseert persoon is.

Dit komt omdat in het antwoordbericht ook geen persoon staat.

R1270_LT08 is vervallen, op nieuw nummeren is niet mogelijk.

De controle op de archivering van de persoon verloopt via testgeval R1270_LT09, dat controleert op de archivering van personen in een volledig bericht.

De dienst synchroniseert 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

12.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1270_LT01	R1270_LT02 Logica nog niet gebouwd	R1270_LT03	R1270_LT04
Bericht /persoon	Persoon	= bekend	= bekend	= bekend	= bekend

	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 Logica nog niet gebouwd	R1270_LT06	R1270_LT07	R1270_LT09
Bericht /persoon	Persoon	= bekend	= bekend	= bekend	= bekend
	Aantal personen	Meerdere personen	1 Persoon	1 Persoon	1 Persoon
	Dienst	Bevraging Zoek Persoon op adres >	Synchroniseer Persoon >	Synchroniseer Stamgegeven >	Volledig bericht >
	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)	Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Alle personen die werkelijk in het bericht zitten (excl. betrokkenen)

Object	Kenmerk	R1270_LT10	R1270_LT11 Logica nog niet gebouwd	R1270_LT12	R1270_LT13
Bericht /persoon	Persoon	= bekend	= bekend	= bekend	= bekend
	Aantal personen	1 Persoon	1 Persoon	1 Persoon	1 persoon
	Dienst	Mutatiebericht >	Bijhouding (alle huidige handelingen/berichten) > (PERSOON)	Bijhouding (alle huidige handelingen/berichten) > (RELATIE)	Plaatsen/Verwijderen afnemerindicatie
	Resultaat	Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Alle personen die werkelijk in het bericht zitten (excl. betrokkenen)	Voorkomen persoon vastgelegd in bericht: Opnemen van de personen die direct in het bericht zijn opgenomen, dus het gaat om een Person 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.	Opnemen van bijgehouden persoon

Object	Kenmerk	R1270_LT14	R1270_LT15 Logica nog niet gebouwd	R1270_LT16
Bericht /persoon	Persoon	<> bekend	<> bekend	= Bekend
	Aantal personen	1 persoon	Meerdere personen	1 personen
	Dienst	Plaatsen/Verwijderen afnemerindicatie	Bijhouding (alle huidige handelingen/berichten)	Geef StUF BG bericht
	Resultaat	Person niet opnemen	Personen niet opnemen	Niets opnemen (er is geen sprake van het leveren van personen)

13 R1273 - Datum (deels) onbekend

R1273

Datum (deels) onbekend

Definitie: Een *Datum evt. (deels) onbekend* heeft het formaat 'aaaa-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 ('aaaa') de waarde 0000.

Versie: 7

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

14 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 attribuuttype *Datum* altijd 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: 6

Soort: Integriteitsregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

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 aangevangen. 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 datumtijd type)

Datum aanvang materiële 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.

14.1 Logische testgevallen

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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Geldige datum	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding 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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Geldige datum	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding 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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Geldige datum	Geldige datum

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 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	Geldige datum	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Geldige datum

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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Geldige datum

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 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
Kalender	Schrikkeljaar	Ja	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	GEVULD	GEVULD
Datum	Einde volgen	LEEG	LEEG	LEEG	LEEG
	Verwacht resultaat	Geldige datum	*Geldige datum	Geldige datum	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.

Object	Kenmerk	R1274_LT33	R1274_LT34	R1274_LT35	R1274_LT36
Kalender	Datum	30 februari	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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Geldige datum	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding 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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Geldige datum	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding 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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding	Geldige datum	Geldige datum

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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Geldige datum

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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.	Geldige datum

Object	Kenmerk	R1274_LT53	R1274_LT54	R1274_LT55	R1274_LT56
Kalender	Datum	31 september	31 november	32 - maand - jaar	dag - 13 - jaar
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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum.			

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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum	Geldige datum	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum

Object	Kenmerk	R1274_LT65	R1274_LT66	R1274_LT67	R1274_LT68
Kalender	Datum	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 De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum	Geldige datum	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum	Foutmelding De opgegeven datum is geen geldige kalenderdatum

Object	Kenmerk	R1274_LT69	R1274_LT70	R1274_LT71	R1274_LT72
Kalender	Datum	32-maand-jaar	dag-13-jaar	29-02-2015	29-02-2015
Kalender	Schrikkeljaar	NVT	NVT	NVT	NVT
Soort	Dienst	Zoek Persoon	Zoek persoon	Zoek persoon op adres	Geef medebewoners
Soort	Peilmoment	Materieel	Materieel	Materieel	peilmomentMaterieelResultaat
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	
--	--	---	---	--	--

15 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.
2. De *Persoon* is op de geboortedatum echtgenoot of geregistreerd partner van de 'OUWKIG' (R2014).

Versie: 7

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

16 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) represeneert 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 uitgevoerd:

- **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 waar
- 1980.00.00 <> 1980.05.00 is niet waar 1980.05.01 <> 1980.05.01 is niet waar
- 1980.05.00 >= 1980.05.00 is niet waar, want 1980.05.01 >= 1980.05.31 is niet waar
- 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 geïmplementeerd door afhankelijk van vergelijkingsoperator, de juiste "uiterste waarden" te vergelijken zoals geïllustreerd in de voorbeelden.
2. Per default wordt "soepel" vergeleken, tenzij in een specifieke bedrijfsregel expliciet is aangegeven dat er "streng" moet worden vergeleken.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

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

Aannames

Er zijn geen aannames van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

17 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 \leq 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* **strengh** uitgevoerd worden.

Toelichting: het Stamgegeven is geldig op elke peildatum indien *DatumAanvangGeldigheid* en *DatumEindeGeldigheid* leeg zijn.

Versie: 6

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

18 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: 5

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Aannames

Een lege einddatum ligt in de toekomst.

18.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1314_LT01	R1314_LT02	R1314_LT03	R1314_LT04
Afnemerindicatie	DatumEindeVolgen	Tijdstip registratie te leveren handeling > 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

19 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

EN

- 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

19.1 Logische testgevallen

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

20 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: Controleregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen

Meldingstekst: De geleverde persoon heeft de doelbindingspopulatie verlaten. Mutatielevering voor deze persoonslijst is gestopt.

Loggingsniveau: Melding

20.1 Logische testgevallen

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 persoonslijst is gestopt.	Persoon valt buiten doelbinding waarschuwing: De geleverde persoon heeft de doelbindingspopulatie verlaten. Mutatielevering voor deze persoonslijst is gestopt	Persoon heeft nooit aan doelbinding voldaan, dus GEEN bericht	Persoon blijft in doelbinding, dus geen Waarschuwing

21 R1317 - Bepalen verwerkingssoort van groepsvoorkomens

R1317

Bepalen verwerkingssoort van groepsvoorkomens

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

1. Ga uit van de 'gereconstrueerde persoon' na de onderhanden handeling (robustheid, Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (stripen latere handelingen) (R1556))
2. 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

21.1 Logische testgevallen

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'

22 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

Administratieve handeling:

- ActieInhoud komt alleen voor als deze verwijst naar een *Actie* van de onderhanden *Administratieve handeling*
- ActieAanpassingGeldigheid 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: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

22.1 Logische testgevallen

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

23 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 gemarkerd 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 gemarkerd te worden met de bij de groep behorende attributen.
- Voer **na** deze markeringen pas *R1973 - Een mutatiebericht bevat slechts groepen die in de administratieve handeling zijn geraakt, gemarkerd zijn als 'in onderzoek' of een identificerende groep / relevante identiteit zijn uit*

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

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

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.

23.1 Logische testgevallen

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 mutatiebericht	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

24 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:
1. Ga uit van de 'gereconstrueerde persoon' na de onderhanden handeling (robustheid, *Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (stripen latere handelingen)* (*R1556*))
 2. 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 Soort Betrokkenheid = '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 Soort Betrokkenheid = '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 "Identiteit" 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 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 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: 5
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 verwerkingssoort 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)

24.1 Logische testgevallen

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 verwerkingssoort '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	Kenmerk	R1320_LT05 Buiten scope	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 groepsvoorkomens	Alleen verwerkingssoort 'Vervallen' bij groepsvoorkomens	Alleen verwerkingssoort 'Identificatie' en 'Referentie' bij groepsvoorkomens	Overige gevallen voor verwerkingssoorten bij groepsvoorkomens
	Verwacht Resultaat	Verwerkingssoort bij object = 'Vervallen'	Verwerkingssoort object = 'Identificatie'	verwerkingssoort van object = 'Wijziging'

25 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: 2

Soort: Definiteregel

Status specs: Definitief

Aannames

De aannname 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

25.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	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
	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	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

26 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 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 geldt 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: 2

Soort: Definitieregel

Status specs: Concept

Status

Logica nog niet gebouwd

26.1 Logische testgevallen

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 Datum x	Actueel (A)	Actueel (A)	Actueel (A)	Actueel (A)
Persoon	Nadere.bijhoudingsaard Datum y	Actueel (A)	Rechtstreeks niet-ingezetene (R)	Rechtstreeks niet-ingezetene (R)	Rechtstreeks niet-ingezetene (R)
Persoon	Nadere.bijhoudingsaard Datum z	Actueel (A)	NVT	Overleden (O)	Fout (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	Kenmerk	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	Bijhouding Gedeeltelijk opgeschort met Datum Aanvang gedeeltelijk	Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort	Bijhouding Gedeeltelijk + Volledig opgeschort

		met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x	opschorting = Datum aanvang geldigheid x	met Datum Aanvang gedeeltelijk opschorting = Datum aanvang geldigheid x	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)
	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_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)
	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_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

27 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'

EN

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*.
2. 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: 9

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

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.

27.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1328_LT01	R1328_LT02	R1328_LT03	R1328_LT04
Partij	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

28 R1331 - Er moet een bestaande stamtabel worden opgegeven

R1331

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')

EN

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

28.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1331_LT01	R1331_LT02	R1331_LT03	R1331_LT04
Element	Soort	= 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.

29 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

29.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1332_LT01	R1332_LT02	R1332_LT03
Stamtafel	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	Stamtafel Element leveren met voorkomens 1, 2 en 3	Stamtafel Element niet Leveren	Stamtafel Element leveren met voorkomens 1 en 3, oplopend op Element.volgnummer

30 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 verstrek te worden waarin deze Persoonslijsten zijn opgenomen, als de *Administratieve handeling*. Soort ongelijk is aan de waarde *GBA - Bijnhouding overig*
- Een VolledigBericht aangemaakt en verstrek te worden waarin deze Persoonslijsten zijn opgenomen, als de *Administratieve handeling*. Soort gelijk is aan de waarde *GBA - Bijnhouding 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: Concept

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

30.1 Logische testgevallen

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

31 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'

EN

- 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:

Concept

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.

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

31.1 Logische test gevallen

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	NONE	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

32 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

32.1 Logische testgevallen

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: Person \ Afnemerindicatie.Persoon = De betreffende Persoon Person \ Afnemerindicatie.Afnemer = De Partij waarvoor de Dienst (in combinatie met de Toegang leveringsautorisatie) wordt geleverd Person \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie = De Leveringsautorisatie waarbinnen de Dienst wordt geleverd Person \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = 'leeg' Person \ 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 geplaatst bij de persoon

Object	Kenmerk	R1335_LT05	R1335_LT06
Leveringsautorisatie	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	<p>Volledig bericht & afnemerindicatie geplaatst voor beide personen, database met vulling: persoon \ Afnemerindicatie.Persoon = De betreffende Persoon Persoon \ Afnemerindicatie.Afnemer = 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'}</p>	<p>Volledig bericht & afnemerindicatie geplaatst ALLEEN voor persoon 1 database met vulling persoon \ Afnemerindicatie.Persoon = De betreffende Persoon Persoon \ Afnemerindicatie.Afnemer = 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'}</p>

33 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: Concept

Meldingstekst: Plaatsen van afnemerindicatie door Attendering is mislukt.

Loggingsniveau: Melding

33.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1336_LT01 Handmatige controle	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

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

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

34.1 Logische testgevallen

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

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

R1339

Dienst alleen mogelijk indien geen verstrekingsbeperking 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 verstrekingsbeperking voor de verzoekende partij zijn. (zie 'Persoon heeft een verstrekingsbeperking 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: 6

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Bij deze persoon geldt een verstrekingsbeperking waardoor deze dienst niet geleverd kan worden.

Loggingsniveau: Fout

35.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1339_LT01	R1339_LT02	R1339_LT03	R1339_LT04
Dienst	Soort Dienst	Synchroniseer persoon	Synchroniseer persoon	Plaatsen afnemerindicatie	Plaatsen afnemerindicatie
Persoon	Verstrekingsbeperking verzoekende partij	Ja	Nee	Nee	Ja
	Resultaat	Foutmelding: Bij deze persoon geldt een verstrekingsbeperking waardoor deze dienst niet geleverd kan worden.	Er wordt gevuld gegeven aan het verzoek.	Er wordt gevuld gegeven aan het verzoek.	Foutmelding: Bij deze persoon geldt een verstrekkingbeperking 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	Verstrekingsbeperking verzoekende partij	Ja	Nee	Nee	Ja
	Resultaat	Foutmelding: Bij deze persoon geldt een verstrekkingbeperking waardoor deze dienst niet geleverd kan worden.	Er wordt gevuld gegeven aan het verzoek.	Er wordt gevuld gegeven aan het verzoek.	Foutmelding: Bij deze persoon geldt een verstrekkingbeperking waardoor deze dienst niet geleverd kan worden.

36 R1340 - Waarschuwing indien op geleverde persoonsgegevens verstrekingsbeperking van toepassing is

R1340

Waarschuwing indien op geleverde persoonsgegevens verstrekingsbeperking van toepassing is

Definitie: Wanneer gegevens van een persoon worden geleverd én de 'Persoon heeft een actuele(1) verstrekingsbeperking' (zie 'Persoon heeft verstrekingsbeperking' (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 verstrekingsbeperking, 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 "Verstrekingsbeperking" voor de te leveren waarschuwing. De waarschuwing is alleen van toepassing op de te leveren hoofdpersoon(en) in het uitgaande bericht.

Versie: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen

Meldingstekst: De persoon heeft een verstrekingsbeperking.

Analyse

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

!! Deze regel heeft alleen betrekking op de situatie waar een verstrekingsbeperking 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

36.1 Logische testgevallen

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 verstrekingsbeperking bij de persoon geregistreerd is	Vaststellen dat de waarschuwing in het geleverde antwoord bericht aanwezig is in het geval er een actuele partij specifieke verstrekingsbeperking bij de persoon geregistreerd is	Vaststellen dat de waarschuwing in het geleverde bericht aanwezig is in het geval er een actuele verstrekingsbeperking bij de persoon geregistreerd is	Vaststellen dat er GEEN waarschuwing in het geleverde antwoord bericht aanwezig is in het geval er geen actuele volledige verstrekingsbeperking bij de persoon geregistreerd is
Leveringsautorisatie	Dienst	Bevraging	Bevraging	Mutatielevering	Bevraging
Person \ Verstrekingsbeperking	Type	Volledig	Op partij	Volledig	Volledig
	Actueel / Vervallen	Actueel	Actueel	Actueel	Vervallen
	Meerdere Personen in antwoordbericht aanwezig met verstrekingsbeperking?	NEE	NEE	NEE	NEE
	Verwacht resultaat	Het antwoord bericht bevat de melding dat er bij de persoon een verstrekingsbeperking	Het antwoord bericht bevat de melding	Het bericht bevat de melding	Het antwoord bericht bevat geen melding.soort waarschuwing dat er

		aanwezig is van melding.soort "Waarschuwing"	dat er bij de persoon een verstrekingsbeperking aanwezig is van melding.soort "Waarschuwing"	dat er bij de persoon een verstrekingsbeperking aanwezig is van melding.soort "Waarschuwing"	bij de persoon een verstrekkingbeperking 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 verstrekingsbeperking bij de persoon geregistreerd is	Vaststellen dat er GEEN waarschuwing in het geleverde bericht aanwezig is in het geval er geen actuele verstrekingsbeperking bij de persoon geregistreerd is	Vaststellen dat er GEEN waarschuwing in het geleverde bericht aanwezig is in het geval er geen actuele verstrekingsbeperking 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 \ Verstrekingsbeperking	Type	Partij specifiek	Volledig	Op partij	Volledig
	Actueel / Vervallen	Vervallen	Vervallen	Vervallen	Actueel
	Meerdere Personen in antwoordbericht aanwezig met verstrekingsbeperking?	NEE	NEE	NEE	JA
	Verwacht resultaat	Het antwoord bericht bevat geen melding.soort waarschuwing dat er bij de persoon een verstrekingsbeperking aanwezig is	Het bericht bevat geen melding.soort waarschuwing dat er bij de persoon een verstrekingsbeperking aanwezig is	Melding niet aanwezig in geleverde bericht	Per persoon in het antwoord bericht waarvoor geldt dat er een verstrekingsbeperking 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 verstrekingsbeperking bepaald of de melding getoond wordt.	Vaststellen dat in het geval van bevraging met historisch peilmoment de actuele status van de verstrekingsbeperking bepaald of de melding getoond wordt.	Vaststellen dat er een waarschuwing in het geleverde bericht aanwezig is in het geval er actuele verstrekingsbeperking bij de persoon geregistreerd is	Vaststellen dat er een waarschuwing in het geleverde bericht aanwezig is in het geval er actuele verstrekingsbeperking bij de persoon geregistreerd is
Leveringsautorisatie	Dienst	Bevraging (met historisch peilmoment)	Bevraging (met historisch peilmoment)	Mutatielevering	Mutatielevering
Persoon \ Verstrekingsbeperking	Type	Volledig	Volledig	Volledig	Partij
	Actueel / Vervallen	Actueel	Vervallen	Actueel	Actueel
	Meerdere Personen in antwoordbericht aanwezig met verstrekingsbeperking?	NEE	NEE	NEE	NEE
	Verwacht resultaat	Waarschuwing aanwezig in bericht	Waarschuwing niet aanwezig in bericht	Waarschuwing aanwezig in bericht	Waarschuwing aanwezig in bericht

37 R1341 - 'Persoon heeft verstrekingsbeperking'

R1341

'Persoon heeft verstrekingsbeperking'

Definitie: Een Persoon 'heeft een verstrekingsbeperking' als er sprake is van een actuele (niet vervallen) volledige verstrekingsbeperking of één of meer specifieke verstrekingsbeperkingen:

(
 Persoon.Volleldige verstrekingsbeperking? = 'Ja'
 OF
 er bestaat tenminste één actueel (niet vervallen) voorkomen van *Persoon \ Verstrekingsbeperking*
)

Versie: 4

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

37.1 Logische testgevallen

Entiteit	Attribuut	R1341_LT01	R1341_LT02 Buiten scope	R1341_LT03 Buiten scope	R1341_LT04 Buiten scope
Persoon.Verstrekingsbeperking	Verstrekingsbeperking 1	Nee	Persoon.Volleldige verstrekingsbeperking = Ja	Persoon.verstrekingsbeperking	Persoon.verstrekkin
	Voorkomen 1	N.V.T.	N.V.T.	Actueel	Vervallen
	Resultaat	Geen Verstrekingsbeperking	Verstrekingsbeperking	Verstrekingsbeperking	Geen Verstrekking

Entiteit	Attribuut	R1341_LT05 Buiten scope
Persoon.Verstrekingsbeperking	Verstrekingsbeperking 1	Persoon.Volleldige verstrekingsbeperking = Ja
	Voorkomen 1	Vervallen
	Resultaat	Geen Verstrekingsbeperking

38 R1342 - 'Persoon heeft een verstrekingsbeperking voor Partij'

R1342

'Persoon heeft een verstrekingsbeperking voor Partij'

Definitie: Een Persoon 'heeft een verstrekingsbeperking voor een Partij' als een verstrekingsbeperking voor die Partij mogelijk is en (er sprake is van een volledige verstrekingsbeperking of een specifieke verstrekingsbeperking voor die Partij):

Partij.Verstrekingsbeperking mogelijk? = 'Ja'

EN

(

Persoon.Volleldige verstrekingsbeperking? = 'Ja'

OF

er bestaat bij de Persoon een voorkomen van Persoon \ Verstrekingsbeperking met Partij gelijk aan de betreffende Partij

)

Versie: 2

Soort: Definiteregel

Status specs: Definitief

Analyse

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

Wanneer in het LO3 gesproken wordt over verstrekingsbeperking, dan kennen we dit in het BRP als protocolleringsniveau.

