

UC830 Beheren vrij bericht

0.4

Datum 21-02-2017 Status Concept

Inhoudsopgave

1 IN	LEIDING	4
1.1		
1.2		
1.3	Postconditie	5
2 VE	RLOOP	6
2.1	REGULIER VERLOOP: ZOEKEN VRIJE BERICHTEN	6
2.2		
2.3	ALTERNATIEF VERLOOP: MARKEREN ALS GELEZEN OF ONGELEZEN	6
2.4	ALTERNATIEF VERLOOP: TOEVOEGEN UITGAAND VRIJ BERICHT; ZOEKEN PARTIJ(EN)	6
3 AA	ANVULLENDE SPECIFICATIES	7
3.1	ZOEKEN VRIJE BERICHTEN	7
	TONEN ZOEKRESULTATEN VRIJE BERICHTEN	
3.3	TONEN INHOUD VRIJE BERICHT	7
3.4	TONEN MARKERING GELEZEN OF ONGELEZEN	8
3.5	MARKEREN ALS GELEZEN OF ONGELEZEN	
3.6	ZOEKEN VAN ONTVANGST PARTIJEN	8
3.7		
3.8	LIJST VAN SOORT VRIJ BERICHT	9
	VOORINVULLEN TEKSTVELD VAN VRIJ BERICHT	
3.10	BEDRIJFSREGELS VRIJ BERICHT	9
3.11	TOEVOEGEN UITGAAND VRIJ BERICHT	9
4 OF	PMERKINGEN	10

Versiehistorie

Datum	Versie	Omschrijving	Auteur
25-01-2017	0.1	Initiële versie	Operatie BRP
30-01-2017	0.2	Aangepast nav review	Operatie BRP
03-02-2017	0.3	Opslaan en versturen uit UC831 en hier beschreven	Operatie BRP
21-02-2017	0.4	Aanpassingen nav realisatie	Operatie BRP

Reviewhistorie

Datum	Versie	Omschrijving	Reviewers
27-01-2017	0.1	Review van de initiële versie	Operatie BRP
01-02-2017	0.2	Review versie 0.2	Operatie BRP

Operatie BRP Pagina 3 van 10

1 Inleiding

1.1 Beknopte omschrijving

In dit document wordt beschreven op welke wijze vrije berichten die gericht zijn aan de 'BRP' opgezocht en getoond kunnen worden.

Vrije berichten die de beheerder verstuurd heeft kunnen worden opgezocht en getoond. Daarbij wordt onderscheid gemaakt tussen een vrij bericht voor een groep ontvangende partijen en een vrij bericht voor één ontvangende partij.

Ook wordt de mogelijkheid beschreven om een vrij bericht toe te voegen en te versturen met de 'BRP' als verzendende partij. De BRP dient te voldoen aan de autorisatieregels die gelden voor het verzenden van het vrije bericht, zie ook [UCS VB.0.AV].

De beheerder heeft de mogelijkheid om het vrije bericht aan meerdere ontvangende partijen te adresseren.

Voor meer informatie over vrij berichten zie [LO].

Operatie BRP Pagina 4 van 10

Referenties

#	Document	Organisatie	Versie	Datum
[LO]	Logisch Ontwerp	RvIG	3.10	8-10-2016
[UC831]	Verwerken vrij bericht	Operatie BRP	-	-
[UCS VB.0.AV]	Afhandelen vrij bericht	Operatie BRP		

1.2 Preconditie

N.v.t.

1.3 Postconditie

N.v.t.

Operatie BRP Pagina 5 van 10

2 Verloop

2.1 Regulier verloop: zoeken vrije berichten

- 1. De beheerder meldt het systeem een vrij bericht te zoeken (AV: 2.4)
- 2. Het systeem toont de beheerder zoekcriteria waarmee vrije berichten gezocht kunnen worden
- 3. De beheerder voert een of meer zoekcriteria in (AS: 3.1)
- 4. Het systeem zoekt op basis van de zoekcriteria naar de vrije berichten
- 5. Het systeem toont de gevonden vrije berichten (AS: 3.2)
- 6. De use case eindigt. (AV: 2.2)

2.2 Alternatief verloop: toon details vrije bericht(en)

- 1. De beheerder selecteert een vrij bericht
- 2. Het systeem toont de inhoud met de kenmerken van het vrije bericht en de bijbehorende partij(en) (AS: 3.3)
- 3. De use case eindigt. (AV: 2.3)

2.3 Alternatief verloop: markeren als gelezen of ongelezen

- 1. De beheerder markeert het geselecteerde bericht als gelezen of ongelezen (AS: 3.4)
- 2. Het systeem legt de gewijzigde details vast (AS: 3.5)
- 3. De use case eindigt.

