

Algemene informatie			
Leverancier	Regas		
Digikoppeling leverancier	KPN		
Contactpersoon Leverancier	Ruud Leenen	<a href="mailto:ruud.leenen@regas.nl">ruud.leenen@regas.nl</a>	06-41409781
Contactpersoon RvdK	Jeroen Kok	<a href="mailto:j.kok1@rvdk.minveni.nl">j.kok1@rvdk.minveni.nl</a>	
Datum Test			
Datum Hertest			
Testgemeente (Naam)	Breda of Veilig Thuis West Brabant		
Testgemeente (OIN)	00000001001336071000 of 00000001854633613000		

Versie (datum)	Auteur(s)	Wijzigingen
0.1 (1-11-2015)	Kees de Leeuw	In kader van CORV release november 2015
0.2 (23-11-2015)	Kees de Leeuw	Volgorde scenario's aangepast ivm omzetten service-id's
0.3 (12-01-2016)	Kees de Leeuw	Naam digikoppeling leverancier toegevoegd
0.4 (05-02-2016)	Kees de Leeuw	Instructie gebruik testsjabloon verduidelijkt

#### Doel/titel

Testscenario's ketentesten gemeentelijke leveranciers met RvdK in het kader van de CORV release november 2015

#### Voorafgaand

1. Succesvol doorlopen STuF Testplatform
2. (Digikoppeling-)verbinding met de CORV en laden juiste CPA
3. Bepalen OIN en de naam van de gemeente die tijdens de test als verzoekende instantie wordt gebruikt

#### Tijdens de test

De test in het kader van de CORV release van november 2015 betreft een verkorte test om de nieuwe functionaliteit te testen en bevat regressie elementen. Het totaal bestaat uit 5 scenario's, waarbij minimaal de scenario's 1, 2, 3 en 4 succesvol dienen te zijn doorlopen. Scenario 5 is het overgangs scenario en is functioneel identiek aan andere scenario's:

- Scenario 1: Standaard VTO. Korte test om basisberichtuitwisseling te testen
- Scenario 2: Complex VTO met verschillende afhandelingen
- Scenario 3: Notificaties ambtshalve onderzoek door RvdK
- Scenario 4: Nieuwe notificaties beschikking door RvdK
- Scenario 5: Overgangs scenario notificaties

#### Na afronding van de test

Ontvangt contactpersoon van de leverancier schriftelijke bevestiging van het succesvol doorlopen van de test, door het Ministerie van VenJ