38.1 Logische testgevallen

Entiteit	Attribuut	R1342_LT01	R1342_LT02	R1342_LT03	R1342_LT04
Partij	Verstrekingsbeperking mogelijk	Ja	Ja	Nee	Nee
Persoon	Volledige verstrekingsbeperking	Ja	Nee	Ja	Nee
	Verstrekingsbeperking op partij	Nee	Ja	Nee	Nee
	Resultaat	Persoon heeft een verstrekingsbeperking	Persoon heeft een verstrekingsbeperking	Persoon heeft GEEN verstrekingsbeperking	Persoon heeft GEEN verstrekingsbeperking

39 R1343 - Waarschuwing verstrekingsbeperking geplaatst bij mutatielevering

R1343

Mutatielevering met melding verstrekingsbeperking

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

eenmalig alleen een MutatieBericht aangemaakt en verstrekt met melding van de verstrekingsbeperking.

Toelichting:

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

Versie: 7

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

39.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1343_LT01
Administratieve handeling	Verstrekingsbeperking	Ja
	Verwacht resultaat	Melding R2586 Alleen identificerende groepen in mutatiebericht

40 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: 5

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

40.1 Logische testgevallen

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
	Resultaat	Valt NIET binnen de doelbinding, Foutmelding: De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de	Valt NIET binnen de doelbinding, Foutmelding: De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de	Valt NIET binnen de doelbinding, Foutmelding: De opgegeven persoon valt niet te synchroniseren binnen de

	opgegeven leveringsautorisatie.	opgegeven leveringsautorisatie.	opgegeven leveringsautorisatie.
--	--	--	--

41 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 Frank: 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 verstrekingsbeperking' (*Totale populatiebeperking (R2059)*) werkt.

Versie: 2

Soort: Controleregel

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

42 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

42.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1346_LT01	R1346_LT02	R1346_LT03
Dienst	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.

43 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

Meldingsniveau: 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

43.1 Logische testgevallen

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
Dienst	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, Foutmelding: Het synchronisatieverzoek persoon kan alleen in behandeling worden genomen, als er een dienst mutatielevering aanwezig is binnen de opgegeven

44 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 verstrekkt 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: 5

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

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

!!

44.1 Logische testgevallen

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

45 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 (DatumEindeGeldigheid) 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

45.1 Logische testgevallen

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.Materiële 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.Materiële historie	nvt	Ja	Ja, Alleen materiële 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 materiële historie zou alleen de toevoeging en de wijzing geleverd moeten worden

46 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: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

46.1 Logische testgevallen

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

47 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

Status specs: Concept

47.1 Logische testgevallen

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

48 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

-indvoorkomenvbvlevmuts kan geen waarde 'Nee' hebben, alleen 'Ja' of leeg.

48.1 Logische testgevallen

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

49 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.

49.1 Logische testgevallen

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

50 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: 5

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.

50.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1401_LT01	R1401_LT02	R1401_LT03	R1401_LT04
Persoon \ Afnemerindicatie	Afnemerindicatie aanwezig bij Persoon	Ja	Nee	Ja	Ja
	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	Ja	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

51 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

51.1 Logische testgevallen

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

52 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 personenlijsten van ingeschreven personen kunnen geleverd worden, en R1539 - Alleen niet-vervallen personen kunnen geleverd worden).

Versie: 7

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.

52.1 Logische testgevallen

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	Gevuld	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	Foutmelding R1403 Er is geen persoon gevonden met het opgegeven	Vervolg use case, zie Analyse

			identiteitsnummer binnen uw autorisatie.	identiteitsnummer binnen uw autorisatie.	
--	--	--	---	---	--

Object	Kenmerk	R1403_LT09	R1403_LT10
Identiteitsnummer	BSN	Gevuld	Gevuld
Identiteitsnummer	ANR	Leeg	Leeg
Identiteitsnummer	Objectsleutel	Leeg	Leeg
Aantal personen	Populatie berperking	<1	<1
	Dienst	Synchroniseer persoon	Geef medebewoners
	Verwacht resultaat	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.

53 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:

1. 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

53.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1404_LT01	R1404_LT02	R1404_LT03	R1404_LT04
Person	BSN	1 ingeschrevene	Geen ingeschrevenen	Meerdere ingeschrevenen	Meerdere ingeschrevenen
	Nadere.Bijhoudingsaard	<>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 case	NIET verwijderen afnemerindicatie, Foutmelding	NIET verwijderen afnemerindicatie, Foutmelding	verwijderen afnemerindicatie, vervolg use case

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

Object	Kenmerk	R1404_LT09	R1404_LT10	R1404_LT11	R1404_LT12
Person	BSN	1 ingeschrevene	Geen ingeschrevenen	Meerdere ingeschrevenen	Meerdere ingeschrevenen

	Nadere.Bijhoudingsaard	<>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.Bijhoudingsaard	=Fout	=Fout	=Onbekend	=Onbekend
Leverautorisatie	Dienst	Plaatsen afnemerindicatie	Plaatsen afnemerindicatie	Plaatsen afnemerindicatie	Plaatsen afnemerindicatie
	Resultaat	NIET plaatsen afnemerindicatie, Foutmelding			

54 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

54.1 Logische testgevallen

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

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

R1406

Een opgegeven datum einde volgen moet in de toekomst liggen

Definitie: In de groep *Persoon \ Afnemerindicatie.Standaard* moet - indien gevuld - *Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen na Datum/tijd systeem* 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

55.1 Logische testgevallen

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

56 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

Soort: Controleregel

Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

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

Loggingsniveau: Illegale poging

Status

Vervallen

56.1 Logische testgevallen

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

57 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 *Persoon \ 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: Concept

Analyse

R1408_LT02 wordt op dit moment niet getest door team Rood

Aannames

Er wordt een bijhouding gedaan op de groep Persoon\afnemersindicatie

57.1 Logische testgevallen

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

58 R1409 - Verwerken verwijderen afnemerindicatie

R1409

Verwerken verwijdering afnemerindicatie

Definitie: De Bijhouding op de groep *Persoon \ Afnemerindicatie*, wordt verwerkt conform het patroon FormeleHistorie 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: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

58.1 Logische testgevallen

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	<ul style="list-style-type: none">• Dienstverval wordt vastgelegd <i>Afnemerindicatie.Dienstverval wordt gevuld met DienstID)</i>* <p>Tijdstip vervallen invullen voor BRP Intern</p> <p>Bij succesvolle verwerking van het verwijderen van de afnemerindicatie dient de indicator 'Indicatie Actueel en geldig' de waarde 'NEE' te krijgen.</p>	<p>Dienstverval wordt vastgelegd Afnemerindicatie.Dienstverval wordt gevuld met DienstID)</p> <p>Tijdstip vervallen invullen Voor LO3 koppelvlak</p> <p>Bij succesvolle verwerking van het verwijderen van de afnemerindicatie dient de indicator 'Indicatie Actueel en geldig' de waarde 'NEE' te krijgen.</p>

59 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.Ontv angende partij*.

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

Versie: 6

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

59.1 Logische testgevallen

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

60 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 (*Person.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: 5

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

60.1 Logische testgevallen

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 ingeschreven persoon met gerelateerde persoon	Leveren voor ingeschreven 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

61 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* = 'Ingeschrevene' (I) en *Persoon.Nadere.bijhoudingsaard* <> 'Fout' (F) of 'Onbekend' (?) of 'Gewist' (W))

Vanuit het perspectief van een gebruiker (afnemer of bijnouder) 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.

61.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1539_LT01	R1539_LT02	R1539_LT03	R1539_LT04
Personen	Identiteit.Soort	= 'I'	= 'I'	= 'I'	= 'I'
Personen	Personen.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
Personen	Identiteit.Soort	= 'I'	= 'I'	= 'I'	= 'I'
Personen	Personen.Bijhouding Nadere.bijhouding	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	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

Object	Kenmerk	R1539_LT13	R1539_LT14	R1539_LT15	R1539_LT16
Persoon	Identiteit.Soort	= 'I'	= 'I'	= 'I'	= 'I'
Persoon	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
	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 geen resultaat

Object	Kenmerk	R1539_LT21	R1539_LT22	R1539_LT23	R1539_LT24
Persoon	Identiteit.Soort	= 'I'	= 'I'	= 'I'	= I
Persoon	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

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



62 R1540 - 'Inhoudelijke groep'

R1540

'Inhoudelijke groep'

Definitie: Inhoudelijke groepen zijn groepen van de Persoonslijst 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 tegenstelling tot de groepen uit bijvoorbeeld het verantwoordingsdeel en het onderzoeksdeel)

Versie: 3

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Aannames

Er zijn geen testgevallen van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

63 R1541 - 'Verantwoordingsgroep'

R1541

'Verantwoordingsgroep'

Definitie: Verantwoordingsgroepen zijn groepen van de Persoonslijst die de verantwoording van de 'Inhoudeijke groep' (R1540) vormen. Dit zijn groepen onder de Objecttypen *Administratieve handeling, Actie, Actie \ Bron, Document, Gedebllokkeerde melding* en de koppelingen tussen die Objecttypen.
(Dit zijn dus de groepen uit het verantwoordingsdeel van het bericht over de persoon)

Versie: 2

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Aannames

Er zijn geen testgevallen van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

64 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: 3

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

64.1 Logische testgevallen

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 DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Samengestelde naam zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geboorte zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geslachtsaanduiding zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval	Persoon.Identificatienummers zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Samengestelde naam zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geboorte zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geslachtsaanduiding zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval	Persoon.Identificatienummers zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Samengestelde naam zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geboorte zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geslachtsaanduiding zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval	Persoon.Identificatienummers zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Samengestelde naam zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geboorte zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval Persoon.Geslachtsaanduiding zonder DatumEindeGeldigheid en zonder Datum\Tijd verval

65 R1543 - 'Onderzoeks groep'

R1543

'Onderzoeks groep'

Definitie: Een Onderzoeks groep 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.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 onderzoeksdeel. Bijzonder aan dit attribuut is dat deze geen onderdeel is van *Onderzoek* of *Gegeven in onderzoek*, maar van *Persoon \ Adres*.

Een onderzoeks groep 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: 4

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Aannames

Er zijn geen test gevallen van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

66 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 DatumEindeGeldigheid (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 DatumEindeGeldigheid leeg is, dan mag dat voorkomen altijd geleverd worden.
- Als DatumEindeGeldigheid 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

66.1 Logische testgevallen

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
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	< 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 altijd mogelijk waar)

67 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.

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

67.1 Logische testgevallen

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

68 R1546 - Vervallen groepen alleen opnemen bij autorisatie voor formele historie

R1546

Vervallen groepen alleen opnemen bij autorisatie voor formele historie

Definitie: Een vervallen groep (TijdstipVerval en ActieVerval zijn gevuld met een waarde) wordt alleen in het te leveren bericht opgenomen indien:

Het niet een *MutatieBericht* betreft

EN

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

EN

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

Versie: 3

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.

68.1 Logische testgevallen

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 geleverd worden	Voorkomen niet in bericht	Vervallen groep wordt opgenomen in het resultaat	Vervallen groep wordt NIET opgenomen in het resultaat
--	------------------	---	----------------------------------	---	--

69 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 DatumEindeGeldigheid 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 DatumEindeGeldigheid 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 materiële historie is vastgelegd in R1349.

69.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1547_LT01	R1547_LT02	R1547_LT03	R1547_LT04
Dienst	Corresponderend Voorkomen Dienstbundel groep	Ja	Ja	Ja	Ja
Dienstbundelgroep \ groep	Materiële 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

70 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: 4

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)

70.1 Logische testgevallen

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 <i>Datum/tijd registratie</i> en <i>Datum/tijd verval</i> van een Definitie '<i>Inhoudelijke groep</i>' (R1540) worden opgenomen in het te leveren resultaat. En nadere aanduiding verval EN bijhouding beëindigd? gevuld en meegeleverd.	De attributen <i>Datum/tijd registratie</i> en <i>Datum/tijd verval</i> van een Definitie '<i>Inhoudelijke groep</i>' (R1540) worden opgenomen in het te leveren resultaat. En nadere aanduiding verval EN bijhouding beëindigd? LEEG en NIET meegeleverd.	De attributen <i>Datum/tijd registratie</i> en <i>Datum/tijd verval</i> van een Definitie '<i>Inhoudelijke groep</i>' (R1540) EN Nadere aanduiding verval en bijhouding beëindigd? worden NIET opgenomen in het te leveren resultaat.	De attributen <i>Datum/tijd registratie</i> en <i>Datum/tijd verval</i> van een Definitie '<i>Onderzoeks groep</i>' (R1543) 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 meegeleverd.	De attributen Datum/tijd registratie en Datum/tijd verval van een Definitie 'Onderzoeksgroep' (R1545) worden NIET opgenomen in het te leveren resultaat.

71 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 ActieInhoud, ActieAanpassingGeldigheid en ActieVerval 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? = 'Ja'*.

OF

Als de bighthouder een ABO-partij betreft, zie hiervoor *R1545 - Verplicht leveren van ABO-partij en rechtsgrond..*

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

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

Geen onderzoek bijnhoudingen door ABO (RNI) partij mogelijk

Story: WIT-535

Known Issue/Bug: ROOD-1026

71.1 Logische testgevallen

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

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

R1551

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

Status specs: Definitief

72.1 Logische testgevallen

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

73 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

73.1 Logische testgevallen

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

74 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 ActieVerval en Datum/tijd verval niet gevuld zijn.

In het bericht wordt het attribuut TijdstipRegistratie van *Document* **WEL** opgenomen maar attribuut ActieInhoud van *Document* **NIET** opgenomen.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Vervallen

Analyse

nog geen documenten kunnen worden meegegeven.

Status

Vervallen

74.1 Logische testgevallen

Entiteit	Kenmerk	R1555_LT01	R1555_LT02 Logica nog niet gebouwd
Levering	Document	Aanwezig	Aanwezig
Levering/document	Actieverval	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)

75 R1556 - 'Gereconstrueerde persoon na Administratieve handeling'

R1556

Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (stripen 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).
2. 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: (*ActieInhoud* is een 'latere actie') OF (*ActieAanpassingGeldigheid* is een 'latere actie').
5. Maak voor alle groepen in het beeld waar *ActieVerval* een 'latere actie' is de attributen *Datum\Tijd verval* en *ActieVerval* 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 stabiever wordt) Zie JIRA TEAMBRP-1900.
- Het attribuut *NadereAanduidingVerval* 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 buiten de scope. Het team kijkt of we deze meenemen (mogelijk besparen we op testen als we deze stap toch bouwen, omdat het resultaatbericht stabieer wordt) Zie JIRA TEAMBRP-1900.

Status

Niet testbare definitieregel

76 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:

1. Een persoon inclusief zijn betrokkenheden, relaties en gerelateerde personen, met alle historie.
2. 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).
2. 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 handelingen* 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 DatumEindeGeldigheid = 'leeg' EN (ActieInhoud in lijst X)

(B) Actuele, later vervallen maar niet later ontstane voorkomens:

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

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

Versie: 8

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 woorden 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

77 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

77.1 Logische testgevallen

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

78 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

78.1 Logische testgevallen

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

79 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

EN

Gegeven in onderzoek. Voorkomen sleutel gegeven is leeg).

Versie: 4

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.

79.1 Logische testgevallen

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

80 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 Bihouders deze geleverd krijgen en die mogen alle onderzoeksgegevens geleverd krijgen.

Versie: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Het mechanisme van deze regel werkt hetzelfde voor bishouders 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.

80.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1562_LT01		R1562_LT03
		Gebouwd, nog niet te testen		
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

81 R1563 - Geen lege onderzoeken leveren

R1563

Geen lege onderzoeken leveren

Definitie: In het te leveren resultaat mogen geen lege *Onderzoeken* 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 "Onderzoeks groep" en de daarin gehanteerde begrippen.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Aannames

Nvt.

81.1 Logische testgevallen

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		Onderzoeks groep in bericht	Geen onderzoeks groep in bericht.

82 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: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Vervallen

Aannames

Nvt

Status

Vervallen

82.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1564_LT01	R1564_LT02	R1564_LT03	R1564_LT04
Gegeven in onderzoek	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 VERWIJDERT

83 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.

83.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1565_LT01	R1565_LT02	R1565_LT03
Bericht	Object 1 (inhoudelijke groep)	Ja	Nee	Ja
Bericht	Object 2 (onderzoeksgroep)	Nee	Ja	Ja
	Verwacht 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 versleuteld te zijn in het bericht moet worden opgenomen.	Objectsleutel van object meegeleverd in bericht (A-laag voorkomen)	ObjectType = Persoon ObjectSleutel is gemaskeerd

84 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 staat)

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

84.1 Logische testgevallen

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

85 R1568 - Volgorde personen in uitgaand bericht

R1568

Volgorde personen in uitgaand bericht

Definitie: Bij het opstellen van een Leveringsbericht 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: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

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 getrouwdd zijn. Persoon 1 sterft. Persoon 2 moet ook geleverd worden omdat huwelijk ontbonden wordt.

85.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1568_LT01	R1568_LT02 Logica nog niet gebouwd	R1568_LT03 Logica nog niet gebouwd
Personen	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.
--	--	--	--	---

86 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. $a[0]+a[1]+\dots+a[9]$ gedeeld door 11 geeft rest 0 of 5
4. $(1*a[0])+(2*a[1])+(4*a[2])+\dots+(512*a[9])$ is deelbaar door 11

Versie: 7

Soort: Gegevensvalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het opgegeven administratienummer is niet geldig.