2.4 Alternatief verloop: toevoegen uitgaand vrij bericht; zoeken partij(en)

- 1. De beheerder meldt het systeem een uitgaand vrij bericht toe te willen voegen
- 2. Het systeem toont de beheerder zoekcriteria waarmee partijen gezocht kunnen worden
- 3. De beheerder voert een of meer zoekcriteria in (AS: 3.6)
- 4. Het systeem zoekt op basis van de zoekcriteria naar de partijen
- 5. Het systeem toont de gevonden partij(en) (AS: 3.7)
- 6. De beheerder selecteert een, meerdere of alle van de gevonden partijen
- 7. Het systeem toont een lijst van de geldige soorten vrij bericht (AS: 3.8)
- 8. De beheerder selecteert één van de soorten uit de lijst
- 9. De beheerder vult het tekstveld in van het vrije bericht (AS: 3.9)
- 10. De beheerder kiest om het bericht te versturen
- 11. Het systeem verwerkt het uitgaande vrije bericht (AS: 3.10)
- 12. Het systeem maakt voor elke ontvangst partij het uitgaande vrije bericht (AS: 3.11)
- 13. Het systeem biedt elk aangemaakte uitgaande bericht aan de vrij bericht service op de centrale voorzieningen (zie [UCS VB.0.AV])
- 14. De use case eindigt.

Operatie BRP Pagina 6 van 10

3 Aanvullende specificaties

3.1 Zoeken vrije berichten

Op de basis van de onderstaande gegevens kunnen de *inkomende vrije berichten* en *uitgaande vrije berichten* gevonden worden.

Naam	Toelichting
Ingekomen/Verzonden	Ingekomen; Vrij bericht.Soort bericht = "Verwerk vrij bericht"
	Verzonden; Vrij bericht.Soort bericht = "Stuur vrij bericht"
	Leeg; Beide.
Ongelezen	Ja/Nee; Vrij bericht.Gelezen?
Soort partij	Partij.Soort partij naam
Partij naam	Samengesteld veld; Partij.Naam en Vrij bericht\Partij.Partij
Soort vrij bericht	Soort vrij bericht.Naam
Begindatum	Vrij bericht.Tijdstip registratie
Einddatum	Vrij bericht.Tijdstip registratie

Het zoeken op Ongelezen is alleen van toepassing als sprake is van Inkomend vrij bericht. Minimaal één zoekcriteria moet zijn opgegeven.

3.2 Tonen zoekresultaten vrije berichten

De onderstaande gegevens worden in het zoekresultaat getoond.

Naam	Toelichting
Ingekomen/Verzonden	"Ingekomen" igv Vrij bericht.Soort bericht = "Verwerk vrij bericht",
	anders "Verzonden"
Ongelezen	Indien Ingekomen dan Vrij bericht.Gelezen? anders leeg
Datumtijd registratie	Vrij bericht.Tijdstip registratie
Soort partij	Partij. Soort partij naam die hoort bij Partij code
Partij code	Vrij bericht\Partij.Partij
Partij naam	Partij.Naam die hoort bij Partij code
Soort vrij bericht	Soort vrij bericht.Naam die hoort bij Vrij bericht.Soort vrij bericht

Standaard sortering aflopend op datumtijd registratie.

Indien er meer dan een Verzonden vrij bericht is met gelijk Datumtijd registratie, dan wordt Partij (code, naam en soort) niet gevuld.

3.3 Tonen inhoud vrije bericht

Het onderstaande detail wordt van het inkomende en uitgaande vrije bericht getoond.

