



Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties

UC801 Beheren processen migratievoorziening

1.3

Datum	17-03-2016
Status	Definitief

Inhoudsopgave

1	INLEIDING	4
1.1	BEKNOPT OMSCHRIJVING	4
1.2	REFERENTIES	5
1.3	PRECONDITIE	5
1.4	POSTCONDITIE	5
2	VERLOOP	6
2.1	REGULIER VERLOOP	6
2.2	ALTERNATIEF VERLOOP: GERELATEERDE BERICHTEN TONEN	6
2.3	ALTERNATIEF VERLOOP: GERELATEERDE TAKEN TONEN	6
3	SPECIAL REQUIREMENTS	7
3.1	TE TONEN PROCESSEN	7
3.1.1	<i>Type proces</i>	7
3.1.2	<i>Status van het proces</i>	7
3.1.3	<i>Partij</i>	7
3.1.4	<i>A-nummer</i>	7
3.1.5	<i>ID van het proces</i>	7
3.1.6	<i>Alleen hoofdprocessen</i>	8
3.1.7	<i>Administratieve handeling</i>	8
3.2	TONEN VAN LIJST VAN PROCESSEN	8
3.3	PROCESSEN OPSCHORTEN EN HERVATTEN	8
3.4	DETAILS VAN HET PROCES	8
4	OPMERKINGEN	9

Versiehistorie

Datum	Versie	Omschrijving	Auteur
06-02-2014	0.1	Initiële versie	Operatie BRP
14-03-2014	1.0	Aanpassingen n.a.v. review	Operatie BRP
01-09-2014	1.1	Definitief gemaakt voor release 2.2	Operatie BRP
25-06-2015	1.2	Definitief gemaakt ten behoeve van release 3.1	Operatie BRP
17-03-2016	1.3	INTEST-1759 bevindingen verwerkt	Operatie BRP

Reviewhistorie

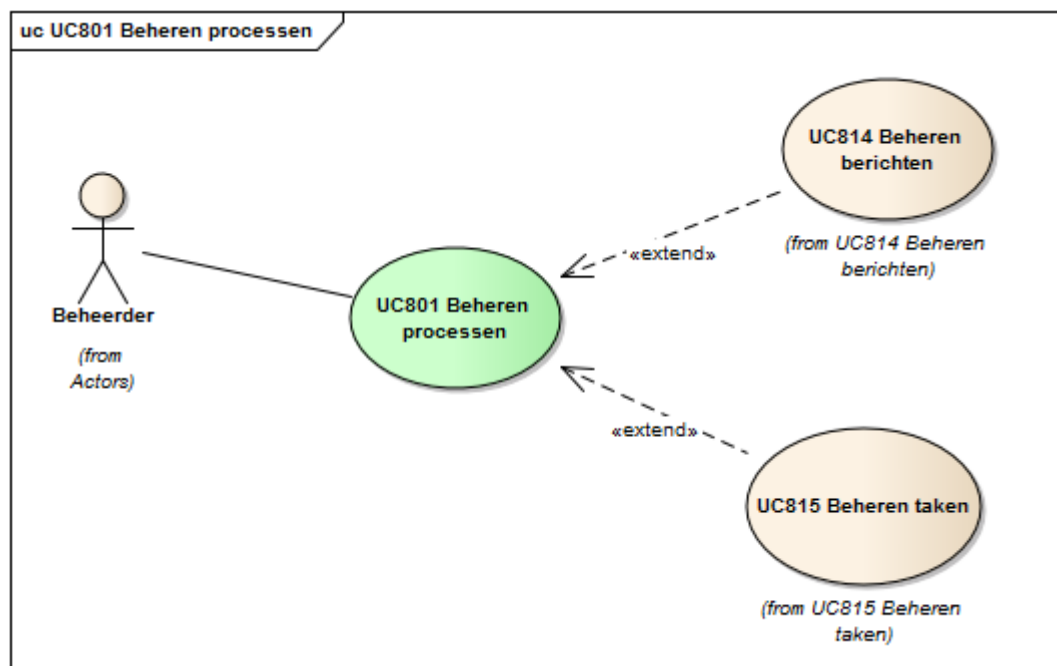
Datum	Versie	Omschrijving	Reviewers
14-03-2014	0.1	Review	Operatie BRP

1 Inleiding

1.1 Beknopte omschrijving

De migratievoorziening is een complex systeem dat een veelheid van activiteiten uitvoert. Het is daarom belangrijk dat het systeem goed beheerd kan worden. Om dit mogelijk te maken is er voor gekozen om alle activiteiten in processen te vatten waarbij elk proces bestaat uit meerdere voor gedefinieerde stappen.