86.1 Logische testgevallen

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.

87 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. $(9*s[0])+(8*s[1])+(7*s[2])+...+(2*s[7]) - (1*s[8])$ deelbaar is door 11 (lees: geen rest heeft).

Versie: 7

Soort: Gegevensvalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het opgegeven burgerservicenummer is niet geldig.

Analyse

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

87.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R1587_LT01	R1587_LT02 Buiten scope	R1587_LT03	R1587_LT04 Buiten scope
BSN	Geldig	JA	Nee	Ja	Nee
	Dienst	Plaats Afnemerindicatie	Plaats Afnemerindicatie	Verwijderd Afnemerindicatie	Verwijderd 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.

88 R1612 - Geen gegevens leveren als protocollen niet mogelijk is

R1612

Geen gegevens leveren als protocollen niet mogelijk is

Definitie: Indien het niet mogelijk is om een levering te protocollen, 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: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

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

Aannames

Er zijn geen extra aannames van toepassing

88.1 Logische testgevallen

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

89 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 verstrekkt 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 aanvang materiële periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiële periode resultaat*
- *Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële 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: 6

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

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

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

89.1 Logische testgevallen

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	Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekkt 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	Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Zie R1614 & R1615	Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekkt 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	Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekkt 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	Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekkt 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

Object	Kenmerk	R1613_LT05	R1613_LT06
Afnemer	Verstrekking persoonsgegevens (directe) reactie op Bevrage van Afnemer	Ja	Ja
	Dienst	Geef medebewoners van persoon	Geef details persoon zonder scoping
	Resultaat	<p>Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld:</p> <p>Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekt wordt</p> <p>Leveringsaantekening.Dienst = Dienst.ID van de geleverde Dienst (volgt uit opgegeven de parameters van het verzoekbericht)</p> <p>Leveringsaantekening.Datum/tijd klaarzetten levering = Datum\tijd systeem van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database</p> <p>Leveringsaantekening.Datum materieel selectie = 'leeg'</p> <p>Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiële periode resultaat</p> <p>Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële periode resultaat</p> <p>Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat</p> <p>Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat</p> <p>Leveringsaantekening.Administratieve handeling = 'leeg'</p> <p>Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'leeg'</p> <p>Leveringsaantekening.Scope patroon = 'leeg'</p>	<p>Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld:</p> <p>Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekt wordt</p> <p>Leveringsaantekening.Dienst = Dienst.ID van de geleverde Dienst (volgt uit opgegeven de parameters van het verzoekbericht)</p> <p>Leveringsaantekening.Datum/tijd klaarzetten levering = Datum\tijd systeem van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database</p> <p>Leveringsaantekening.Datum materieel selectie = 'leeg'</p> <p>Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiële periode resultaat</p> <p>Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële periode resultaat</p> <p>Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat</p> <p>Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat</p> <p>Leveringsaantekening.Administratieve handeling = 'leeg'</p> <p>Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'leeg'</p> <p>Leveringsaantekening.Scope patroon = 'leeg'</p>

90 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 verstrekkt wordt
- *Leveringsaantekening.Dienst = 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 materiële periode resultaat*
- *Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële 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

DAN

- *Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'Volledigbericht'*

ANDERS

- *Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'Mutatiebericht'*

Versie: 6

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

90.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1614_LT01	R1614_LT02
Persoon	Verstrekking van persoonsgegevens als reactie op bijhouding	Ja	Ja
	Soort bericht	Volledig bericht	Mutatiebericht
	Resultaat	Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Levering.Toegang abonnement = Toegang abonnement.ID waarvoor verstrekkt 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 aanvang materiële periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiële periode resultaat	Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Levering.Toegang abonnement = Toegang abonnement.ID waarvoor verstrekkt 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 aanvang materiële periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiële periode resultaat

	<p>Levering.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële periode resultaat</p> <p>Levering.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat</p> <p>Levering.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat</p> <p>Levering.Administratieve handeling = Administratieve handeling.ID van de Administratieve handeling die de levering heeft getriggerd.</p> <p>- Levering.Soort synchronisatie = "Volledigbericht"</p>	<p>Levering.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële periode resultaat</p> <p>Levering.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat</p> <p>Levering.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat</p> <p>Levering.Administratieve handeling = Administratieve handeling.ID van de Administratieve handeling die de levering heeft getriggerd.</p> <p>- Levering.Soort synchronisatie = "Mutatiebericht"</p>
--	---	--

91 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, Synchronisatie persoon of Selectie*).

DAN moeten de protocolleringsgegevens als volgt worden samengesteld:

- *Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrek 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 aanvang materiële periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiële periode resultaat*
- *Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële 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 *Dienst* gevuld met de *Dienst.ID* van de betreffende dienst *Plaatsing afnemerindicatie, Synchronisatie persoon of Selectie*.

(2): Er zijn momenteel geen asynchrone triggers zonder Administratieve Handeling die een Mutatiebericht laten vervaardigen.

Versie: 9

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

91.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1615_LT01	R1615_LT02
verstrekking van persoonsgegevens	Initiatief systeem	Ja (plaatsen afnemerindicatie)	Ja (synchroniseer persoon)
	Resultaat	Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrek 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'	Protocolleringsgegevens worden als volgt samengesteld: Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrek 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'

	<p>Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = gevuld met datum aanvang materiële periode uit de afn. indicatie</p> <p>Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = leeg</p> <p>Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = leeg</p> <p>Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = tijdstip verzending vulbericht</p> <p>Leveringsaantekening.Administratieve handeling = 'leeg'</p> <p>Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = "Volledigbericht"(2)</p> <p>Leveringsaantekening.Scope patroon = 'leeg'</p>	<p>Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = gevuld met datum aanvang materiële periode uit de afn. indicatie</p> <p>Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = leeg</p> <p>Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = leeg</p> <p>Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = tijdstip verzending vulbericht</p> <p>Leveringsaantekening.Administratieve handeling = 'leeg'</p> <p>Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = "Volledigbericht"(2)</p> <p>Leveringsaantekening.Scope patroon = 'leeg'</p>
--	---	---

92 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
DAN

A:Leveringsaantekening.Datum materieel selectie = parameter

A:Bericht.Peilmoment materieel selectie uit het verzoekbericht

ANDERS

A:Leveringsaantekening.Datum materieel selectie = 'leeg'

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

92.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1616_LT01 <i>Logica nog niet gebouwd</i>	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'

93 R1617 - Afleiding Datum aanvang materiële periode resultaat

R1617

Afleiding Datum aanvang materiële 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;

Indien *Soort dienst = Geef details persoon en Bericht.Historievorm* uit het verzoekbericht = '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 *Selectietakaal.Peilmoment materieel resultaat*

Indien *Selectietakaal.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

Analyse

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.

93.1 Logische testgevallen

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

	Resultaat	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	Bericht.Historievorm <> "Geen" EN Bericht.Peilmoment materieel resultaat = Datum X	Bericht.Historievorm <> "Geen" EN Bericht.Peilmoment materieel resultaat = Leeg	NVT
	Resultaat	Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Datum X	Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Leeg	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	Dienst	Geef details persoon	Geef medebewoner	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
	Resultaat	Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = Leeg

94 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
Selectietakaak.Peilmoment materieel resultaat + 1 dag

Indien Selectietakaak.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: 5

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

94.1 Logische testgevallen

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) + 1 dag;	Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode = LEEG	Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat vullen met Selectietakaak.Peilmoment materieel resultaat + 1 dag

95 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 *Selectietakaak.Peilmoment formeel resultaat*.

Indien *Selectietakaak.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: 6

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

Analyse

Let op bij verwacht resultaat voor testgevallen selectie:

R2678:

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

dan

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

95.1 Logische testgevallen

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 Selectietaak.Peilmoment 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

96 R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat

R1620

Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat

Definitie: Indien *Soort dienst = Geef details persoon EN Bericht.Peilmoment formeel resultaat* 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 *Selectietakaak.Peilmoment formeel resultaat*.

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

Anders (in alle overige gevallen):

Dan *Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat* vullen met Datum\tijd systeem 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 explicet 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: Concept

96.1 Logische testgevallen

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

Object	Kenmerk	R1620_LT05
Bericht	Dienst	Selectie
	Peilmoment formeel resultaat	Gevuld

97 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 stuurt 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: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Meldingstekst: Aantal geleverde personen in bericht.

Loggingsniveau: Melding

Analyse

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

97.1 Logische testgevallen

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

98 R1622 - Logging Volledigbericht bevat geen gegevens

R1622

Het systeem logt de situatie 'bericht bevat geen gegevens'

Definitie: Indien het systeem een bericht verstuur 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

98.1 Logische testgevallen

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.

99 R1777 - Het opgegeven abonnement moet bestaan

R1777

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 Datum/tijd systeem en moet de A:Abonnement.Datum einde leeg zijn of groter zijn dan de Datum/tijd systeem

Versie: 2

Soort: Controleregel

Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het opgegeven abonnement bestaat niet.

Aannames

Er zijn geen aannames van toepassing.

Status

Buiten scope

99.1 Logische testgevallen

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	< Datum/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	< Datum/tijd systeem	< Datum/tijd systeem
	Datum einde	= Datum/tijd systeem	> Datum/tijd systeem	> Datum/tijd systeem
	Resultaat	Ongeldig	Geldig	Ongeldig

100 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 TijdstipRegistratie en daarbinnen oplopend op Id (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.
 - Actie zijn aflopend gesorteerd op TijdstipRegistratie en daarbinnen oplopend op Id.

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 Bron.Rechtsgrondomschrijving, 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. Hierdoor is een known issue aangemaakt.

100.1 Logische testgevallen

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	Administratieve 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\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. Actie zijn aflopend gesorteerd op TijdstipRegistratie en daarbinnen oplopend op Id.
--	--	---

101 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

Status specs: Definitief

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.

!

101.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R1805_LT01	R1805_LT02	R1805_LT03	R1805_LT04
		Gebouwd, nog niet te testen			

Persoon	Geslachtsnaamcomponent. Identiteit	3 voorkomens	NVT	NVT	NVT
Persoon	Indicatie.identiteit	NVT	NVT	NVT	3 voorkomens
Persoon	Nationaliteit.Identiteit	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 op)	Persoon \ Nationaliteit.Identiteit op Persoon \ Nationaliteit.Nationaliteit	Persoon \ Verificatie.Identiteit op Persoon \ Verificatie.Partij en daarbinnen op Persoon \ Verificatie.Soort	Persoon \ Buitenlands persoonsnummer op Persoon \ Buitenlands persoonsnummer.Autoriteit van afgifte en daarbinnen op Persoon \ Buitenlands persoonsnummer.Nummer

102 R1806 - Volgorde historie in een bericht

R1806

Volgorde historie in een bericht

Definitie: Als van een groep een repeterende voorkomens van materiële 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) Verwerkingssoort - Volgens logica sorteren verwerkingssoort
b) "Datum\Tijd verval" - Aflopend
c) DatumAanvangGeldigheid - Aflopend
d) DatumEindeGeldigheid - Aflopend
e) "Datum\Tijd registratie" - Aflopend

Dit met volgende sorteer-regels:

- Verwerkingssoort 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 DatumEindeGeldigheid 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: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

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

EN

e) "Datum\Tijd registratie" - Aflopend

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

102.1 Logische testgevallen

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) DatumAanvangGeldigheid - Aflopend	Volledigbericht wordt als volgt gesorteerd: b) "Datum\Tijd verval" - Aflopend c) DatumAanvangGeldigheid - Aflopend	Volgorde correct in geval van gedeeltelijk onbekende datums in mutatie bericht

	d) DatumEindeGeldigheid - Aflopend e) "Datum\Tijd registratie" - Aflopend	d) DatumEindeGeldigheid - Aflopend e) "Datum\Tijd registratie" - Aflopend	
--	--	--	--

103 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

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De objectsleutel waarmee een persoon wordt geïdentificeerd, is verlopen en kan niet meer worden gebruikt.

Status

Vervallen

103.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1831_LT01	R1831_LT02	R1831_LT03
Bericht	Object sleutel	< 24 uur (jonger dan)	= 24 uur (precies gelijk)	> 24 uur (Ouder dan)
	Resultaat	Geldig	Geldig	Verlopen

104 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: 5

Soort: Controleregel

Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven objectsleutel voor de persoon is niet geldig.

Status

Vervallen

104.1 Logische testgevallen

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

105 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 geldig.

105.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1833_LT01	R1833_LT02
Verzoek Bericht	GeefMedeBewoners.IdentificatieCriteria	Objectsleutel Persoon = Geldig	Objectsleutel Persoon = Ongeldig
	Resultaat	Vervolg use case	Foutief; Verwerking blokkeert. Meldingstekst: De opgegeven objectsleutel voldoet niet aan de gestelde eisen.

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

R1973

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

Definitie: 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:

- (ActieInhoud hoort bij *Administratieve handeling*) EN
(ActieAanpassingGeldigheid 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 onderhandenen Administratieve handeling (stripen latere handelingen)* (R1556)

OF

zijn gemarkerd 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))

EN

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: 9

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

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 voor 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

106.1 Logische testgevallen

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

107 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

107.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1974_LT01	R1974_LT02
Leveringsautorisatie \ Dienstbundel \ Groep	Voorkomen Attribuut bestaat?	Ja	Nee
	Verwacht Resultaat	Attribuut geleverd aan afnemer	Attribuut niet geleverd aan afnemer

108 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 geïnterpreteerd 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 kunnen 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 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.

108.1 Logische testgevallen

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

109 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 kunnen 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 die 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

109.1 Logische testgevallen

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 verwijderd	Object in bericht, maar lege containers verwijderd

110 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 met Frank Inklaar (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

110.1 Logische testgevallen

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

111 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: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Meldingstekst: Geslaagd

111.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1979_LT01	R1979_LT02
Dienst synchronisatie stamgegeven	Stamtabel	= element	<> element
	Resultaat	gevraagde stamtabellen retour met gespecificeerde inhoud (*Element.inber als stamgegeven = 'TRUE') Elementtabel	gevraagde stamtabel retour met volledige inhoud

112 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 weggefiterd uit het resultaat)

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

112.1 Logische testgevallen

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

113 R1982 - Leveren volledig bericht na verzoek Synchronisatie persoon

R1982

Leveren volledig bericht na verzoek Synchronisatie persoon

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

Versie: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

113.1 Logische testgevallen

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

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

R1983

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

Definitie: Indien er sprake is van een 'verstrekingsbeperking 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 'verstrekingsbeperking bij de Persoon voor de ontvangende partij' als Persoon voldoet aan '*Persoon heeft een verstrekingsbeperking 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 verstrekingsbeperking van toepassing kan zijn. Hiervan is sprake indien *Partij.Verstrekingsbeperking 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 verstrekingsbeperking 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: Concept

Analyse

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

114.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1983_LT01	R1983_LT02	R1983_LT03	R1983_LT04
Dienst	Soort	Attendering	Attendering	Attendering	Attendering met plaatsen afnemerindicatie
Persoon/Verstrekingsbeperking	Volledig	Nee	Ja	Nee	Nee
Persoon/Verstrekingsbeperking	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

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	Volledig	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
		Soort	Verwijder afnemerindicatie	Plaats Afnemerindicatie	Plaats afnemerindicatie
Dienst					
Persoon/Verstrekkingsbeperking	Volledig	Nee	Nee	Ja	Nee
Persoon/Verstrekkingsbeperking	op Partij	Ja	Nee	Nee	Ja
	Resultaat	Afnemerindicatie verwijdert	Afnemerindicatie geplaatst	Foutmelding R1339	Foutmelding R1339

115 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 met Frank Inklaar (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 aangemaakt.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Vervallen

Meldingstekst: Geslaagd

Status

Vervallen

115.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1984_LT01	R1984_LT02
Dienst	Onderhouden afnemerindicatie	verzoekbericht goed afgerond	verzoekbericht verkeerd afgerond
	Resultaat	synchroon responsebericht verwerking geslaagd	synchroon responsebericht verwerking foutief

116 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

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

116.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1985_LT01	R1985_LT02 Buiten scope
Levering	Bericht	Ja	Nee
Aantal geldige	Toegang leveringsautorisatie	1	> 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

117 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, Mutatielevering op basis van doelbinding, Synchronisatie persoon, Attendering 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: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

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

117.1 Logische test gevallen

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.

118 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 afnemerindicatie, 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

118.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1987_LT01
Plaatsen afnemerindicatie	Gecontroleerd	Ja
	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.

119 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: Concept

119.1 Logische testgevallen

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 aangemaakt EN Administratieve handeling.Status levering wordt gewijzigd in de waarde "Geleverd"

120 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 Leveringsautorisatie na toepassing van de Autorisatiefilters en alle overige 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: 5

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Omdat 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.

120.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R1989_LT01	R1989_LT02	R1989_LT03	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 persondeel)
	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.
	Resultaat	Geen mutatiebericht

121 R1990 - Alleen mutatielevering als personen opgenomen in mutatiebericht

R1990

Alleen mutatielevering als personen opgenomen in mutatiebericht

Definitie: 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

121.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1990_LT01	R1990_LT02
	Mutatiebericht	WEL personen om op te nemen	GEEN personen om op te nemen
	Resultaat	WEL mutatiebericht aangemaakt en geleverd	GEEN mutatiebericht aangemaakt en geleverd

122 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* bepaalt 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.

122.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R1991_LT01	R1991_LT02
	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

123 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: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Aannames

ebMS wordt niet gebruikt.

123.1 Logische testgevallen

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

124 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 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

124.1 Logische testgevallen

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

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

R1995

Een levering van persoonsgegevens aan een afnemer dient geprotocoleerd te worden

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

- Het protocolleringsniveau 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 geprotocoleerd te worden. De wijze waarop geprotocoleerd dient te worden is afhankelijk van de *Soort dienst* en is uitgewerkt in aparte verwerkingslogica.

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

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

125.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R1995_LT01	R1995_LT02	R1995_LT03
Bericht Uitgaand	Persoonsgegevens	Opgegenomen	Opgegenomen	Opgegenomen
	Protocolleringsniveau	<> Geheim	Geheim	<> Geheim
	Rol	Afnemer	Afnemer	<> Afnemer
	Resultaat	Bericht wordt geprotocoleerd	Bericht wordt NIET geprotocoleerd	Bericht wordt NIET geprotocoleerd

126 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

126.1 Logische testgevallen

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

127 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:* 2
- Soort:* Verwerkingslogica
- Status specs:* Definitief

127.1 Logische testgevallen

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

128 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.

Onderzoeksgroepen ('Onderzoeksgröep' (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 persoon.