#### **LET OP:**

**NA ELKE TESTSTAP DIT EXCEL-DOCUMENT BIJWERKEN EN NAAR DE RAAD MAILEN.**

**NA UITVOERING TESTSTAP DOOR DE RAAD ZAL HET DOCUMENT WEER RETOUR WORDEN GEMAILD, ETC.**

Testscenario's		Testdata				Teststappen		OK	
Nr	Doel	Identificatie kind	Naam kind	Gezagdrager	Bijlage(n)	Nr	Bericht/actie	Niet OK	Opmerkingen/Bevindinge
1	Standaard VTO: één kind met Notificatie intake (geen onderzoek).					1	<start scenario 1>		Standaard Verzoek tot onderzoek
	VTO met één kind (geboren), Natuurlijke gezagdrager. Notificatie intake (geen onderzoek)	BSN=143994153	Borchertje	Winter, Marieke	Verzoek tot onde	1.1	Gemeente stuurt VTO voor één kind via CORV naar KBPS	OK	VTO op NIEUWE service-id (2:0)
						1.2	RvdK stuurt Acceptatiesignaal	OK	Acc op NIEUWE service-id (2:0)
			Referentienummer: 43f097ac-5b02-471d-a340-f6faa50120c0 Tijdstip bericht: 6-5-2016 12:19:58			1.3	Gemeente ontvangt en verwerkt Acceptatiesignaal	OK	
						1.4	RvdK verwerkt VTO in KBPS en stuurt Notificatie intake (onderzoek) naar gemeente	OK	Notificatie op oude service-id (1:0) <b>Notificatie: datum, tijd</b>
			Referentienummer: 067068f4-ab54-48c8-a161-5e39f23c2237 Datum / tijdstip bericht: 6-5-2016 12:23:00			1.5	Gemeente ontvangt en verwerkt notificatie	OK	
2	Complex VTO, vier kinderen, alle afhandelingsvarianten. Meerdere bijlagen		<b>Let op: Unieke BSN-nr's gebruiken</b>			2	<start scenario 2>		Complex Verzoek tot onderzoek
	VTO met vier kinderen, Geboren en ongeboren, Natuurlijke en Niet natuurlijke gezagdrager, Meerdere bijlagen Alle notificaties, Intake, Uitkomst onderzoek, Beschikking maatregel		Ongeboren Pretzels, BSN=geen; Pretzels, Hansie, BSN=495574363; Pretzels, Pietje, BSN=005614375; Pretzels, Josefien,			2.1.1	Gemeente stuurt Complex VTO via CORV naar KBPS	OK	VTO op NIEUWE service-id (2:0)
						2.1.2	RvdK stuurt Acceptatiesignaal	OK	Acc op NIEUWE service-id (2:0)
			Referentienummer: 3bef8a42-99b4-4df0-abe4-			2.1.3	Gemeente ontvangt en verwerkt Acceptatiesignaal	OK	
	<u>Kind1</u> : Notificatie intake (geen onderzoek)		Pretzels, Hansie, BSN=495574363;			2.2.1	RvdK stuurt Notificatie intake (geen onderzoek) naar gemeente voor <u>Kind1</u>	OK	Notificatie op oude service-id (1:0) <b>Notificatie: 14:50 uur</b>
						2.2.2	Gemeente ontvangt en verwerkt Notificatie	OK	a1a66668-131f-4fb9-bec3-9495938aa59a
	<u>Kind2</u> : Notificatie intake (onderzoek) en Notificatie uitkomst onderzoek (geen rekest)		Pretzels, Pietje, BSN=005614375;		KZ: 1-28QEH82	2.3.1	RvdK stuurt notificatie intake (onderzoek) naar gemeente voor <u>Kind2</u>	OK	Notificatie op oude service-id (1:0) <b>Notificatie: 14:56 uur</b>
						2.3.2	Gemeente ontvangt en verwerkt notificatie	OK	e8b4761d-3bc0-4051-b0fc-545f0144de71
						2.3.3	RvdK stuurt Notificatie uitkomst onderzoek (geen rekest) naar Gemeente voor <u>Kind2</u>	OK	Notificatie op oude service-id (1:0) Notificatie: 15:00
						2.3.4	Gemeente ontvangt en verwerkt notificatie	OK	5979fbd0-b51b-48c0-a581-891a3d65b0de
	<u>Kind3</u> : Notificatie intake (onderzoek) en Notificatie uitkomst onderzoek (rekest). Notificatie		Pretzels, Josefien, BSN=585268101.		KZ: 1-28QEHM5	2.4.1	RvdK stuurt Notificatie intake (onderzoek) naar gemeente voor <u>Kind3</u>	OK	Notificatie op oude service-id (1:0) <b>Notificatie: 15:07</b>