Naam	Toelichting	
Inhoud	Vrij bericht.Inhoud vrij bericht	
Ingekomen/Verzonden	"Ingekomen" igv Vrij bericht.Soort bericht = "Verwerk vrij bericht", anders "Verzonden"	
Ongelezen	Indien Ingekomen dan Vrij bericht.Gelezen? anders leeg	
Datumtijd registratie	Vrij bericht.Tijdstip registratie	
Soort vrij bericht	Soort vrij bericht.Naam die hoort bij Vrij bericht.Soort vrij bericht	
Onderstaande gegevens worden voor elk bijbehorend voorkomen van Vrij bericht\Partij getoond		

Operatie BRP Pagina 7 van 10

Partij code	Vrij bericht\Partij.Partij
Partij naam	Partij.Naam die hoort bij Partij code
Soort partij	Partij. Soort partij naam die hoort bij Partij code

Voor presentatie doeleinde kan de inhoud een CR, LF of FF (Carriage Return, Teletex/ASCII code 0D; Line Feed, Teletex/ASCII code 0A; Form Feed, Teletex/ASCII code 0C) bevatten. Als maximale regellengte moet 72 aangehouden worden.

3.4 Tonen markering gelezen of ongelezen

Als Vrij bericht. Soort bericht = "Verwerk vrij bericht" is het mogelijk om Vrij bericht. Gelezen? te selecteren en te veranderen in; $J \rightarrow N$ of $N \rightarrow J$.

3.5 Markeren als gelezen of ongelezen

Op de basis van de onderstaande gegevens wordt het *inkomende vrije bericht* (Soort bericht naam is *Stuur vrij bericht*) gewijzigd.

Naam	Toelichting
Vrij bericht.Gelezen?	Nieuwe waarde; J of N

3.6 Zoeken van ontvangst partijen

Op basis van de onderstaande gegevens kunnen *Ontvangst partijen* gevonden worden.

Naam	Toelichting
Soort partij	Soort Partij.Soort partij naam
Partij code	Partij.Code
Partij naam	Partij.Naam

3.7 Tonen zoekresultaat geautoriseerde partijen

De onderstaande gegevens worden in het zoekresultaat Ontvangst partijen getoond.

Naam	Toelichting
Soort partij	Soort Partij.Soort partij naam
Partij code	Partij.Code
Partij naam	Partij.Naam

Standaard sortering aflopend op soort partij en partij code.

Een partij wordt getoond indien aan de volgende regels voldaan wordt:

De partij moet geldig zijn op systeemdatum

ΕN

Indien Partij.Datum overgang naar BRP gevuld is en kleiner of gelijk is dan de systeemdatum, dan moet gelden:

- De partij heeft een voorkomen van de groep vrij bericht
- De groep vrij bericht moet geldig zijn op systeemdatum
- De groep vrij bericht mag niet geblokkeerd zijn
- De groep vrij bericht moet een afleverpunt hebben

Operatie BRP Pagina 8 van 10

3.8 Lijst van soort vrij bericht

In de onderstaande tabel is te vinden welke gegevens in de lijst van *Soort vrij bericht* getoond worden.

Naam	Toelichting
Soort vrij bericht	Soort vrij bericht.naam

Standaard sortering aflopend op soort vrij bericht naam.

De lijst bevat alleen voorkomens van Soort vrij bericht die geldig zijn op systeemdatum.

3.9 Voorinvullen tekstveld van vrij bericht

Het tekstveld is voor ingevuld met de laatst ingevulde waarde binnen de sessie van de beheerder.

3.10 Bedrijfsregels vrij bericht

- Tenminste één ontvangst partij moet geselecteerd zijn
- Eén soort vrij bericht moet geselecteerd zijn
- Tekstveld moet gevuld zijn en mag niet meer dan 99.999 tekens bevatten

3.11 Toevoegen uitgaand vrij bericht

Op de basis van de onderstaande vast te leggen gegevens kunnen de *uitgaande vrije berichten* gevonden worden.

Naam	Toelichting
Vrij bericht.Soortbericht	"Stuur vrij bericht"
Vrij bericht.Soort	Het soort vrij bericht, over te nemen uit het bericht
Vrij bericht.Inhoud	De inhoud van het vrije bericht, over te nemen uit het bericht
Vrij bericht.Tijdstip registratie	Systeemdatum tijd
Vrij bericht.Gelezen?	Leeg
Voor elke Ontvanger vrij bericht	
Vrij bericht\Partij	Ontvanger vrij bericht, over te nemen uit het bericht

Heeft de beheerder meer dan een ontvangende partij bij het uitgaande vrije bericht ingevuld, dan krijgen al deze partijen een gelijke Tijdstip.registratie.

Operatie BRP Pagina 9 van 10

4 Opmerkingen

N.v.t.

Operatie BRP Pagina 10 van 10