Versie: 5

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Aannames

Geen testgevallen van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

129 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: Autorisatieregel

Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De autorisatie is geblokkeerd

129.1 Logische testgevallen

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 gelogd met R1264	Foutmelding gelogd met R1264

130 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

130.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2001_LT01	R2001_LT02	R2001_LT03	R2001_LT04
Abonnement	Toestand	Definitief	<> definitief (1=concept)	<> definitief (2= te flatteren)	<> definitief (3=te verbeteren)
	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	R2001_LT05
Abonnement	Toestand	<> definitief (5=Inactief)
	Verwacht Resultaat	*Geen *bericht aangemaakt en afnemerindicaties *NIET *onderhouden

131 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 *Element.Autorisatie* van het *Element 'Bijhoudingsgegevens'* is.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Vervallen

Status

Vervallen

132 R2013 - 'NOUWKIG'

R2013

'NOUWKIG'

<i>Definitie:</i>	Ouder uit wie het kind niet is geboren. Dit kan expliciet worden gemaakt, door de <i>Ouder</i> op die wijze ook te kenmerken via de registratie <i>Ouder.Ouder uit wie het kind is geboren?</i> = "Nee".
<i>Versie:</i>	1
<i>Soort:</i>	Definitieregel
<i>Status specs:</i>	Definitief

Aannames

Geen testgevallen van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

133 R2014 - 'OUWKIG'

R2014

'OUWKIG'

<i>Definitie:</i>	Ouder uit wie het kind is geboren. Dit wordt expliciet genmaakt, door de <i>Ouder</i> te kenmerken via de registratie <i>Ouder.Ouder uit wie het kind is geboren?</i> = "Ja". Deze zogenaamde OUWKIG is tevens de "adresgevende ouder".
<i>Versie:</i>	1
<i>Soort:</i>	Definitieregel
<i>Status specs:</i>	Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

134 R2015 - Alleen bronnen waarnaar daadwerkelijk wordt verwezen meeleveren

R2015

Alleen bronnen waarnaar daadwerkelijk wordt verwezen meeleveren

Definitie: 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 *Actie \ Bron* binnen dezelfde bovenliggende *Administratieve handeling*.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

134.1 Logische testgevallen

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.

135 R2016 - 'Systeemdatum'

R2016

'Systeemdatum'

Definitie: De systeemdatum is de actuele datum tijdens het evalueren van een regel van het BRP systeem en heeft het formaat 'jjjjmmdd'.

Versie: 1

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

136 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 Partij'

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: 2

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

137 R2051 - Actie attributen alleen opnemen als actie voorkomt in verantwoording

R2051

Actie attributen alleen opnemen als actie voorkomt in verantwoording

Definitie: De attributen **ActieInhoud**, **ActieAanpassingGeldigheid** en **ActieVerval** 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: 1

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

137.1 Logische testgevallen

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
	Verwacht Resultaat	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 onderzoeksgroep

138 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 Selectietak. Toegang leveringsautorisatie gecontroleerd te worden.

Versie: 5

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 aannname 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.

138.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2052_LT01 R2052_LT02		R2052_LT03	R2052_LT04
		Buiten scope	Buiten scope	Buiten scope	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.

139 R2053 - De opgegeven leveringsautorisatie bestaat

R2053

De leveringsautorisatie moet bestaan

Definitie: 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: 6

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven leveringsautorisatie bestaat niet.

Loggingsniveau: Illegale poging

139.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2053_LT01	R2053_LT02
Leveringsautorisatie	Leveringsautorisatie-Identificatie	Bestaat	Bestaat niet
	Resultaat	Goed	Foutmelding De opgegeven leveringsautorisatie bestaat niet.

140 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 berichtparameter *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

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De gebruikte berichtsoort komt niet overeen met de gevraagde dienst.

Loggingsniveau: Illegale poging

Aannames

Geen aannames van toepassing.

140.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2054_LT01	R2054_LT02	R2054_LT03	R2054_LT04
Soort bericht	Opgegeven dienstIdentificatie	Ivg_bvgGeefDetailsPersoon = Geef details persoon	Ivg_bvgGeefDetailsPersoon <> Geef details persoon	Ivg_bvgZoekPersoon = Zoek Persoon	Ivg_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	Ivg_bvgGeefMedebewoners = Geef medebewoners van persoon	Ivg_bvgGeefMedebewoners <> Geef medebewoners van persoon	Ivg_bvgZoekPersoonOpAdres = Zoek Persoon op Adres	Ivg_bvgZoekPersoonOpAdres <> Zoek Persoon op Adres
	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.

141 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: 7

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De gevraagde dienst bestaat niet.

Loggingsniveau: Illegale poging

141.1 Logische testgevallen

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.

Object	Kenmerk	R2055_LT05	R2055_LT06	R2055_LT07	R2055_LT08
Soort	Dienst	Zoek persoon op adresgegevens	Zoek persoon op adresgegevens	Geef medebewoners van persoon	Geef medebewoners van persoon
Dienst	dienstIdentificatie	Bestaat	Bestaat niet	Bestaat	Bestaat niet
	Resultaat	Goed	Foutmelding De gevraagde dienst bestaat niet.	Goed	Foutmelding De gevraagde dienst bestaat niet.

142 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: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De dienstbundel van de gevraagde dienst is geblokkeerd door de beheerder.

Loggingsniveau: Illegale poging

142.1 Logische testgevallen

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 dienstbundel 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 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_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 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_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.

143 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
3. 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

143.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2057_LT01	R2057_LT02	R2057_LT03	R2057_LT04
	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 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

		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			
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_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	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_LT17	R2057_LT18	R2057_LT19	R2057_LT20
	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_LT21	R2057_LT22	R2057_LT23	R2057_LT24
	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 of LEEG	< 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_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	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

144 R2059 - Totale populatiebeperking

R2059

Totale populatiebeperking

Definitie: Voor elke levering is een 'Totale populatiebeperking' vast te stellen. Hiervoor zijn de 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: 2

Soort: Definiterregel

Status specs: Definitief

Analyse

Geen populatiebeperking op dienst mogelijk, daarom ook geen testgevallen voor dienst.populatiebeperking.

144.1 Logische testgevallen

Entiteit	Attribuut	R2059_LT01	R2059_LT02	R2059_LT03	R2059_LT04
Totale populatiebeperking	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 populatie	Persoon wordt NIET geleverd aan de partij die toegang heeft tot de leveringsautorisatie	Persoon wordt NIET geleverd aan de partij die toegang heeft tot de leveringsautorisatie	Persoon wordt NIET geleverd aan de partij die toegang heeft tot de leveringsautorisatie

Entiteit	Attribuut	R2059_LT05	R2059_LT06
Totale populatiebeperking	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 leveringsautorisatie	Persoon wordt NIET geleverd aan de partij die toegang heeft tot de leveringsautorisatie

145 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 deze partij waarbij een *Toegang leveringsautorisatie.Afleverpunt* is opgenomen.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

145.1 Logische testgevallen

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

146 R2061 - Een afnemer mag alleen voor zichzelf een afnemerindicatie plaatsen of verwijderen

R2061

Een afnemer mag alleen voor zichzelf een afnemerindicatie plaatsen of verwijderen

Definitie: Als een *Partij* een verzoek stuurt om een afnemerindicatie te plaatsen of te verwijderen dan dient in het verzoekbericht *Persoon \ Afnemerindicatie.Partij* gelijk zijn aan *Bericht.Zendende partij*

Versie: 4

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. wat in principe niet verkeerd is

146.1 Logische testgevallen

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.	Vervolg Use Case	Foutmelding: Een afnemer mag alleen voor zichzelf een indicatie onderhouden.

147 R2062 - Alias leveren voor administratieve handeling

R2062

Alias leveren voor administratieve handeling

Definitie: Indien Leveringsautorisatie.Alias soort administratieve handeling leveren? de waarde "Ja" 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: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

147.1 Logische testgevallen

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 geleverd	Soort administratieve handeling.Naam vervangen door Soort administratieve handeling.Alias	Soort administratieve handeling.Naam geleverd

148 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 *Administratieve handeling*, dan:

- Pas *Gereconstrueerde persoon na de onderhanden Administratieve handeling (stripen latere handelingen)* (R1556) toe.

Versie: 3

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.

148.1 Logische testgevallen

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
	Verstrekkingssbeperking	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 Onderzoeksgrondslag	Onderzoek	Aanwezig
	Resultaat	Goed

149 R2065 - Onderzoek naar een ontbrekend gegeven niet leveren aan afnemers

R2065

Een bericht aan een afnemer bevat geen onderzoek naar ontbrekende gegevens

Definitie: Een bericht bevat geen voorkomens van *Gegeven in onderzoek* waarbij:

Het een *Toegang leveringsautorisatie* betreft met *Partij \ Rol.Rol = "Afnemer"*

EN

Het een onderzoek betreft naar een ontbrekend gegeven:

(*Gegeven in onderzoek.Object sleutel gegeven* is leeg

EN

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 bijkopers.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Aannames

NVT

149.1 Logische testgevallen

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), maar materiële historie in leverautorisatie	JA (onderzoek op beëindigd gegeven), maar materiële 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 materiële historie in leverautorisatie
	Verwacht Resultaat	Geen mutatie bericht (onderzoek gestart, maar wordt niet geleverd)	Geen mutatie bericht (onderzoek gewijzigd, maar wordt niet geleverd)	Geen mutatie bericht (onderzoek beëindigd, maar wordt niet geleverd)	Leveringsautorisatie met materiële historie ontvangt bericht met onderzoek

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

150 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 bericht:
 - *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
- Voor *selecties* (is er geen verzoekbericht):
De *Dienst* met *Dienst.ID* gelijk aan *Selectietakaak.Dienst*

Versie: 2

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Aannames

Er zijn geen aannames

Status

Niet testbare definitieregel

151 R2099 - Bijhoudingsnotificatie wordt verstuurd naar Bijhoudingspartij volgens bijhoudingsplan

R2099

Bijhoudingsnotificatie wordt verstuurd naar Bijhoudingspartij volgens bijhoudingsplan

Definitie: Een bijhoudingsnotificatie wordt verstuurd naar de *Bijhoudingsplan \ Persoon.Bijhoudingspartij* zoals bepaald in het *Bijhoudingsplan* voor de betreffende *Bijhoudingsplan \ Persoon.Persoon* waarvoor de bijhoudingsnotificatie verstuurd wordt.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

Status

Niet testbare definitieregel

152 R2120 - Er bestaat een toegang autorisatie voor deze Partij en Rol

R2120

Er moet een toegang leveringsautorisatie voor de opgegeven partij en rol bestaan

Definitie: 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' 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.

Versie: 3

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De gebruikte authenticatie is niet bekend.

Loggingsniveau: Illegale poging

152.1 Logische testgevallen

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	= Levering-autorisatie bij zendende partij en rol	= Levering-autorisatie bij zendende partij en rol	= Levering-autorisatie bij zendende partij en rol
	Resultaat	Goed	Goed	Foutmelding De gebruikte authenticatie is niet bekend.	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	Foutmelding De gebruikte authenticatie is niet bekend.

153 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' 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.
- De OIN van het PKI overheidscertificaat 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 overheidscertificaat dat is gebruikt voor de digitale ondertekening

Versie: 6

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De ondertekenaar is onjuist.

Loggingsniveau: Illegale poging

153.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2121_LT01	R2121_LT02	R2121_LT03	R2121_LT04
Toegang.Leveringsautorisatie	Geautoriseerde	= De OIN van het PKI overheidscertificaat	<> De OIN van het PKI overheidscertificaat	= De OIN van het PKI overheidscertificaat	<> De OIN van het PKI overheidscertificaat
Toegang.Leveringsautorisatie	Ondertekenaar	Leeg	= De OIN van het PKI overheidscertificaat	<> Leeg	<> De OIN van het PKI overheidscertificaat
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 overheidscertificaat	= De OIN van het PKI overheidscertificaat	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

	Resultaat	R2120	R2120	R2120
--	------------------	--------------	--------------	--------------

154 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.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 beveiligde verbinding.

Versie: 5

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De transporteur is onjuist.

Loggingsniveau: Illegale poging

154.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2122_LT01	R2122_LT02	R2122_LT03	R2122_LT04
Toegang.Leveringsautorisatie	Geautoriseerde	= De OIN van het PKI overheidscertificaat	<> De OIN van het PKI overheidscertificaat	= De OIN van het PKI overheidscertificaat	<> De OIN van het PKI overheidscertificaat
Toegang.Leveringsautorisatie	Ondertekenaar	Leeg	= De OIN van het PKI overheidscertificaat	<> Leeg	<> De OIN van het PKI overheidscertificaat
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 onjuist

Object	Kenmerk	R2122_LT05	R2122_LT06	R2122_LT07
Toegang.Leveringsautorisatie	Geautoriseerde	= De OIN van het PKI overheidscertificaat	= De OIN van het PKI overheidscertificaat	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

155 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: 3

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

156 R2124 - 'Gerelateerde persoon'

R2124

'Gerelateerde ingeschrevene'

Definitie: Dit is een *Persoon* die '*Ingeschrevene*' (*I*) is waarmee een *Relatie* bestaat met de betreffende *Persoon*.

Versie: 2

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

157 R2129 - Geldig

R2129

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 geldigheidsperiode is inclusief de ingangsdatum, maar exclusief de einddatum)

Versie: 2

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Aannames

Voor deze regel zijn geen aannames van toepassing

Status

Niet testbare definitieregel

158 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: Concept

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 selectie met plaatsing afnemerindicatie te laten draaien.

158.1 Logische testgevallen

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 Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgegeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet Loggingsniveau: Illegale poging	Goed	Foutmelding Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgegeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet 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 Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgegeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet Loggingsniveau: Illegale poging	Goed	Foutmelding Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgegeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet 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 Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet Loggingsniveau: Illegale poging	Goed	Foutmelding Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet 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 Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet Loggingsniveau: Illegale poging	Goed	Foutmelding Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet 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 Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet Loggingsniveau: Illegale poging	Goed	Foutmelding Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet 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 Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet Loggingsniveau: Illegale poging	Geslaagd	Foutmelding Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: De opgeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet 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	<p>Foutmelding</p> <p>Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert</p> <p>Meldingstekst: De opgegeven leveringsautorisatie bevat de gevraagde dienst niet</p> <p>Loggingsniveau: Illegale poging</p>

159 R2185 - 'GecombineerdeActieVerval'

R2185

'GecombineerdeActieVerval'

Definitie: GecombineerdeActieVerval is gelijk aan:
• ActieVerval als ActieVervalLeveringMutatie geen waarde heeft
• ActieVervalLeveringMutatie als deze wel een waarde heeft

Versie: 1

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

160 R2191 - Identiteitsnummer

R2191

Identiteitsnummer

Definitie: Een identiteitsnummer bestaat uit:

Persoon.Burgerservicenummer

OF

Persoon.Administratienummer

OF

Persoonsobjectsleutel

Versie: 1

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

161 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.

161.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2192_LT01	R2192_LT02	R2192_LT03 Buiten scope	R2192_LT04
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 gevuld.			

162 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-vervalen 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

163 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: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Story:
ROOD-29

Aandachtspunten:

In principe bedoeld voor bighthouders, 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 afnemerindicatie 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 bighthouder. 2 test gevallen ter controle.

163.1 Logische test gevallen

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	Bighthouder	Bighthouder	Afnemer	Bighthouder

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 + afnemerindicatie andere partij	Ja, eigen afnemerindicatie + afnemerindicatie andere partij	Ja, eigen afnemerindicatie + afnemerindicatie andere partij
Persoon afnemerindicatie attribuut	Geautoriseerd	Ja	Ja	Ja
Persoon afnemerindicatie	Protocolleringsniveau	<> geheim voor alle afnemerindicaties	<> Geheim voor eigen afnemerindicatie = geheim voor afnemerindicatie andere partij	= Geheim voor eigen afnemerindicatie <> geheim voor afnemerindicatie andere partij
	Verwacht resultaat	2 afnemerindicaties in bericht	Alleen eigen afnemerindicatie in bericht	Alleen afnemerindicatie andere partij in bericht

164 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 *Elementen* bevatten die voorkomen in *Dienstbundel \ Groep \ Attribuut* van de gevraagde *Dienst*

Versie: 3

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Niet elk opgegeven scope element behoort tot de autorisatie van de gevraagde dienst.

Loggingsniveau: Illegale poging

164.1 Logische testgevallen

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 1 = 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 bij geef details persoon

165 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 *Elementen* 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

165.1 Logische testgevallen

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 Meldingstekst: Scope bevat ongeldige elementen.	Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert Meldingstekst: Scope bevat ongeldige elementen.	Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert 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 Meldingstekst: Scope bevat ongeldige elementen.	geslaagd maar geen persoon gevonden

166 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: 1

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).

166.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2217_LT01	R2217_LT02	R2217_LT03	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

167 R2218 - Bij scoping mag het bericht alleen groepen bevatten die verplichte attributen of attributen uit de scope bevatten

R2218

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')

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

167.1 Logische testgevallen

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

168 R2222 - Peildatum mag niet in de toekomst liggen

R2222

Peilmoment formeel mag niet in de toekomst liggen

Definitie: Een peilmoment formeel mag, indien gevuld, niet na 'Systeemdatum' (R2016) liggen.

Versie: 2

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 bevrangsdiensten.

168.1 Logische testgevallen

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 Meldingstekst: Peildatum mag niet in de toekomst liggen.	Vervolg use case

169 R2224 - Historiefilter historievorm = "Geen"

R2224

Historiefilter historievorm = "Geen"

Definitie: Alleen de gegevens die *Geldig* (R2129) waren op "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" zoals in het systeem bekend op "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat" worden geleverd.

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.

Voor groepen met '*formeel historie met materieel aspect*' die in het systeem bekend zijn op "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat" geldt *Geldigheid van groepen met formele historie en materieel aspect* (R2786) voor afleiding van de materiele geldigheid waarbij de materiele peildatum het "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" is.

Versie: 9

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

169.1 Logische testgevallen

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 Bericht.Peilmoment 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	materieel resultaat	Datum x (groepen met gedeeltelijk onbekende datum)	Datum x+1 (groepen met deels onbekende datum)	datum x (Groepen met geheel onbekende datum in bericht)	Leeg
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	alleen voorkemens die Geldig zouden kunnen zijn geweest (volgens de soepele vergelijking) op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem	alleen voorkemens die Geldig zouden kunnen zijn geweest (volgens de soepele vergelijking) op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem	alleen voorkemens die Geldig zijn op systeemdatum zoals in het systeem bekend op Bericht.Peilmoment formeel resultaat. Actuele voorkomens, die op het formeel

		bekend op systeemdatum	bekend op systeemdatum	bekend op systeemdatum Dus groepen met geheel onbekende datum leveren	peilmoment niet geldig waren worden niet getoond)
--	--	------------------------	------------------------	--	---

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)
	Verwacht 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 voorkemens die Geldig zouden kunnen zijn geweest (volgens de soepele vergelijking) op Bericht.Peilmoment materieel resultaat zoals in het systeem bekend op systeemdatum	alleen voorkemens 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)

170 R2225 - Historiefilter historievorm = "Materieel"

R2225

Historiefilter historievorm = "Materieel"

Definitie: Alleen materiële voorkomens worden geleverd tot en met "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" zoals bekend in het systeem op "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat".

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.

