



Use case	MUC115 Raadplegen ontvangen BRP berichten
----------	---

Backlog Module-ID	Backlogitem voor deze use case	wel of niet keten-testen	Keuze keten-test wel of niet uitwerken
1	Basic Flow	ja	Basic Flow
2	AF1, AF2 Geen bericht, Details	ja	
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

AF	Omschrijving
1	Geen berichten gevonden.
2	Details over bericht
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

	<b>Keten Logische Testgevallen gebaseerd op Basic Flow</b>	
<b>Use Case:</b>	MUC115 Raadplegen ontvangen BRP berichten	
<b>Module:</b>	1	Basic Flow
<b>Scenario:</b>	Basic Flow goed scenario's	

		<b>Uitgevoerde Keuzes</b>														
		<b>Stap</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<b>Testcase</b>	<b>Bereik variatie</b>		a	a	a	a	a	a	a	a						
	1 Zoeken op Ontvangstdatum en sorteren op ontvangstdatum															
	2 Zoeken op Type en sorteren op onderwerp						b									
	3 Zoeken op Onderwerp en sorteren op type						c									
	4 Voer testgevallen 1, 2, 3 nogmaals uit waarbij Datum kleiner of gelijk aan huidige datum															
	5 Voer testgevallen 1, 2, 3 nogmaals uit waarbij Default waarde is huidige waarde															

<b>Stap</b>	<b>Variatie</b>	<b>Uitleg</b>
1	a	Behandelaar voert zoekcriteria in, waarbij de bericht identificerende gegevens zijn vermeld in Special Requirement 7.2.
2	a	Systeem zoekt de ontvangen BRP berichten welke voldoen aan de zoekcriteria.
3	a	Systeem toont identificerende gegevens over ontvangen BRP berichten (Zie Special Requirement 7.3).
4	a	Controleer of inhoud van <i>BRP</i> berichten exact conform LO BRP zijn opgesteld
5	a	Controleer of de gevonden berichten aflopend zijn gesorteerd op ontvangstdatum indien hiervoor gekozen is
6	b	Controleer of de gevonden berichten aflopend zijn gesorteerd op Onderwerp indien hiervoor gekozen is
7	c	Controleer of de gevonden berichten aflopend zijn gesorteerd op Type indien hiervoor gekozen is
8	a	Use case eindigt.
9	a	
10	a	

<b>Keten Logische Testgevallen gebaseerd op Basic Flow</b>		
<b>Use Case:</b>	MUC115 Raadplegen ontvangen BRP berichten	
<b>Module:</b>	2	AF1
<b>Scenario:</b>	Geen berichten gevonden.	

		Uitgevoerde Keuzes												
	Stap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Testcase</b>	<b>Bereik variatie</b>	a	a	a	a	a	a							
1	Geen berichten gevonden.													
2														
3														
4														
5														

Stap	Variatie	Uitleg
1	a	Behandelaar voert zoekcriteria in, waarbij de bericht identificerende gegevens zijn vermeld in Special Requirement 7.2.
2	a	Systeem zoekt de ontvangen BRP berichten welke voldoen aan de zoekcriteria.
3	a	Systeem vind geen berichten
4	a	Systeem toont de melding dat er geen berichten zijn gevonden.
5	a	Use case eindigt.
6		
7		
8		
9		
10		

	<b>Keten Logische Testgevallen gebaseerd op Basic Flow</b>	
<b>Use Case:</b>	MUC115 Raadplegen ontvangen BRP berichten	
<b>Module:</b>	2	AF2
<b>Scenario:</b>	Details over bericht	

		<b>Uitgevoerde Keuzes</b>													
		<b>Stap</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Testcase</b>	<b>Bereik variatie</b>		a	a	a	a	a	a							
	1 Details over bericht inzien														
	2														
	3														
	4														
	5														

<b>Stap</b>	<b>Variatie</b>	<b>Uitleg</b>
1	a	Behandelaar voert zoekcriteria in, waarbij de bericht identificerende gegevens zijn vermeld in Special Requirement 7.2.
2	a	Systeem zoekt de ontvangen BRP berichten welke voldoen aan de zoekcriteria.
3	a	Systeem toont identificerende gegevens over ontvangen BRP berichten (Zie Special Requirement 7.3).
4	a	Behandelaar selecteert melding en geeft aan details te willen zien
5	a	Systeem toont alle beschikbare gegevens van de geselecteerde BRP melding (Zie Special Requirement 7.1)
6	a	Use case eindigt.
7		
8		
9		
10		