Deze use case beschrijft op welke wijze de beheerder inzicht krijgt in de processen van het systeem en hoe deze beheerd kunnen worden.



1.2 Referenties

#	Document	Organisatie	Versie	Datum
[UC814]	UC814 Beheren berichten	Operatie BRP	-	-
[UC815]	UC815 Beheren taken	Operatie BRP	-	-

1.3 Preconditie

N.v.t.

1.4 Postconditie

N.v.t.

2 Verloop

2.1 Regulier verloop

1. De beheerder meldt het systeem welke processen getoond dienen te worden (3.1)
2. Het systeem toont een lijst van gevonden processen (3.2)
3. De beheerder selecteert een proces
4. Het systeem toont de details van het proces (3.4)
5. De beheerder meldt het systeem de gerelateerde processen te tonen (AF: 2.2, 2.3)
6. De use case eindigt

2.2 Alternatief verloop: gerelateerde berichten tonen

1. De beheerder meldt het systeem de gerelateerde berichten te tonen
2. Use case [UC814] wordt gestart
3. De use case eindigt

2.3 Alternatief verloop: gerelateerde taken tonen

1. De beheerder meldt het systeem de gerelateerde taken te tonen
2. Use case [UC815] wordt gestart
3. De use case eindigt

3 Special requirements

3.1 Te tonen processen

Indien gewenst kan de beheerder een filter toepassen op de volgende kenmerken van een proces:

- Het type proces (zie par. 3.1.1)
- De status van het proces (zie par. 3.1.2)
- Partij (zie par. 3.1.3)
- A-nummer (zie par. 3.1.4)
- Het ID van een proces (zie par. 3.1.5)
- De administratieve handeling (zie par. 3.1.7)
- Alleen hoofdprocessen (zie par. 3.1.6)

3.1.1 *Type proces*

Indien gewenst kan een type proces in het filter opgenomen worden. Het systeem toont dan alle processen van dat type.

3.1.2 *Status van het proces*

Indien gewenst kan een of meer statussen van processen in het filter opgenomen worden. Het systeem toont dan alle processen die aan een van de statussen voldoen. De volgende statussen zijn mogelijk (jBPM termen):

- In uitvoering (**R**unning)
- Opgeschort (**S**uspended)
- Beëindigd (**E**nded)

3.1.3 *Partij*

Indien gewenst kan een partijcode in het filter opgenomen worden. Het systeem toont dan alle processen waarin berichten zijn ontvangen en verstuurd waarbij de verzendende- of ontvangende partij overeenkomt met de partijcode van het filter.

3.1.4 *A-nummer*

Indien gewenst kan een a-nummer in het filter opgenomen worden. Het systeem toont dan alle processen waarin berichten zijn ontvangen en verstuurd waarbij het actuele a-nummer in het bericht overeenkomt met het a-nummer van het filter (let op: een actueel a-nummer komt niet voor in alle berichten).

3.1.5 *ID van het proces*

Indien gewenst kan een ID van een proces in het filter opgenomen worden. Het systeem toont dan alle processen waaraan het opgegeven proces is gerelateerd.

3.1.6 *Alleen hoofdprocessen*

De beheerder kan in het filter aangeven dat alleen hoofdprocessen getoond dienen te worden. Hoofdprocessen zijn processen die zelfstandig kunnen bestaan. Foutprocessen kunnen dit bijvoorbeeld niet en zijn altijd onderdeel van een hoofdproces.

3.1.7 *Administratieve handeling*

De beheerder kan een in het filter het ID van een administratieve handeling opnemen. Het systeem toont dan alle processen die gerelateerd zijn aan de opgegeven administratieve handeling.

3.2 Tonen van lijst van processen

Standaard worden alle typen proces getoond die in uitvoering of opgeschort zijn. De processen zijn gesorteerd van nieuw naar oud.

3.3 Processen opschorten en hervatten

De beheerder kan een proces opschorten of hervatten. Wanneer een proces wordt opgeschort of hervat worden ook alle eventuele subprocessen opgeschort of hervat.

3.4 Details van het proces

De beheerder kan de volgende details van het proces zien:

- Wanneer het proces is gestart.
- Wanneer het proces is geëindigd.
- Het type van het proces.
- De procesplaat van het volledige proces met daarin aangegeven waar het proces zich op dat moment bevindt.
- De stappen uit het proces die zijn gevolgd.

4 Opmerkingen

N.v.t.