Voor groepen met '*formele historie met materieel aspect*' die in het systeem bekend zijn op "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat" geldt *Geldigheid van groepen met formele historie en materieel aspect* (R2786) voor afleiding van de te leveren materiële voorkomens waarbij de materiële peildatum het "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" is.

Versie: 8

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

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 controle 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.

170.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2225_LT01	R2225_LT02	R2225_LT03	R2225_LT04
Groep	Historievorm	Materieel	Materieel	Materieel	Materieel
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 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 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)	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)	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)

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	Materieel resultaat	datum x (Groepen met gedeeltelijk onbekende datum op de dag en op de maand in het bericht)	datum x (Groepen met geheel onbekende datum in bericht)	datum x
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 zoals bekend in het systeem op Bericht.Peilmoment formeel resultaat (Dus t/m datum x)

171 R2226 - Historiefilter historievorm = "MaterieelFormeel"

R2226

Historiefilter historievorm = "MaterieelFormeel"

Definitie: Alleen voorkomens worden geleverd die in het systeem geregistreerd waren tot en met "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat"

EN

Geldig (R2129) waren op enige periode tot en met "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat".

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.

Voor groepen met '*formele historie met materieel aspect*' die in het systeem geregistreerd waren tot en met "(Selectie) Peilmoment formeel resultaat" geldt *Geldigheid van groepen met formele historie en materieel aspect (R2786)* voor afleiding van de geldige materiële voorkomens waarbij de materiële peildatum het "(Selectie) Peilmoment materieel resultaat" is.

Versie: 7

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

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

171.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2226_LT01	R2226_LT02	R2226_LT03	R2226_LT04
Bericht	Historievorm	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 Bericht.Peilmoment materieel resultaat. (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	Leeg	Leeg	Datum x -1	Datum x
Bericht.Peilmoment	Formeel Resultaat	Datum y	Datum y + 1	Leeg	Leeg
	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 systeemdatum. (Dus t/m datum y)	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 zouden kunnen zijn (via de soepele 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 geregistreerd 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)

172 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

172.1 Logische testgevallen

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.

173 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.

Daarbij dient per persoon *Leveringsaantekening \ Persoon.Tijdstip laatste wijziging persoon* gevuld te worden met de geleverde actuele waarde van *Persoon.Tijdstip laatste wijziging*.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

173.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	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

174 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

174.1 Logische testgevallen

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.

175 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: Concept

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.

175.1 Logische testgevallen

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	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 partij.	Foutmelding: R2243 De ondertekenaar is geen geldige partij.

176 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: Concept

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.

176.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2244_LT01	R2244_LT02	R2244_LT03	R2244_LT04
Transporteur	DatumAanvangGeldigheid	Leeg	< systeemdatum	= systeemdatum	< systeemdatum
Transporteur	DatumEindeGeldigheid	Leeg	> systeemdatum	> systeemdatum	< systeemdatum
	Verwacht resultaat	Foutmelding: R2244 De transporteur is geen geldige partij	Vervolg use case	Vervolg use case	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 De transporteur is geen geldige partij	Foutmelding: R2244 De transporteur is geen geldige partij

177 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

Status specs: Definitief

Analyse

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).

177.1 Logische testgevallen

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 synchroon antwoordbericht	Synchroniseer Persoon Asynchroon bericht	Synchroon (Geef Details Persoon)
	Verwacht resultaat	Verwerking geslaagd	Verwerking geslaagd	Volledig bericht geleverd	Verwerking Foutief

Object	Kenmerk	R2258_LT05 Buiten scope	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 synchroon antwoordbericht	Synchroniseer Persoon Asynchroon bericht	Synchroon (Geef Details Persoon)	Synchroniseer persoon 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

178 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

178.1 Logische testgevallen

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

179 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 \ Groep.
Versie:	2
Soort:	Verwerkingslogica
Status specs:	Definitief

179.1 Logische testgevallen

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	Zoekresultaatberichten bevatten alleen op 'Systeemdatum' (R2016) actuele gegevens	Zoekresultaatberichten bevatten alleen op 'Systeemdatum' (R2016) actuele gegevens	Zoekresultaatberichten bevatten alleen op 'Systeemdatum' (R2016) actuele gegevens

180 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 rechtsgrond.*), ongeacht de autorisatie die is vastgelegd in *Dienstbundel \ 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

180.1 Logische testgevallen

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 actieverwijzing	verantwoordingsgegevens in bericht, met actieverwijzing

181 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 *RoI* bijhouder of afnemer zoekt)

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

181.1 Logische testgevallen

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 resultaat	Onderzoek in bericht	Onderzoek NIET in bericht	Onderzoek in bericht	Onderzoek NIET in bericht

182 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: 4

Soort: Controleregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het als zoekcriterium opgegeven element is niet van het type attribuut

Loggingsniveau: Fout

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 test gevallen niet af te testen.

182.1 Logische test gevallen

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	Element.Autorisatie	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	Element.Soort	Objecttype	Groep	Attribuut	Attribuut
Bericht \ Zoekcriteria.Zoekcriterium	Element.Autorisatie	LEEG	LEEG	= "Optioneel", "Verplicht", "Aanbevolen",	= "Optioneel", "Verplicht", "Aanbevolen",

				"Uitzondering" of "Bijhoudingsgegevens"	"Uitzondering" of "Bijhoudingsgegevens"
	Verwacht resultaat	R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoek criterium: %attribuut%	R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoek criterium: %attribuut%	R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoek criterium: %attribuut%	R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoek criterium: %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 zoek criterium: %attribuut%	R2265: Ongeldig waarde voor attribuut in zoek criterium: %attribuut% Testgeval voor dienst Zoekpersoon op adres om te valideren dat de regel is opgenomen in de dienst.

183 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: Invoervalidatiergel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Waarde van zoekcriterium moet leeg zijn bij opgegeven zoekoptie "Leeg".

Loggingsniveau: Fout

183.1 Logische testgevallen

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.

184 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 *Zoekcriterium.Waarde* gevuld te zijn met een waarde.

Versie: 2

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

184.1 Logische testgevallen

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.

185 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: 1

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

186 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

- Het object zich bevindt in het pad tussen het rootobject in het bericht (de hoofdpersoon) en een object dat na toepassing van de scoping nog groepen bevat.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

186.1 Logische testgevallen

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

187 R2274 - Afhandeling parameter verantwoording

R2274

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: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

187.1 Logische testgevallen

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

188 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

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

188.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2275_LT01	R2275_LT02
Persoon objectsleutel	= versleutelde Persoon.ID	Ja	Ja
Persoon objectsleutel	= verlopen	Nee	Ja
	Verwacht resultaat	Geslaagd	R2275 De objectsleutel waarmee een persoon wordt geïdentificeerd, is verlopen en kan niet meer gebruikt worden.

189 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

190 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: 4

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.

190.1 Logische testgevallen

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

191 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

191.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2280_LT01	R2280_LT02
Vervallen voorkomens	Onderzoek.standaard	Afnemer Verwacht resultaat	<> Afnemer Vervallen voorkomen niet geleverd

192 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 als:

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: 4

Soort: Controleregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

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

192.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2281_LT01	R2281_LT02	R2281_LT03	R2281_LT04
	Doel / Omschrijving	Vaststellen dat de zoek dienst correcte resultaten geeft met zoekcriterium optie Vanaf klein	Vaststellen dat de zoek dienst correcte resultaten geeft met zoekcriterium optie Klein en	Vaststellen dat de zoek dienst 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 <> alfanumeriek

		een element van het type alfanummeriek	een element van het type alfanummeriek	een element van het type datum	
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 geslaagd	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 Vanaf 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

193 R2283 - Bij een zoekvraag in de historie moeten de opgegeven zoekcriteria moeten een mogelijke historische zoekgang bevatten

R2283

Bij een zoekvraag in de historie moeten de opgegeven zoekcriteria moeten een mogelijke historische zoekgang bevatten

Definitie: Bericht.Peilmoment materieel/Indien een zoekvraag de historie betreft:

- Bericht.Peilmoment materieel is gevuld en ongelijk aan 'Systeemdatum' (R2016)
- OF
- Zoekbereik heeft de waarde 'Materiele Periode'

Dan dienen de opgegeven Zoekcriteria tenminste één historische zoekgang te bevatten:

- 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 zoekgang die dit ondersteunt

Loggingsniveau: Fout

Status

Buiten scope

193.1 Logische testgevallen

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 zoekgang	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 zoekgang	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 zoekgang	ja	nee	nee	nee
	Resultaat	Zoeken naar gegevens zoals ze geldig waren op of voor de opgegeven datum	Foutmelding: De zoekvraag betreft historie maar bevat geen zoekgang die dit ondersteunt	Foutmelding: De zoekvraag betreft historie maar bevat een zoekgang die dit ondersteunt	Foutmelding: De zoekvraag betreft historie maar bevat een zoekgang die dit ondersteunt

194 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.

EN

De resulterende query 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 ingeschatt, 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 bevrágingsverzoek is niet specifiek genoeg en levert teveel resultaten op. De verwerking is afgebroken, u wordt verzocht om een specifieker zoekvraag op te geven.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

Deze test moet plaatsvinden op een goed gevulde 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

195 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 configurerbaar 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 verstören,

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 CPU tijd en geheugengebruik.

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 specifieker zoekvraag op te geven.

Loggingsniveau: Fout

195.1 Logische test gevallen

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.

196 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

Definitie: Het zoekresultaat bevat alle personen die voldoen aan de in de zoekvraag opgegeven zoekcriteria (voor zover die voldoen aan de overige verwerkingsregels).

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

196.1 Logische testgevallen

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

197 R2287 - Het zoekresultaat mag alleen persoonslijsten bevatten die voldoen aan de betreffende autorisatie

R2287

Het zoekresultaat mag alleen persoonslijsten bevatten die voldoen aan de betreffende autorisatie

Definitie: Het resultaat van een zoekvraag mag alleen persoonslijsten bevatten die voldoen aan de *Totale populatiebeperking* (R2059).

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

197.1 Logische testgevallen

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

198 R2288 - Een zoekvraag voor 'Zoek persoon' dient tenminste één zoekcriterium te bevatten dat een selectief persoonsgegeven is

R2288

Voor de bevrugingsdienst '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: 4

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Voor de bevrugingsdienst zoek persoon moet ten minste één zoekcriterium zijn opgegeven dat geen adresgegeven is.

Loggingsniveau: Fout

198.1 Logische testgevallen

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

199 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 niet voor de dienst Zoek persoon op adres.

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 specifieker zoekvraag op te geven.

Loggingsniveau: Fout

199.1 Logische testgevallen

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	Kenmerk	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

200 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

200.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2290_LT01	R2290_LT02	R2290_LT03	R2290_LT04
Element	geautoriseerd (in <i>Dienstbundel \ Groep \ Attribuut</i>)	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

201 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 tekens)
 - 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:

'yyyy' moet geïnterpreteerd worden als 'yyyy-00-00'

'yyyy-mm' moet geïnterpreteerd worden als 'yyyy-mm-00'

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

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.

201.1 Logische test gevallen

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

202 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: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

202.1 Logische testgevallen

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

203 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: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

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.

203.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2293_LT01	R2293_LT02	R2293_LT03
Zoek Persoon	Zoekcriterium	'Vanaf klein'	'Vanaf klein'	'Vanaf klein'
	Element naam	Persoon.SamengesteldeNaam.Geslachtsnaamstam	Persoon.SamengesteldeNaam.Geslachtsnaamstam	Persoon.SamengesteldeNaam.Geslachtsnaamstam
	Waarde	Geconverteerde inhoud is gedeeltelijk gelijk aan de waarde bij een persoon	Geconverteerde inhoud is langer dan de waarde bij de persoon	Inhoud met diakrieten gedeeltelijk gelijk aan de waarde bij de persoon
	Verwacht resultaat	Personen gevonden die voldoen aan de geconverteerde inhoud	Personen niet gevonden	Personen gevonden die voldoen aan de geconverteerde inhoud

204 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 'Nee'.

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

204.1 Logische testgevallen

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 persoon)
	Element	Leeg	Gevuld (maar op peilmoment leeg)
	Verwacht resultaat	Persoon gevonden	Persoon gevonden

205 R2295 - Peilmoment mag niet in de toekomst liggen

R2295

Peilmoment materieel mag niet in de toekomst liggen

Definitie: Een peilmoment materieel mag, indien gevuld, niet na 'Systeemdatum' (R2016) liggen.

Versie: 2

Soort: Gegevensvalidatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Peilmoment materieel mag niet in de toekomst liggen.

Loggingsniveau: Fout

205.1 Logische testgevallen

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	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.	Foutief R2295: Peilmoment materieel mag niet in de toekomst liggen.
		Testgeval opgenomen Zoek persoon op adres om regelimplementatie te checken.	Testgeval opgenomen geef medebewoners om regelimplementatie te checken.	Testgeval opgenomen geef details persoon om regelimplementatie te checken.

206 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: 3

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 zijn:

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

206.1 Logische testgevallen

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)	<> Materiële Periode	Materiële periode	= Materiële 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)	Materiële 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.

207 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: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

NB: De dienst 'Geef medebewoners van persoon' is hier niet relevant, gezien het een buitenlands adres betreft.

207.1 Logische testgevallen

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

208 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: 7

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Bevrágingsverzoek geweigerd, omdat de opgegeven peildatum formeel resultaat voor de overgang naar BRP systematiek ligt.

208.1 Logische testgevallen

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 is niet betrouwbaar over de periode van de GBA systematiek.	Geen melding	Geen Melding

209 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: 4

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven waarde komt niet overeen met het datatype van het opgegeven element.

Loggingsniveau: Fout

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

209.1 Logische testgevallen

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	Foutmelding: 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. Testgeval Zoekpersoon op adres om regel implementatie te checken.	Geslaagd

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 niet overeen met het datatype van het opgegeven element.	R2308 Foutmelding: De opgegeven waarde komt niet overeen met het datatype van het opgegeven element.

210 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: 3

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.

210.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2311_LT01	R2311_LT02	R2311_LT03	R2311_LT04
Aantal	Tekens zoekopdracht	<= aan maximaal aantal tekens	> maximaal aantal tekens toegestaan	<= aan maximaal aantal tekens	> maximaal aantal tekens toegestaan
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
Aantal	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 Testval Zoekpersoon op adres opgenomen om regelimplementatie te checken.

211 R2340 - Het zoekproces mag niet te zwaar belast zijn

R2340

Bevrágingsverzoek 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: 3

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Door drukte op het systeem kan het bevrágingsverzoek 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 opgepakt.

Status

Buiten scope

212 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.

212.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2343_LT01
		Autorisatiefout
		Er is een autorisatiefout opgetreden.

213 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

213.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2347_LT01
Aantal	Personen	> 1
	Verwacht resultaat	Sorteren op bsn

214 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 \ Zoekcriterium*.Zoekcriterium aanwezig moet zijn waarbij geldt dat

(*Zoekcriterium.Optie* is ongelijk aan ('Leeg', 'Vanaf klein', 'Vanaf exact'))

EN

Zoekcriterium.Element is gevuld met *Element.Element naam* =
('Gemeente', 'Gemeentedeel', 'Woonplaatsnaam', 'Identificatiecode nummeraanduiding', 'Identificatiecode adresseerbaar object'))

OF

(*Zoekcriterium.Optie* is ongelijk aan 'Leeg'

EN

Zoekcriterium.Element is gevuld met *Element.Element naam* =
('Postcode', 'Buitenlands adres regel 2'))

Versie: 4

Soort: Controleregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De zoekvraag moet minimaal een adresgegeven bevatten.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

NB: LT03: Gemeentedeel is een gegeven dat niet uit het GBA wordt mee geconverteerd

214.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2373_LT01	R2373_LT02	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 use case	Foutief De zoekvraag moet minimaal een adresgegeven bevatten.	Foutief De zoekvraag moet minimaal een adresgegeven bevatten.	Foutief De zoekvraag moet minimaal een adresgegeven bevatten.

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

215 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 bevat:

*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')

EN

*Element.Element naam = ('Naam openbare ruimte', 'Afgekorte naam
openbare ruimte'))*

OF

(Zoekcriterium.Optie is ongelijk aan 'Leeg'

EN

Element.Element naam = 'Postcode')

Versie: 5

Soort: Controleregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

Wanneer je test op Alleen

Element.Element naam = 'Huisnummer'

OF

Element.Element naam = 'Huisletter'

OF

Element.Element naam = 'Huisnummertoevoeging'

in combinatie met alleen

Element.Element naam = 'Postcode'

OF

Element.Element naam = 'Naam openbare ruimte'

OF

Element.Element naam = 'Afgekorte naam openbare ruimte'

Gaat R2373 af.

Daardoor ontbreken de test gevallen in deze regel.

215.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2374_LT01	R2374_LT02	R2374_LT03	R2374_LT04
Bericht	Zoekcriteria.Zoekcriterium	Huisnummer	Huisletter	Huisnummertoekoeging	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	Huisnummertoekoeging	Huisnummer	Huisnummer Huisletter Huisnummertoekoeging 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	Huisnummertoekoeging	Huisnummer	Huisletter
	Bericht.Optie	Leeg	Exact	Exact	Leeg
	Zoekcriteria.Zoekcriterium	Postcode	Postcode	NaamOpenbareRuimte	Postcode
	Bericht.Optie	Exact	Leeg	Vanaf	Vanaf
	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.	Geslaagd

216 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.

Definitie: 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')

EN

(Element.Element naam = ('Gemeente', 'Woonplaatsnaam')

Versie: 4

Soort: Controleregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De zoekvraag bevat onvoldoende adresgegevens.

Loggingsniveau: Fout

216.1 Logische test gevallen

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 adresgegevens.			

217 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 niet hetzelfde Persoon \ Adres.Identificatiecode nummeraanduiding* hebben

OF

Persoon \ Adres.Identificatiecode nummeraanduiding is leeg

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: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Peilmoment Leeg telt als het ware alsof peilmoment gevuld is met de systeemdatum als default.

217.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2376_LT01	R2376_LT02	R2376_LT03	R2376_LT04
Personen	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
Personen	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
Persoon	Adres.Identificatiecode nummeraanduiding	x aantal personen met Adres.Identificatiecode nummeraanduiding = LEEG
Dienst	Maximaal aantal zoekresultaten.	x-1 aantal personen
Bericht	Zoekbereik	Leeg
	Verwacht resultaat	R2289 De zoekopdracht heeft teveel resultaten opgeleverd

218 R2377 - Als identificatiecriterium moet Persoonsidentificatie of Adresidentificatie zijn ingevuld

R2377

Voor de bevrachingsdienst 'Geef medebewoners van persoon' moet persoonsidentificatie, identificatiecode nummeraanduiding, identificatiecode adresseerbaar object of adresriteria zijn opgegeven

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 Adresriteria) 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

Adresriteria; minstens één van de volgende adresgegevens:

Bericht.Gemeente code OF
Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte OF
Bericht.Huisnummer OF
Bericht.Huisletter OF
Bericht.Huisnummertoevoeeling OF
Bericht.Locatie ten opzichte van adres OF
Bericht.Postcode OF
Bericht.Woonplaatsnaam.

