# **Leeswijzer Levering**

Versie Fout! Onbekende naam voor documenteigenschap.

Datum 14 juli 2017 Status Definitief

#### **Documenthistorie**

Datum	Versie	Beschrijving	Auteur
20-03-2017	0.1	Initiële versie.	oBRP
18-04-2017	0.2	1.2 Naamgevingsconventies aangescherpt, leesvolgorde aangevuld	oBRP
19-06-2017	0.3	Aangepast aan nieuwe mappenstructuur en use cases	oBRP
28-06-2017	0.4	Test folder toegevoegd n.a.v. I&T-bevinding.	oBRP
14-07-2017	1-07-2017 1.0 Definitief gemaakt oB		oBRP

#### Reviewhistorie

Versie	Reviewer
0.1	Interne review

# Inhoudsopgave

1	Inleiding 3					
		Doel				
		Naamgevingsconventies				
		Referenties				
		enstructuur				
3	Docu	mentatieoverzicht	. 5			
		Functioneel				
	3.2	Technisch	!			
		/olgorde				

### 1 Inleiding

#### 1.1 Doel

Dit document is de leeswijzer voor het documentatieonderdeel Levering¹. Het geeft een korte beschrijving van de verschillende (soort) documenten binnen het documentatieonderdeel. Geeft aan voor welke doelgroep de documenten bestemd zijn. Bevat een leeswijzer en beschrijft eventuele andere zaken die van belang zijn voor een goed begrip van de documenten binnen het onderdeel.

#### 1.2 Naamgevingsconventies

Documentsoort	Naamgeving			
Use Case model	UCM-LV.0			
Use Case specification voor één enkele Use Case	Waarbij:  • XX het acroniem is voor de leveringskoppelvlakmodule:  • BS = Beheer selecties  • BV = Bevraging  • LV = Leveren algemeen  • SA = Synchronisatie en attendering  • SL = Selecties  • SV = StUF bericht vertaling  • VB = Vrij bericht  • n het Use Case niveau is (Zie passage over Use Case niveaus in de Leeswijzer BRP [1]).  • YYY het acroniem is van de Use Case. Deze is in principe afgeleid van het eerste werkwoord en het volgende zelfstandig naamwoord of andersom. Bij het ontbreken van een zelfstandig naamwoord de eerste letters van het werkwoord. De code kan uit twee of uit drie letters bestaan.  • ZZZ een optionele code is voor een sub Use Case. De code kan uit twee of uit drie letters bestaan.			
Aspectbeschrijvingen	ASP-ZZZ  Waarbij ZZZ de naam van het aspect is.			

#### 1.3 Referenties

Nr.	Documentnaam	Organisatie	Versie	Datum
1	Leeswijzer BRP	Operatie BRP	-	-

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> De verschillende niveaus en documentatieonderdelen staan beschreven in de Leeswijzer BRP [1].

## 2 Mappenstructuur

Binnen het documentatieonderdeel worden de volgende hoofdmappen onderkend:

Мар	Omschrijving
01 Functioneel	Functionele documentatie
02 Technisch	Technische documentatie
03 Test	Test documentatie

### 3 Documentatieoverzicht

Per hoofdmap wordt een overzicht van de documentatie gegeven.

#### 3.1 Functioneel

Document(soort)	Oocument(soort) Omschrijving		
UCM-LV.0	Use Case model. Beschrijft welke Use Cases bestaan en hoe deze in ontwerp documenten zijn vormgegeven.	Functioneel, Applicatie	
UCS-XX.n.YY(Y).ZZ(Z)	Use Case. Beschrijft een leveringsdienst (indien $n=0$ ) of een algemene functie die een rol speelt in een leveringsdienst (indien $n=1$ ).	Functioneel, Applicatie	
	Zie voor meer informatie over Use Case niveaus de Leeswijzer BRP [1].		

#### 3.2 Technisch

Document(soort) Omschrijving		Doelgroepaanduiding	
TO BRP Leveren	Dit technisch ontwerp beschrijft de software van de diverse lever modules die verantwoordelijk zijn voor het leveren van personen aan afnemers en bijhouders.	Applicatie	
TO BRP Expressietaal	De BRP-expressietaal is een taal om expressies te beschrijven die gaan over gegevens uit de BasisRegistratie Personen. Met de taal kan bijvoorbeeld uitgedrukt worden waar een populatie van personen aan voldoet.	Applicatie	

### 4 Leesvolgorde

Zie voor de algemene leesvolgorde de Leeswijzer BRP [1].

In onderstaande opsommingen staan de specificatiedocumenten die betrekking hebben op het koppelvlak Levering. De volgorde waarin ze zijn opgesomd, is de geadviseerde leesvolgorde. Voor de leveringskoppelvlakmodulen wordt geen volgorde aangegeven.

In de onderstaande tabel staan alleen de level 0 Use Cases opgenomen. Het advies is om de relevante level 1 Use Cases te lezen in combinatie met de level 0 waar ze zijn opgenomen.

UCM LV.0 – Levering					
Synchronisatie & Attendering (SA)	Bevraging (BV)	Selecties (SL)	Beheer selecties (BS)	Vrij bericht (VB)	StUF bericht vertaling (SV)
SA.0.SP – Synchronisatie persoon	BV.0.ZP – Zoek persoon	SL.0.US – Uitvoeren selectierun	BS.0.PS – Plannen selectietaak	VB.0.AV – Afhandelen vrij bericht	SV.0.GS - Geef StUFBG bericht
SA.0.SS – Synchronisatie stamgegeven	BV.0.ZA – Zoek persoon op adres	SL.0.SS – Standaard selectiedienst	BS.0.BCS – Bestands controle selectietaak		
SA.0.PA – Plaatsing afnemerindicatie	BV.0.GD – Geef details persoon	SL.0.PA – Selectiedienst met plaatsing afnemerindicatie	BS.0.VS – Vrijgeven selectietaak		
SA.0.VA – Verwijdering afnemerindicatie	BV.0.GM – Geef medebewoners	SL.0.VA – Selectiedienst met verwijdering afnemerindicatie			
SA.0.AT – Attendering	BV.0.KO – Geef kandidaat ouder	SL.0.PS – Protocollering selecties			
SA.0.AA – Attendering met plaatsing afnemerindicatie	BV.0.ZPP - Zoek pseudopersoon				
SA.0.MA – Mutatielevering op basis van afnemerindicatie	BV.0.GD - Geef relatiegegevens GBA				
SA.0.MD – Mutatielevering op basis van doelbinding					