Versie: 3

Soort: Invoervalidatieregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Voor de bevrachingsdienst geef medebewoners moet precies één van de identificatiecriteria zijn opgegeven.

Loggingsniveau: Fout

218.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2377_LT01	R2377_LT02	R2377_LT03	R2377_LT04
Bericht	Identificatiecriterium Identiteitsnummer aanwezig?	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 Resultaat	Vervolg use case	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 Identiteitsnummer aanwezig?	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 Resultaat	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 Identiteitsnummer aanwezig?	JA
	Identificatiecriterium identificatiecode nummeraanduiding aanwezig?	NEE
	Identificatiecriterium adresgegevens aanwezig ?	NEE
	Bericht.Identificatiecode adresseerbaar object	JA
	Verwacht Resultaat	Foutief; Persoonsidentificatie of adresidentificatie moet zijn ingevuld

219 R2383 - Identificatiecriteria moet op peilmoment herleidbaar zijn tot één adres

R2383

Identificatiecriteria moeten op peilmoment herleidbaar zijn tot minimaal 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 nummeraanduiding

OF

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.Huisnumbertoevoeging,
Bericht.Locatie ten opzichte van adres,
Bericht.Postcode,
Bericht.Woonplaatsnaam

dan

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: 2

Soort: Controleregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven identificatiecriteria zijn niet herleidbaar tot een uniek adres.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

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.Huisnumbertoevoeging,

Bericht.Locatie ten opzichte van adres,
 Bericht.Postcode,
 Bericht.Woonplaatsnaam

Zijn niet mogelijk.

Foutmelding via andere regel: R2377

Zoeken op identiteitsnummer persoonsobject sleutel nog niet mogelijk

219.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2383_LT01	R2383_LT02	R2383_LT03	R2383_LT07
Bericht	Identificatiecriterium 1	Identiteitsnummer	Bericht.Identificatiecode nummeraanduiding	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoëvoeging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, 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	Person gevonden	Person gevonden	Person gevonden	Foutief R2192 Er moet één identiteitsnummer zijn gevuld.

Object	Kenmerk	R2383_LT08	R2383_LT09	R2383_LT10	R2383_LT11
Bericht	Identificatiecriterium 1	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoëvoeging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoëvoeging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoëvoeging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoëvoeging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam
Bericht	Identificatiecriterium 2	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoëvoeging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoëvoeging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam		
Bericht	Identificatiecriterium 3	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte		

		Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoevoging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam	Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoevoging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam		
	Peilmoment materieel	Leeg	Leeg	GEVULD	GEVULD
Herleidbaar tot	één Identificatiecode nummeraanduiding.	Ja	Nee (want meerdere Identificatiecode nummeraanduiding gevonden)	Ja	Nee (want geen .Identificatiecode nummeraanduiding gevonden)
	Verwacht resultaat	Persoon gevonden	Foutief R2392 Adresidentificatie is herleidbaar tot meer dan één adres	Persoon gevonden	Foutief R2383 Geen persoon gevonden met het opgegeven adres

Object	Kenmerk	R2383_LT12	R2383_LT13	R2383_LT14
Bericht	Identificatiecriterium 1	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoevoging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam	Overige adresgegevens bv Bericht.Gemeente code Bericht.Afgekorte naam openbare ruimte Bericht.Huisnummer, Bericht.Huisletter, Bericht.Huisnummertoevoging, Bericht.Locatie ten opzichte van adres, Bericht.Postcode, Bericht.Woonplaatsnaam	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 weggefiterd	Foutief R2383 Geen persoon gevonden met het opgegeven adres	Foutief R2383 Geen persoon gevonden met het opgegeven adres

220 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

220.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2384_LT01	R2384_LT02	R2384_LT03	R2384_LT04
Persoon	Adres.Identificatiecode nummeraanduiding	Overal gevuld	Overal gevuld	Niet overal gevuld	Overal gevuld
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 identificatiecriteria zoekopdracht in bericht	Alleen personen met gevulde Adres.Identificatiecode nummeraanduiding (op peilmoment gelijk) in bericht

221 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

221.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2385_LT01	R2385_LT02 Gebouwd, nog niet te testen	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

222 R2389 - Zoeken op onderzoek en verantwoording is niet toegestaan

R2389

Zoeken op onderzoek en verantwoording is niet toegestaan

Definitie: Voor alle zoekcriteria in een zoekvraag moet gelden dat:

- Zoekcriterium.Element mag geen deel uitmaken van een 'Verantwoordingsgroep' (R1541) of een 'Onderzoeks groep' (R1543).

Versie: 1

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De in het zoekcriterium opgegeven elementen mogen niet verwijzen naar attributen binnen de onderzoeks groep of de verantwoordings groep.

Loggingsniveau: Fout

Analyse

Geen test gevallen voor zoek persoon op adres en geef medebewoners, omdat daar sowieso al op andere zoek criteria gezocht dient te worden die in de betreffende use cases beschreven staan.

222.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2389_LT01	R2389_LT02	R2389_LT03
Zoekcriterium	Element	= Verantwoordings groep	= Onderzoek	<> Verantwoordings groep of Onderzoek
	Dienst	Zoek persoon	Zoek persoon	Zoek persoon
	Verwacht resultaat	Foutmelding R2389: Zoeken op verantwoording of onderzoek is niet toegestaan.	Foutmelding R2389: Zoeken op verantwoording of onderzoek is niet toegestaan.	Geslaagd

223 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

224 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 verstreking 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,
Bericht.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 in geval 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: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven identificatiecriteria leveren meer dan één BAG adres op.

Loggingsniveau: Fout

224.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2392_LT01	R2392_LT02	R2392_LT03	R2392_LT04
	Peilmoment Materieel	gevuld met datum < systeemdatum	gevuld met datum < systeemdatum	geen peilmoment	geen peilmoment
	Identificatiecriteria	= 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

225 R2395 - 'Peilmoment materieel'

R2395

'Peilmoment materieel'

Definitie: Dit is, indien gevuld, *Bericht.Peilmoment materieel*, anders '*Systeemdatum*' (R2016).

Versie: 1

Soort: Definitieregel

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

226 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 *Personen*(en) die op

'Peilmoment materieel' (R2395) actuele ingezetene zijn;

Personen.Soort = 'Ingeschrevene' (I)

EN

Personen.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 geen historie heeft.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

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

226.1 Logische testgevallen

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	Personen in bericht	Personen niet in bericht	Personen niet in bericht	Personen 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	Personen niet in bericht	Personen niet in bericht	Personen in bericht !!GBA!!	Personen 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 !!BRP!!	Personen niet in bericht

227 R2398 - In resultaatbericht alleen personen waarvoor geen verstrekingsbeperking geldt.

R2398

In resultaatbericht alleen personen waarvoor geen verstrekingsbeperking geldt.

Definitie: Het resultaatbericht bevat alleen *Persoon(en)* waarvoor GEEN verstrekingsbeperking geldt voor de vragende partij;

hiervan is sprake als *Persoon Niet* voldoet aan '*Persoon heeft een verstrekingsbeperking voor Partij*' (R1342)

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Vervallen

Status

Vervallen

228 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Er zijn in R2059 meerdere opties om al dan niet aan de populatiebeperking te voldoen. Deze zijn in de fysieke testen opgenomen.

228.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2399_LT01	R2399_LT02
Persoon voldoet aan	Totale populatiebeperking	Ja	Nee
	verwacht resultaat	Persoon in bericht	Persoon niet in bericht

229 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 'Verantwoordingsgroep' (R1541) of een 'Onderzoeksgroep' (R1543).

Versie: 2

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De opgegeven scope elementen mogen niet verwijzen naar gegevenselementen die betrekking hebben op onderzoek of verantwoording.

Loggingsniveau: Fout

229.1 Logische testgevallen

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

230 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* uitvoeren;

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 test gevallen

ENIG AFWIJKEND TESTGEVAL IS:

Bericht.Peilmoment materieel resultaat en Bericht.Peilmoment formeel resultaat leeg bij historievorm Historievorm LEEG. Vandaar 1 testgeval opgenomen.

230.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2401_LT01
Bericht.GeefDetailsPersoon	Historievorm	Leeg
Bericht	Bericht.Peilmoment materieel resultaat	Leeg
Bericht	Bericht.Peilmoment formeel resultaat	Leeg
	Verwachtruitaatt	Geen historiefilter

231 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 leeg:

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 minstens 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: Concept

231.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2402_LT01	R2402_LT02	R2402_LT03	R2402_LT04
	Doel	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.

232 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: 3

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De gevraagde persoon was op peilmoment reeds overleden.

Loggingsniveau: Fout

232.1 Logische testgevallen

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

233 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: 2

Soort: Controleregel

Status specs: Vervallen

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Er is een autorisatiefout opgetreden.

233.1 Logische testgevallen

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 opgetreden.	R2405 Er is een autorisatiefout opgetreden.

234 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

Definitie: Een bericht bevat geen voorkomens van *Gegeven in onderzoek* als:

Het een een *Soort bericht* betreft wat niet een complete PL kan leveren

EN

Het een onderzoek betreft naar een ontbrekend gegeven:

(*Gegeven in onderzoek.Object sleutel gegeven* is leeg

EN

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: 1

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.

234.1 Logische testgevallen

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

235 R2437 - Geef een waarschuwing indien gerelateerde 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 'Gerelateerde 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 hetzelfde Burgerservicenummer of hetzelfde Administratienummer hebben als de persoon waarvan de 'Gerelateerde 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 'Gerelateerde 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 'Gerelateerde gegevens' (R2123) daadwerkelijk van toepassing is. Hierdoor wordt de regel in alleen in de specificatie rapportage opgenomen als deze van toepassing is.

Versie: 3

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen

Meldingstekst: De persoon komt als pseudopersoon op de persoonslijst van een ander voor.
Waarschuwd de betreffende bijhouder zodat deze de wijziging op de persoonslijst kan uitvoeren.

Status

Buiten scope

236 R2439 - StUF BG versie moet verwijzen naar een bestaand stamgegeven

R2439

StUF BG versie moet verwijzen naar een bestaand stamgegeven

Definitie: Bericht. Versie Stuf BG moet verwijzen naar een voorkomen in het stamgegeven Versie Stuf BG.

Versie: 1

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

236.1 Logische testgevallen

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

237 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: 1

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

237.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2440_LT01	R2440_LT02
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

238 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

238.1 Logische testgevallen

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

239 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: 1

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

239.1 Logische testgevallen

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	Geslaagd	R2442 Parameter Vertaling berichtsoort BRP moet verwijzen naar een geldig stamgegeven

240 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: 1

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het te vertalen BRPXML-bericht moet XSD valide zijn

Loggingsniveau: Illegale poging

240.1 Logische testgevallen

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

241 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 synchronisatie* 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

241.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2444_LT01	R2444_LT02
Bericht.Vertaling berichtsoort BRP	komt overeen met Bericht.Soort synchronisatie	Ja	Nee
	Verwacht resultaat	Geslaagd	De berichtsoort van het te vertalen BRPXML-bericht moet overeenkomen met de opgegeven Vertaling berichtsoort BRP

242 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

242.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2445_LT01
	Verwacht resultaat	Meldingtekst StUF BG Transfromatiecomponent

243 R2446 - Blokkerende fout StUF BG Transformatiecomponent

R2446

Blokkerende fout StUF BG Transformatiecomponent

Definitie: Blokkerende fout geconstateerd door de externe StUF BG Transformatiecomponent, zoals deze via de dienst Geef StUF BG bericht wordt geretourneerd aan de verzoeker.

Versie: 1

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: <Meldingtekst StUF BG Transfromaticcomponent>

Loggingsniveau: Illegale poging

243.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2446_LT01
	Verwacht resultaat	Meldingtekst StUF BG Transfromaticcomponent

244 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: Concept

Status

Niet testbare definitieregel

245 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' aanduidt.
- 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: 2

Soort: Definitieregel

Status specs: Concept

Status

Niet testbare definitieregel

246 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: 1

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 poging

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.

246.1 Logische testgevallen

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

247 R2456 - Autorisatie voor het vrije bericht voor de ontvangende partij moet bestaan

R2456

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 *De autorisatie voor het ontvangen van een vrij bericht (R2453)* 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

Analyse

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.

247.1 Logische testgevallen

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

248 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 zijn.

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: 1

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Autorisatie voor het vrije bericht is niet geldig voor de verzendende partij

Loggingsniveau: Illegale poging

248.1 Logische testgevallen

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

249 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

249.1 Logische testgevallen

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 Autorisatie voor het vrije bericht is niet geldig voor de ontvangende partij

250 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: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De verzendende partij van het vrije bericht is niet geldig

Loggingsniveau: Illegale poging

250.1 Logische testgevallen

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 partij van het vrije bericht is niet geldig

251 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: 3

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De ontvangende partij van het vrije bericht is niet geldig

Loggingsniveau: Illegale poging

251.1 Logische testgevallen

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 partij van het vrije bericht is niet geldig

252 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: 1

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: Illegale poging

252.1 Logische testgevallen

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

253 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: 1

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: Illegale poging

253.1 Logische testgevallen

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

254 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 overheidscertificaat 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: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De ondertekenaar van het vrije bericht is onjuist

Loggingsniveau: Illegale poging

254.1 Logische testgevallen

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 onjuist

255 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 overheidcertificaat 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: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De transporteur van het vrije bericht is onjuist

Loggingsniveau: Illegale poging

255.1 Logische testgevallen

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 De transporteur van het vrije bericht is onjuist

256 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: 2

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De ondertekenaar van het vrije bericht is geen geldige partij

Loggingsniveau: Illegale poging

256.1 Logische testgevallen

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

257 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 verzenden van een vrij bericht (R2452)*) moet verwijzen naar een *Geldig (R2129)* voorkomen op 'Systeemdatum' (R2016) in *Partij*.

Versie: 2

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De transporteur van het vrije bericht is geen geldige partij

Loggingsniveau: Illegale poging

257.1 Logische testgevallen

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

258 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 klopt' zoals gedefinieerd door *De autorisatie voor het verzenden van een vrij bericht (R2452)*

Versie: 2

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De verzendende partij van het vrije bericht heeft geen afleverpunt

Loggingsniveau: Illegale poging

258.1 Logische testgevallen

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

259 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

259.1 Logische testgevallen

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

260 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

260.1 Logische testgevallen

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 Soort vrij bericht is niet geldig

261 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: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

261.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2482_LT01
Uitgaand	Vrij bericht	Ja
	Verwacht resultaat	Vulling bericht: 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')

262 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: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

Status

Vervallen

262.1 Logische testgevallen

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.

263 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

Definitie: 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: 2

Soort: Invoervalidatieregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De zendende partij is niet gelijk aan de zender vrij bericht

Loggingsniveau: Illegale poging

263.1 Logische testgevallen

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

264 R2499 - Stel te registreren gegevens berichtarchivering vast voor vrij bericht

R2499

Stel te registreren gegevens berichtarchivering vast voor vrij bericht

<i>Definitie:</i>	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");
	<ul style="list-style-type: none">• <i>Verwerk vrij bericht,</i>• <i>Stuur vrij bericht en</i>• <i>Stuur vrij bericht (resultaat)</i>

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/tijd ontvangst;
Indien *Stuur vrij bericht* vullen met Datum\tijd systeem 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: Concept

264.1 Logische testgevallen

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 = 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.Cross referentienummer = Leeg Bericht.Datum/tijd verzending	Soort bericht.Naam = Stuur vrij bericht Bericht.Richting = Ingaaand Bericht.Data = Inhoud van bericht zelf Bericht.Antwoord op = Leeg Bericht.Zendende partij = Partij.ID van de Partij uit stuurgegeven Bericht.Zendende partij in bericht. Bericht.Zendende systeem = Overnemen uit stuurgegeven Bericht.Zendende systeem in bericht. Bericht.Ontvangende partij = Leeg Bericht.Referentienummer = Overnemen uit stuurgegeven Bericht.Referentienummer in bericht. Bericht.Cross referentienummer = Leeg	Soort bericht.Naam = Verwerk vrij bericht (Resultaat) Bericht.Richting = Uitgaand Bericht.Data = Inhoud van bericht zelf Bericht.Antwoord op = Leeg Bericht.Zendende partij = BRP Bericht.Zendende systeem = 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	Soort bericht.Naam = Verwerk vrij bericht (Resultaat) Bericht.Richting = Uitgaand Bericht.Data = Inhoud van bericht zelf Bericht.Antwoord op = Leeg Bericht.Zendende partij = BRP Bericht.Zendende systeem = 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

	<p>= Datum\tijd systeem van binnenkomst bericht in de BRP service.</p> <p>Bericht.Datum/tijd ontvangst = Leeg</p> <p>Bericht.Verwerking = Leeg</p> <p>Bericht.Hoogste meldingsniveau = Leeg</p>	<p>Bericht.Datum/tijd verzending = Overnemen uit stuurgegeven Bericht.Datum/tijd verzending in bericht.</p> <p>Bericht.Datum/tijd ontvangst = Datum\tijd systeem van binnenkomst bericht in de BRP service.</p> <p>Bericht.Verwerking = Leeg</p> <p>Bericht.Hoogste meldingsniveau = Leeg</p>	<p>Bericht.Datum/tijd verzending = Datum\tijd systeem van binnenkomst bericht in de BRP service.</p> <p>Bericht.Datum/tijd ontvangst = Leeg</p> <p>Bericht.Verwerking = Geslaagd</p> <p>Bericht.Hoogste meldingsniveau = Geen</p>	<p>Bericht.Datum/tijd verzending = Datum\tijd systeem van binnenkomst bericht in de BRP service.</p> <p>Bericht.Datum/tijd ontvangst = Leeg</p> <p>Bericht.Verwerking = 'Foutief'; foutief indien er meldingen optreden (van het niveau 'Deblokkeerbaar' of 'Fout') en/of er technische fouten optreden</p> <p>Bericht.Hoogste meldingsniveau = het hoogste meldingsniveau van de opgetreden meldingen (afkomstig uit bedrijfsregels)</p>
--	--	---	---	---

265 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 door andere regels weggefilterd.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

Status

Logica nog niet gebouwd

266 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

266.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2507_LT01	R2507_LT02	R2507_LT03	R2507_LT04	R2507_LT05
Person	GerelateerdeHuwelijkspartner object	Bevat enkel voorkomens waarvoor geldt IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = True	NVT	NVT	BVW	IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = True
	GerelateerdeOuder object	NVT	Bevat enkel voorkomens waarvoor geldt IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = True	NVT	NVT	IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = True
	GerelateerdeKind object	NVT	NVT	Bevat enkel voorkomens waarvoor geldt IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = True	Bevat enkel voorkomens waarvoor geldt IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = True	IndicatieVoorkomenTbvLeveringMutaties = True
	Verwacht resultaat	GerelateerdePartner object niet opgenomen in volledig bericht	GerelateerdeOuder object niet opgenomen in volledig bericht	GerelateerdeOuder object niet opgenomen in volledig bericht	GerelateerdeKind object niet opgenomen in volledig bericht	GerelateerdeKind object niet opgenomen in volledig bericht

Object	Kenmerk	R2507_LT05	R2507_LT06
Person	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

267 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 (TijdstipVerval en ActieVerval zijn gevuld met een waarde).

(Een object van een objecttype dat geen enkele groep bevat die formele historie kent, kan nooit vervallen zijn)

Versie: 1

Soort: Definitieregel

Status specs: Concept

Status

Niet testbare definitieregel

268 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' (Indicatie voorkomen ten behoeve van levering mutaties = 'Ja')

(als er bij het objecttype geen groepen bestaan die formele historie kennen, dan bestaat dat object nooit alleen ten behoeve van mutatielevering)

Versie: 1

Soort: Definitieregel

Status specs: Concept

Status

Niet testbare definitieregel

269 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

EN

Dienstbundel \ Groep.Formele historie? = 'Ja'

Versie: 1

Soort: Definitieregel

Status specs: Concept

Status

Niet testbare definitieregel

270 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: 1

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De ontvangende partij van het vrije bericht heeft geen afleverpunt

Loggingsniveau: Illegale poging

270.1 Logische testgevallen

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	Geldig	Nee	Ja	Ja
Groep vrij bericht	NIET geblokkeerd	Ja	Nee	Ja
Partij	Afleverpunt vrij bericht	Gevuld	Gevuld	Leeg
	Verwacht resultaat	Geslaagd	Geslaagd	Geslaagd

271 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 behandeling nemen van een leveringsverzoek geldt voor het voorkomen van Leveringsautorisatie, zoals bepaald door berichtparameter *leveringsautorisatieIdentificatie* in het bericht, dat *Leveringsautorisatie.Stelsel* de 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: 2

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

271.1 Logische testgevallen

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
	Verwacht resultaat	Foutief	Foutief	Foutief	Foutief

272 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.

272.1 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

273 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 'Selectedienst standaard'

OF

Dienst.Soort selectie gelijk is aan 'Selectedienst met plaatsing afnemerindicatie'

DAN

Selecteer de Persoon(en) die voldoen aan de *Totale populatiebeperking (R2059)* en het *Dienst.Selectiecriterium*

Indien *Dienst.Soort selectie* gelijk is aan 'Selectedienst met verwijdering afnemerindicatie'

DAN

Selecteer de Persoon(en) die voldoen aan het *Dienst.Selectiecriterium*

Versie: 7

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

273.1 Logische testgevallen

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	Verwijderd afnemerindicatie	Verwijderd 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 resultaat	Persoon NIET geselecteerd en GEEN afnemerindicatie geplaatst	Persoon NIET geselecteerd en GEEN afnemerindicatie geplaatst	Persoon geselecteerd en afnemerindicatie Verwijderd	Persoon NIET geselecteerd en afnemerindicatie NIET Verwijderd

Object	Kenmerk	R2540_LT13	R2540_LT14	R2540_LT15
Soort	Selectie	Verwijderd afnemerindicatie	Verwijderd afnemerindicatie	Verwijderd 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

274 R2541 - Attribuut van zoekcriterium dient een geldig stamgegeven te zijn in de stamtafel Element

R2541

Attribuut van zoekcriterium dient een geldig stamgegeven te zijn in de stamtafel 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: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Het als zoekcriterium opgegeven stamgegeven is niet geldig op systeemdatum

Loggingsniveau: Fout

Status

Logica nog niet gebouwd

275 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: 1

Soort: Controleregel

Status specs: Concept

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.

275.1 Logische testgevallen

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
Element	Autorisatie	Leeg	via groepsautorisatie (1)	Niet verstrekken (2)	Structuur (4)
Element	Identificatie database schema	Kern	Kern	Kern	Kern
	Verwacht resultaat	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)
	Verwacht resultaat	Het als zoekcriterium opgegeven element is niet opvraagbaar.	Het als zoekcriterium opgegeven element is niet opvraagbaar.	Het als zoekcriterium opgegeven element is niet opvraagbaar.

276 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 (stripen 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: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

276.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2550_LT01	R2550_LT02
Levering na	Administratieve handeling	Ja	Nee
	Verwacht resultaat	Eerst gereconstrueerde persoon samenstellen, vervolgens voorkomens actieVerval is leeg in het bericht	voorkomens actieVerval is leeg in het bericht

277 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 (stripen 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*)

EN

- 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 uitzonderings gevallen 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: 4
Soort: Verwerkingslogica
Status specs: Definitief

277.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2551_LT01
Administratieve	handeling	Ja
	Verwacht resultaat	<p>"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)</p> <ul style="list-style-type: none">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.*

278 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 bestands grootte 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Bestands grootte groter dan maximum is niet opgenomen in de test, omdat bestanden met een dergelijke omvang niet voorkomen op de testomgeving.

278.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2556_LT01	R2556_LT02	R2556_LT03	R2556_LT04
selectieresultaat set	bestands grootte	< maximum	< maximum	> maximum	< maximum
	aantal personen	< Selectie.Maximaal aantal personen	> Selectie.Maximaal aantal personen	nvt	= Selectie.Maximaal aantal personen
	Verwacht Resultaat	selectie resultaat set bevat alle personen	Er worden meerdere resultaat sets aangemaakt waarbij de sets maximale grootte van het bestand aanhouden. (met een kleine marge maar mag er nooit boven komen).	Er worden meerdere resultaat sets aangemaakt waarbij de sets maximale grootte van het bestand aanhouden. (met een kleine marge maar mag er nooit boven komen).	selectie resultaat set bevat alle personen

Object	Kenmerk	R2556_LT05 Gebouwd, nog niet te testen
selectieresultaat set	bestands grootte	maximum niet ingesteld en bestand groter dan 4,7 Gb
	aantal personen	nvt
	Verwacht Resultaat	Persoon niet in selectie resultaat set

279 R2557 - Bestandsnaam selectieresultaat set

R2557

Bestandsnaam selectieresultaat set

Definitie: De naam van de folder waarin de selectieresultaat sets worden opgeslagen bestaat uit de volgende gegevens:

- Selectiedatum
- SelectietakID

De bestandsnaam van een selectieresultaat set bestaat uit de volgende gegevens:

- Volgnummer
- Soort selectieresultaat set

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

279.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2557_LT01 Handmatige controle
Selectierun	succesvol gerund	Ja
	Verwacht resultaat	<p>De naam van de folder waarin de selectieresultaat sets worden opgeslagen bestaat uit de volgende gegevens:</p> <p>Selectiedatum SelectietakID</p> <p>De bestandsnaam van een selectieresultaat set bestaat uit de volgende gegevens:</p> <p>Volgnummer Soort selectieresultaat set</p>

280 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

280.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2558_LT01
Soort	Selectieresultaat	Personen
Verwacht resultaat		<p><i>Bericht.Soort selectieresultaat set = 'Resultaatset personen'</i></p> <p><i>Bericht.Volgnummer selectieresultaat set = het volgnummer van de betreffende selectieresultaat set</i></p> <p><i>Bericht.Soort selectie = Selectie.soort selectie</i></p> <p><i>Bericht.Selectie leveringsautorisatie = Leveringsautorisatie ID</i></p> <p><i>Bericht.Selectie dienst = Dienst ID</i></p> <p><i>Bericht.Selectietaak = Selectietaak ID</i></p> <p><i>Bericht.Selectie datum = Selectietaak.Datum uitvoer</i></p> <p><i>Bericht.Peilmoment materieel resultaat selectie = Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat</i></p> <p><i>Bericht.Peilmoment formeel resultaat selectie = Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat</i></p>

281 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: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

281.1 Logische testgevallen

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 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	Geen xml aangemaakt.

282 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

282.1 Logische testgevallen

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

283 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

283.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2562_LT01 Gebouwd, nog niet te testen	R2562_LT02 Gebouwd, nog niet te testen
Persoon.Afgeleid administratief	Actuele administratieve handeling status	Te leveren	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

284 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

EN

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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

284.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2563_LT01 Gebouwd, nog niet te testen	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

285 R2566 - Datum aanvang materiële periode resultaat t.b.v. protocollering selecties

R2566

Datum aanvang materiële periode resultaat t.b.v. protocollering selecties

Definitie: Indien *Selectietakaak.Peilmoment materieel resultaat* is gevuld dan

Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocoller bestand =
Selectietakaak.Peilmoment materieel resultaat

Anders

Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocoller bestand =
Selectietakaak.Datum uitvoer

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Vervallen

285.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2566_LT01	R2566_LT02
Selectietakaak	Peilmoment materieel resultaat	Gevuld	<> Gevuld
	Verwacht resultaat	Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocoller bestand = Selectietakaak.Peilmoment materieel resultaat	Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocoller bestand = Selectietakaak.Datum uitvoer

286 R2567 - Datum einde materiële periode resultaat t.b.v. protocollering selecties

R2567

Datum einde materiële periode resultaat t.b.v. protocollering selecties

Definitie: Indien Selectietakaak.Peilmoment materieel resultaat is gevuld dan

Datum einde materiële periode resultaat in het protocolleer bestand =
Selectietakaak.Peilmoment materieel resultaat + 1

Anders

Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocolleer bestand =
Selectietakaak.Datum uitvoer + 1

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Vervallen

286.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2567_LT01	R2567_LT02
Selectietakaak	Peilmoment materieel resultaat	Gevuld	<> Gevuld
	Verwacht resultaat	Datum einde materiële periode resultaat in het protocolleer bestand = Selectietakaak.Peilmoment materieel resultaat + 1	Datum aanvang materiële periode resultaat in het protocolleer bestand = Selectietakaak.Datum uitvoer + 1

287 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 verstrekkt wordt*
- *Leveringsaantekening.Dienst = 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 materiële periode resultaat*
- *Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële 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: 4

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Logica nog niet gebouwd

287.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2568_LT01
Soort	Selectie	Standaard selectie
	Verwacht resultaat	<p><i>Leveringsaantekening.Toegang leveringsautorisatie = Toegang leveringsautorisatie.ID waarvoor verstrekkt wordt</i></p> <p><i>Leveringsaantekening.Dienst = Dienst.ID van de geleverde Dienst</i></p> <p><i>Leveringsaantekening.Datum/tijd klaarzetten levering = Datum\tijd systeem van ophalen gegevens(Persoon en Autorisatie) uit de database</i></p> <p><i>Leveringsaantekening.Datum aanvang materiële periode resultaat = R1617 - Afleiding Datum aanvang materiële periode resultaat</i></p> <p><i>Leveringsaantekening.Datum einde materiële periode resultaat = R1618 - Afleiding Datum einde materiële periode resultaat</i></p> <p><i>Leveringsaantekening.Datum/tijd aanvang formele periode resultaat = R1619 - Afleiding Datum/tijd aanvang formele periode resultaat</i></p> <p><i>Leveringsaantekening.Datum/tijd einde formele periode resultaat = R1620 - Afleiding Datum/tijd einde formele periode resultaat</i></p> <p><i>Leveringsaantekening.Administratieve handeling = 'leeg'</i></p> <p><i>Leveringsaantekening.Soort synchronisatie = 'leeg'</i></p> <p><i>Leveringsaantekening.Scope patroon = 'leeg'</i></p>

288 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

288.1 Logische testgevallen

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

289 R2570 - Controleer uitvoerbare selectietaken

R2570

Controleer uitvoerbare selectietaken

Definitie: Selectietaka.*Datum planning* moet gelijk zijn aan 'Systeemdatum' (R2016)

EN

Selectietaka.Status = 'Uitvoerbaar'

Versie: 2

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Testgevallen hebben een overlap met R2572.

289.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2570_LT01	R2570_LT02
Selectietaka. <i>Datum planning</i>		= Systeemdatum	<> Systeemdatum
Selectietaka. <i>Status</i>		=Selectie uitvoerbaar	<> Selectie uitvoerbaar
	Resultaat	Vervolg usecase	geen vervolg usecase, selectietaka wordt niet opgenomen in de uitvoerbare selectietaken

290 R2571 - Registreer selectierun

R2571

Registreer selectierun

Definitie: Registreer een nieuwe *Selectierun* waarbij

Selectierun.Tijdstip start is gelijk aan Datum\tijd systeem.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

291 R2572 - Voeg selectierun toe aan selectetaak

R2572

Voeg selectierun toe aan selectetaak

Definitie: Voeg Selectierun.ID toe aan Selectietakaak.Uitgevoerd in

EN

wijzig de status van de selectetaak naar
Selectietakaak.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 geplannedatum is gelijk aan de systeemdatum

Vervolgens moet de autorisatie geldig zijn, is dit het geval dan wordt de selectierun.id toegevoegd aan Selectietakaak.Uitgevoerdin.

De autorisatie regels worden apart getest, in deze test gevallen worden de goed gevallen en 1 foutgeval opgenomen om te controleren of de selectierun.id niet toegevoegd wordt indien de autorisatie niet goed is.

291.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2572_LT01	R2572_LT02	R2572_LT03	R2572_LT04
selectietakaak	datplanning	= vandaag	<> vandaag	= vandaag	=vandaag
selectietakaak	status	selectie uitvoerbaar	selectie uitvoerbaar	<>selectie uitvoerbaar	selectie uitvoerbaar
	Autorisatie	=geldig	=geldig	=geldig	=ongeldig
	Resultaat	Bij starten van de selectierun wordt Selectierun.ID toegevoegd aan SelectieTaak.uitgevoerdin	Bij starten van de selectierun wordt Selectierun.ID NIET toegevoegd aan SelectieTaak.uitgevoerdin	Bij starten van de selectierun wordt Selectierun.ID NIET toegevoegd aan SelectieTaak.uitgevoerdin	Bij starten van de selectierun wordt Selectierun.ID NIET toegevoegd aan SelectieTaak.uitgevoerdin Alle fout gevallen worden in de autorisatie regels afgedekt.

292 R2574 - Aanmaken logregel na autorisatie fout bij selecties

R2574

Aanmaken logregel na autorisatie fout bij selecties

Definitie: Indien een selectietak niet door de autorisatiecontrole komt dan moet dit in de log geregistreerd worden.

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

292.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2574_LT01	R2574_LT02
Selectie	autorisatie	Foutief	goed
	Verwacht resultaat	Regel foutmelding gelogd	Selectie succesvol Geen regels gelogd

293 R2575 - Rond selectierun af

R2575

Rond selectierun af

Definitie: Rond de selectierun af door

Selectierun.Tijdstip gereed te vullen met Datum\tijd systeem.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Niet testbare definitieregel

294 R2578 - Geen protocollering bestand rol 'Bijhouder' of leveringsautorisatie protocolleringsniveau geheim

R2578

Geen protocollering bestand rol 'Bijhouder' of leveringsautorisatie protocolleringsniveau geheim

Definitie: Indien de *Partij \ Rol.Rol* = "Bijhouder"

OF

Leveringsautorisatie.Protocolleringsniveau is gelijk aan 'Geheim'

dan wordt er tijdens de selectie geen protocollering bestand aangelegd.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

294.1 Logische testgevallen

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 geprotocoleerd	Niet geprotocolleerd	Niet geprotocoleerd

295 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 'Pseudo-persoon' (P) is

EN

Er een match op basis van Persoon.Burgerservicenummer is gevonden tussen de Kandidaat NOUWKIG (R1281) en een 'Ingeschrevene' (I)

EN

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: 1

Soort: Controleregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen

Meldingstekst: Let op: de gegevens van de kandidaat andere ouder wijken af van wat er op de persoonslijst van de opgegeven ouder staat.

Status

Logica nog niet gebouwd

296 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*).
4. 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.
6. 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 alle wettelijke kandidaten te bepalen.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Logica nog niet gebouwd

297 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 BRP-koppelvlak 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: 1

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Voor leveringsverzoek op het BRP-koppelvlak moet stelsel van de 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

297.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2585_LT01	R2585_LT02	R2585_LT03	R2585_LT04
		Buiten scope		Buiten scope	Buiten scope
Leveringsautorisatie	Stelsel	BRP	GBA	GBA	BRP
	Bericht definitie	BRP	GBA	BRP	GBA
	Verwacht resultaat	Vervolg use case	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
--	--------------------	---

298 R2586 - Aanmaken mutatielevering met melding verstrekingsbeperking

R2586

Aanmaken mutatielevering met melding verstrekingsbeperking

Definitie: Indien sprake is van *R1343 - Mutatielevering met melding verstrekingsbeperking* 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 verstrekingsbeperking is opgenomen voor de Persoon \ Verstrekingsbeperking.Partij.

Versie: 1

Soort: Controleregel

Status specs: Concept

Meldingsniveau: Waarschuwing aangetroffen; mogelijk herstelactie ondernemen

Meldingstekst: Bij deze persoon is een verstrekingsbeperking 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 verstrekingsbeperking 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.

298.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2586_LT01
Soort	Dienst	Mutatielevering op basis van afnemerindicatie
Verstrekingsbeperking	Geplaatst	Ja
	Verwacht resultaat	Identificerende groepen in mutatiebericht + Bij deze persoon is een verstrekingsbeperking vastgelegd, mutatielevering is gestopt.

299 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'

EN

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 \ Afnemerindicatie.

Opmerking:

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

Versie: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

299.1 Logische testgevallen

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
	Resultaat	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

300 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

300.1 Logische testgevallen

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 selectietakaak	= gelijk aan leveringsautorisatie selectietakaak
	Afnemerindicatie geldig	n.v.t.	Ja (voor andere leveringsautorisatie)	Ja	Nee
	Partij	n.v.t.	<> partij selectietakaak	= partij selectietakaak	= partij selectietakaak
		vul dan de volgende rubrieken ter plaatsing van de afnemerindicatie: <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Persoon</i> = De betreffende <i>Persoon</i> <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Partij</i> = De <i>Partij</i> waarvoor de <i>Dienst</i> (in combinatie met de <i>Toegang leveringsautorisatie</i>) wordt geleverd <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie</i> = De <i>Leveringsautorisatie</i> waarbinnen de <i>Dienst</i> wordt geleverd <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode</i> = 'leeg' <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen</i> = 'leeg'	vul dan de volgende rubrieken ter plaatsing van de afnemerindicatie: <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Persoon</i> = De betreffende <i>Persoon</i> <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Partij</i> = De <i>Partij</i> waarvoor de <i>Dienst</i> (in combinatie met de <i>Toegang leveringsautorisatie</i>) wordt geleverd <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie</i> = De <i>Leveringsautorisatie</i> waarbinnen de <i>Dienst</i> wordt geleverd <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode</i> = 'leeg' <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen</i> = 'leeg'	Geen afnemerindicatie plaatsen	vul dan de volgende rubrieken ter plaatsing van de afnemerindicatie: <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Persoon</i> = De betreffende <i>Persoon</i> <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Partij</i> = De <i>Partij</i> waarvoor de <i>Dienst</i> (in combinatie met de <i>Toegang leveringsautorisatie</i>) wordt geleverd <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie</i> = De <i>Leveringsautorisatie</i> waarbinnen de <i>Dienst</i> wordt geleverd <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode</i> = 'leeg' <i>Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen</i> = 'leeg'

Object	Kenmerk	R2588_LT05
	Afnemer indicatie Persoon	ja
	Afnemerindicatie Leveringsautorisatie	= gelijk aan leveringsautorisatie selectietakaak
	Afnemerindicatie geldig	Ja
	Partij	<> partij selectietakaak

	<p>=Modelautorisatie(leveringsautorisatie met meedere toegangen voor verschillende partijen)</p> <p>vul dan de volgende rubrieken ter plaatsing van de afnemerindicatie:</p> <p>Persoon \ Afnemerindicatie.Persoon = De betreffende Persoon</p> <p>Persoon \ Afnemerindicatie.Partij = De Partij waarvoor de Dienst (in combinatie met de Toegang leveringsautorisatie)</p> <p>wordt geleverd</p> <p>Persoon \ Afnemerindicatie.Leveringsautorisatie = De Leveringsautorisatie waarbinnen de Dienst wordt geleverd</p> <p>Persoon \ Afnemerindicatie.Datum aanvang materiële periode = 'leeg'</p> <p>Persoon \ Afnemerindicatie.Datum einde volgen= 'leeg'</p>
--	--

301 R2589 - Geen verstrekking na mutatielevering met melding verstrekingsbeperking

R2589

Geen verstrekking na mutatielevering met melding verstrekingsbeperking

Definitie: Na het leveren van de melding dat bij de persoon een verstrekingsbeperking 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 verstrekingsbeperking voor Partij' (R1342)
- Bij R2550 - Reconstructie persoonsbeeld 'nieuw' ten behoeve van expressies is WEL sprake van 'Persoon heeft een verstrekkingbeperking voor Partij' (R1342).

EN
Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

301.1 Logische test gevallen

Object	Kenmerk	R2589_LT01	R2589_LT02	R2589_LT03
oud	Persoonsbeeld	WEL verstrekkingbeperking	NIET verstrekkingbeperking	NIET verstrekkingbeperking
nieuw	Persoonsbeeld	WEL verstrekkingbeperking	WEL verstrekkingbeperking	NIET verstrekkingbeperking
	Verwacht resultaat	Geen bericht	Bericht volgens R2586	Normaal mutatiebericht

302 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'

EN

het laten vervallen van Persoon \ Afnemerindicatie op een Persoon was succesvol

EN

bij de Persoon mag geen verstrekingsbeperking voor de verzoekende partij zijn.
(zie 'Persoon heeft een verstrekingsbeperking 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

302.1 Logische testgevallen

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	indverzvolberbijwijnzafninase?	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 verstrekingsbeperking 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 verstrekingsbeperking
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 verstrekingsbeperking aanwezig?	NEE	NEE	JA
	Verwacht resultaat	Afnemerindicatie niet verwijderd Geen bericht aan afnemer voor persoon	Afnemerindicatie succesvol verwijderd Volledigbericht aan afnemer voor persoon	Afnemerindicatie verwijderd Geen volledigbericht aan afnemer met indverstrekingsbeperkingmogelijk = TRUE

303 R2592 - Er moet een afnemerindicatie bestaan

R2592

Er moet een afnemerindicatie bestaan

Definitie: Persoon \ Afnemerindicatie moet bestaan bij deze Persoon en deze Leveringsautorisatie.

Zo niet dan stopt de verwerking van deze Persoon.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

303.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2592_LT01	R2592_LT02	R2592_LT03
Afnemerindicatie	Bestaat	Ja (juiste combinatie: leveringsautorisatie, partij, persoon)	Nee (geen afnemerindicatie bij persoon)	Nee (ONjuiste combinatie: leveringsautorisatie, partij, persoon)
	Verwacht resultaat	Afnemerindicatie wordt verwijderd	Verwerking wordt gestopt voor persoon	Verwerking wordt gestopt voor persoon

304 R2593 - Logregel bij mislukken plaatsen afnemerindicatie bij selectiedienst

R2593

Logregel bij mislukken plaatsen afnemerindicatie bij selectiedienst

Definitie: Indien bij de Dienst waarvoor geldt dat *Dienst.Soort selectie* 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 specs: Concept

Meldingstekst: Het plaatsen van een afnemerindicatie voor de selectiedienst is mislukt.

304.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2593_LT01	R2593_LT02
Dienst	Soort selectie	Selectiedienst met plaatsing afnemerindicatie	Selectiedienst met plaatsing afnemerindicatie
Plaatsen	Afnemerindicatie	mislukt	Geslaagd
	Verwacht resultaat	functionele logging opgenomen. R1402 wordt opgenomen in de logging indien er al een afnemerindicatie is geplaatst	Geen regel gelogd

305 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Status

Logica nog niet gebouwd

305.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2594_LT01	R2594_LT02
Verwijderen	Afnemerindicatie	Geslaagd	Mislukt
	Verwacht resultaat	Geslaagd	Logging R2594 Logregel R1401 moet worden gelogd.

306 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: 3

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

Zie R2224, R2225, R2226 voor testgevallen

ENIG AFWIJKEND TESTGEVAL IS:

Selectietaak.Peilmoment formeel resultaat en Selectietaak.Peilmoment materieel resultaat leeg bij historievorm GEEN vs. Historievorm LEEG. Vandaar 1 testval opgenomen.

Status

Niet testbare definitieregel

306.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2609_LT01
Historievorm	Leeg	Leeg
Peilmoment	Materieel	Leeg
Peilmoment	Formeel	Leeg
	Verwacht resultaat	Geen filter

307 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 groep zijn.

Versie: 1

Soort: Controleregel

Status specs: Concept

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

307.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2610_LT01	R2610_LT02
soort	dienst	Zoek persoon	Zoek persoon op adres
Zoekcriterium	Element	Datum aanvang geldigheid	Datum Aanvang Geldigheid
	Verwacht resultaat	Foutief R2610 Zoeken op datum aanvang geldigheid van een groep is niet toegestaan.	Foutief R2610 Zoeken op datum aanvang geldigheid van een groep is niet toegestaan.

308 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
- SelectietakaakID

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

308.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2613_LT01	R2613_LT02
Dienst	Selectieresultaat controleren?	Ja Verwacht resultaat controlebestand met de volgende waarden in de bestandsnaam: Selectiedatum DienstID SelectietakaakID	<> Ja Geen controlebestand

309 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

EN

het persoonsbeeld dat geplaatst wordt dient een exacte kopie te zijn van het persoonsbeeld dat in de selectieresultaatset is geplaatst.

Versie: 1

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.

309.1 Logische testgevallen

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

310 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

311 R2631 - Selecteer personen op basis van selectiebestand

R2631

Selecteer personen op basis van selectiebestand

Definitie:	Indien er een selectiebestand aanwezig is dient OF het <i>Persoon.Administratienummer</i> OF het <i>Persoon.Burgerservicenummer</i> van de te selecteren persoon voor te komen in het bestand.
Versie:	1
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;

311.1 Logische testgevallen

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 ontvangen van persoon

312 R2647 - De toegang leveringsautorisatie van de selectietakaan moet geldig zijn

R2647

De toegang leveringsautorisatie van de selectietakaan moet geldig zijn

Definitie: De Selectietakaan. 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

313 R2648 - De leveringsautorisatie waarvoor de selectietakaan wordt uitgevoerd moet geldig zijn

R2648

De leveringsautorisatie waarvoor de selectietakaan wordt uitgevoerd moet geldig zijn

Definitie: De Leveringsautorisatie waarvoor de selectietakaan 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

314 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: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De combinatie partij en rol is niet geldig

Status

Vervallen

315 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: 1

Soort: Autorisatieregel

Status specs: Definitief

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: De partij is niet geldig

Status

Vervallen

316 R2662 - Selecteer te protocolleren selectietaken

R2662

Selecteer te protocolleren selectietaken

Definitie: Selecteer de selectietaken ter verwerking waarvoor geldt dat

Selectietakaak.Status = 'Te protocolleren'

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

Analyse

R2662 indien usecase vervolgt wordt dan worden onderstaande regels van toepassing:

R2663, R2664, R2665

316.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2662_LT01	R2662_LT02
	Selectie.Status	= Te protocolleren	<> Te protocolleren
	Resultaat	Vervolg usecase	Use case stopt

317 R2663 - Selecteer het te protocolleren bestand van de selectietakaak

R2663

Selecteer het te protocolleren bestand van de selectietakaak

Definitie: Selecteer het te protocolleren bestand van de selectietakaak

indien er geen protocolleer bestand aanwezig is bij de selectietakaak

dan wijzigt de status van de selectietakaak naar

Selectietakaak.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 bv een bishouder waarbij geen tijdelijk te protocolleren bestand is aangemaakt wordt de flow nooit op te protocolleren gezet (dit wordt afgedwongen in beheer).

317.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2663_LT01	R2663_LT02
	Protocolleer bestand aanwezig	ja	nee
	Resultaat	Vervolg usecase	Wijzig Selectie.Status naar "Te protocolleren bestand niet gevonden"

318 R2664 - Verwerk de protocollering van de selectietakaak

R2664

Verwerk de protocollering van de selectietakaak

Definitie: Wijzig de status van de selectietakaak naar *Selectietakaak.Status* = 'Protocollering in uitvoering'

Verwerk het te protocollen bestand van de selectietakaak 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.

318.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2664_LT01	R2664_LT02
	Selectietakaak wordt geprotocoleerd	Ja	nee
	Resultaat	Selectietakaak.status = Protocollering in uitvoering	Geen transitie naar Protocollering in uitvoering

319 R2665 - Protocollering selectietaka afgerond

R2665

Protocollering selectietaka afgerond

Definitie: Wanneer het te protocolleren bestand van de selectietaka is verwerkt dan wijzigt de status van de selectietaka naar

Selectietaka.Status = 'Protocollering uitgevoerd'

Wanneer er tijdens de protocollering een technische fout is opgetreden wijzig de status van de selectietaka naar

Selectietaka.Status = 'Protocollering mislukt'

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

319.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2665_LT01	R2665_LT02
	Te protocolleren bestand van selectietaka verwerkt	ja	nee
	Resultaat	Selectietaka.status = Protocollering uitgevoerd	Selectietaka.status = Protocollering mislukt

320 R2666 - Wijzigen status selectietakaan na uitvoering standaard selectiedienst

R2666

Wijzigen status selectietakaan na uitvoering standaard selectiedienst

Definitie: Na de verwerking van de standaard selectiedienst wijzigt de *Selectietakaan.Status* als volgt:

- Indien de uitvoering succesvol was

EN

Dienst.Selectieresultaat controleren? is gelijk aan 'Ja'

dan wijzig de status naar *Selectietakaan.Status* = 'Controleren'

- Indien de uitvoering succesvol was

EN

Dienst.Selectieresultaat controleren? is gelijk aan 'Nee'

dan wijzig de status naar *Selectietakaan.Status* = 'Te leveren'

- Indien de uitvoering is afgebroken

dan wijzig de status naar *Selectietakaan.Status* = 'Uitvoering afgebroken'

- Indien tijdens de uitvoering een fout is opgetreden

dan wijzig de status naar *Selectietakaan.Status* = 'Uitvoering mislukt'

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

320.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2666_LT01	R2666_LT02	R2666_LT03 Gebouwd, nog niet te testen	R2666_LT04 Gebouwd, nog niet te testen
Soort	Dienst	Selectie	Selectie	Selectie	Selectie
Selectietakaan	Uitvoering	Succesvol	Succesvol	afgebroken	Fout
Dienst	Selectieresultaat controleren?	Ja	Nee	NVT	Nee
	Verwacht resultaat	Status controleren	Status te leveren	Uitvoering afgebroken	Uitvoering mislukt

321 R2667 - Wijzigen status selectietakaan na selecteren personen bij selectiedienst met plaatsing of verwijdering afnemerindicatie

R2667

Wijzigen status selectietakaan na selecteren personen bij selectiedienst met plaatsing of verwijdering afnemerindicatie

Definitie: Na de verwerking van de standaard selectiedienst wijzigt de *Selectietakaan.Status* als volgt:

- Indien de uitvoering succesvol was
dan wijzig de status naar *Selectietakaan.Status* = 'Selectie uitgevoerd'
- Indien de uitvoering is afgebroken
dan wijzig de status naar *Selectietakaan.Status* = 'Uitvoering afgebroken'
- Indien tijdens de uitvoering een fout is opgetreden
dan wijzig de status naar *Selectietakaan.Status* = 'Uitvoering mislukt'

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

321.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2667_LT01	R2667_LT02 Gebouwd, nog niet te testen	R2667_LT03 Gebouwd, nog niet te testen	R2667_LT04
	Selectie dienst	met plaatsing afnemerindicatie	met plaatsing afnemerindicatie	met plaatsing afnemerindicatie	met verwijdering afnemerindicatie
Selectietakaan	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
Selectietakaan	Uitvoering	afgebroken	fout opgetreden
	Verwacht resultaat	Uitvoering afgebroken	Uitvoering mislukt

322 R2673 - Datum uitvoer vullen bij de selectietakaak

R2673

Datum uitvoer vullen bij de selectietakaak

Definitie: Registreer de daadwerkelijke selectiedatum in Selectietakaak.Datum uitvoer

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

322.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2673_LT01 Handmatige controle	R2673_LT02 Handmatige controle	R2673_LT03 Handmatige controle
Soort	Dienst	Standaard selectie	Selectie met plaatsen afnemerindicatie	Selectie met verwijderen afnemerindicatie
	Verwacht resultaat	Geregistreerd met daadwerkelijk selectedatum	Geregistreerd met daadwerkelijk selectedatum	Geregistreerd met daadwerkelijk selectedatum

323 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

dan

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

323.1 Logische testgevallen

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	Geen historiefilter toegepast	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

324 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'

EN

de nieuwe *Selectietaak.Status.Datum/tijd registratie* gevuld door 'Systeemdatum' (R2016)

EN

de oude *Selectietaak.Status.Datum/tijd verval* gevuld door 'Systeemdatum' (R2016)

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

Analyse

controle op vullen TsREG voor nieuwe status en TsVerval voor oude status handmatig uitgevoerd

324.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2692_LT01	R2692_LT02	R2692_LT03
Soort	Dienst	Standaard selectie	Selectie met plaatsen afnemerindicatie	Selectie met verwijderen afnemerindicatie
Verwacht resultaat		Selectietaak.Status gewijzigd door: Systeem nieuwe Selectietaak.Status.Datum/tijd registratie: Systeemdatum oude Selectietaak.Status.Datum/tijd verval gevuld door: Systeemdatum	Selectietaak.Status gewijzigd door: Systeem nieuwe Selectietaak.Status.Datum/tijd registratie: Systeemdatum oude Selectietaak.Status.Datum/tijd verval gevuld door: Systeemdatum	Selectietaak.Status gewijzigd door: Systeem nieuwe Selectietaak.Status.Datum/tijd registratie: Systeemdatum oude Selectietaak.Status.Datum/tijd verval gevuld door: Systeemdatum

325 R2706 - Creëer selectietaken bij periodieke selectiedienst

R2706

Creëer selectietaken bij periodieke selectiedienst

Definitie: Indien *Dienst.Selectieinterval* is gevuld

EN

Dienst.Eenheid selectieinterval is gevuld

EN

Eén of meer *Berekende selectiedatum* (R2702) valt binnen *Periode overzicht berekende selectiedatum* (R2698)

EN

er wordt voldaan aan *R2721 - Autorisatiecontrole in te plannen of geplande selectietaken* op de *Berekende selectiedatum* (R2702)

EN

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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

326 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 *Selectietakaan* bestaan.

Indien een *Selectietakaan* ontbreekt dan wordt deze gecreëerd conform *R2699 - Creëer selectietaken bij eenmalige selectiedienst* of *R2706 - Creëer selectietaken bij periodieke selectiedienst*.

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

327 R2721 - Autorisatiecontrole in te plannen of geplande selectietaken

R2721

Autorisatiecontrole in te plannen of geplande selectietaken

Definitie: Een in te plannen of geplande selectetaak moet op de *Selectietakaak.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 selectetaak moet geldig zijn op selectiedatum*
- *R2718 - De leveringsautorisatie bij de selectetaak 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

327.1 Logische testgevallen

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			
--	---------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------

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

328 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

Selectietakaak.Peilmoment formeel resultaat < Persoon.Tijdstip laatste wijziging GBA-systematiek

dan stopt de verwerking van de *Selectietakaak* en worden de volgende status gegevens gevuld:

- *Selectietakaak.Status* = 'Uitvoering afgebroken'
- *Selectietakaak.Status gewijzigd door* = 'Systeem'
- *Selectietakaak.Status toelichting* = 'Opgegeven peildatum formeel resultaat ligt voor de overgang naar BRP systematiek'
- *Selectietakaak.Status.Datum/tijd registratie* = 'Systeemdatum' (R2016)

Versie: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Definitief

328.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2723_LT01	R2723_LT02
Selectietakaak	Peilmoment formeel resultaat	< Persoon.Tijdstip laatste wijziging GBA-systematiek selectietakaak gestopt volgende status gegevens gevuld: <i>Selectietakaak.Status</i> = 'Uitvoering afgebroken' <i>Selectietakaak.Status gewijzigd door</i> = 'Systeem' <i>Selectietakaak.Status toelichting</i> = 'Opgegeven peildatum formeel resultaat ligt voor de overgang naar BRP systematiek' <i>Selectietakaak.Status.Datum/tijd registratie</i> = 'Systeemdatum' (R2016)	=> Persoon.Tijdstip laatste wijziging GBA-systematiek Geslaagd

329 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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

329.1 Logische testgevallen

Object	Kenmerk	R2734_LT01	R2734_LT02
Zoek Persoon	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
	Zoekcriterium.Optie	Vanaf exact	Vanaf exact
	Zoekcriterium.Element	Alfanummeriek	Datum
	Verwacht resultaat	Alle personen die (onder omzetting van diakrieten en hoofdletters) 'gedeeltelijk' voldoen aan de opgegeven waarde	Alle personen die voldoen aan de 'gedeeltelijke' datum

330 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: Concept

Meldingsniveau: Foutieve situatie aangetroffen; verwerking blokkeert

Meldingstekst: Persoon heeft geen GBA-categoriestapel

Loggingsniveau: Fout

Status

Logica nog niet gebouwd

331 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 *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: Concept

Status

Logica nog niet gebouwd

332 R2755 - Volgorde GBA-categorieen in bericht relatiegegevens GBA

R2755

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: 1

Soort: Verwerkingslogica

Status specs: Concept

Status

Logica nog niet gebouwd

333 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 materiële peildatum indien:

- de afgeleide *datum aanvang geldigheid* op of voor de materiële peildatum ligt.

Versie: 1

Soort: Definitieregel

Status specs: Concept

Status

Niet testbare definitieregel