	beschikking (geen maatregel)				2.4.2	Gemeente ontvangt en verwerkt notificatie	OK	2ddd98ba-d5f4-417b-a33d-c9098e4ab83c
					2.4.3	RvdK stuurt notificatie uitkomst onderzoek (rekest) naar Gemeente voor Kind3	OK	Notificatie op oude service-id (1:0) <b>Notificatie: 15:10</b>
					2.4.4	Gemeente ontvangt en verwerkt Notificatie	OK	4bd220fe-7692-4f12-9892-6c55bbc31ef2
	Kind4: Notificatie intake (onderzoek) en Notificatie uitkomst onderzoek (rekest). Notificatie beschikking (maatregel)		Ongeboren Pretzels, BSN=geen;		2.5.1	RvdK stuurt Notificatie intake (onderzoek) naar gemeente voor Kind4	OK	Notificatie op oude service-id (1:0) <b>Notificatie: 15:14</b>
				1-28QEJ5	2.5.2	Gemeente ontvangt en verwerkt Notificatie	OK	4c04a294-3366-4688-a45e-e0cb42db746d
					2.5.3	RvdK stuurt Notificatie uitkomst onderzoek (rekest) naar gemeente voor Kind4	OK	Notificatie op oude service-id (1:0) <b>Notificatie: 15:17</b>
				1-28QEJ5	2.5.4	Gemeente ontvangt en verwerkt Notificatie	OK	72852fb1-c63e-470c-acd7-ff15469b6f09; verwerking nog aan te passen op geboortedatum met nullen
3	<b>Notificatie Ambtshalve Onderzoek en Notificatie Uitkomst Ambtshalve Onderzoek (rekest). Notificatie beschikking (maatregel)</b>			KZ: 1-28QEJ53	3	<start scenario 3>		<b>Ambtshalve onderzoek</b>
	Notificaties ambtshalve onderzoek en Notificatie beschikking				3.1	RvdK stuurt Notificatie ambtshalve onderzoek naar Gemeente	OK	Notificatie op oude service-id (1:0) <b>Notificatie: 15:20</b>
				1-28QEJ53	3.2	Gemeente ontvangt en verwerkt Notificatie	OK	95f9e617-8c09-4062-b8ac-586ee4a54634
					3.3	RvdK stuurt Notificatie uitkomst ambtshalve onderzoek (rekest) naar Gemeente	OK	Notificatie op oude service-id (1:0) <b>Notificatie: 15:23</b>
				1-28QEJ53	3.4	Gemeente ontvangt en verwerkt Notificatie	OK	96f3b9ce-8f77-46dc-824c-1f8ccbe2ac41
<b>Let op: voor de vervolgsenario's stuurt de RvdK de notificaties op het nieuwe service-id (2:0)!</b>								
4	<b>Notificatie Beschikking</b>				4	<start scenario 4>		<b>Beschikking</b>
	Notificatie beschikking (geen maatregel). Als vervolg op eerdere VTO (vanuit scenario 2)		Jozefien Pretzels		4.1	RvdK stuurt notificatie beschikking (geen maatregel) naar verantwoordelijke Gemeente voor kind3 of kind4 uit scenario 2	OK	Notificatie beschikking op <b>NIEUWE service-id (2:0)</b> <b>Notificatie: mei 9, 2016 10:20:33 AM CEST</b>
					1-28QEHM5	4.2	Verantwoordelijke gemeente ontvangt en verwerkt notificatie	OK
	Notificatie beschikking (maatregel). Als vervolg op eerdere Ambtshalve onderzoek (vanuit scenario 3)		Test Ambtshalve		4.3	RvdK stuurt notificatie beschikking (maatregel) naar verantwoordelijke Gemeente voor kind uit scenario 3	OK	Notificatie beschikking op <b>NIEUWE service-id (2:0)</b> <b>Notificatie: mei 9, 2016 10:24:22 AM CEST</b>
					1-28QEJ53	4.4	Verantwoordelijke gemeente ontvangt en verwerkt notificatie	OK
5	<b>Overgangsscenario notificaties. Nadat alle gemeenten over zijn stuurt RvdK ALLE notificaties op VTO nieuwe service-id</b>				5	<start scenario 5>		<b>Overgangsscenario, Uitvoeren nadat de eerdere testen succesvol zijn doorlopen</b>
	Nieuw VTO met één kind		Wallie Pretzels		5.1	Gemeente stuurt nieuw VTO voor één kind (nieuw BSN) via CORV naar KBPS	OK	VTO op NIEUWE service-id (2:0)
						5.2	RvdK stuurt Acceptatiesignaal	OK

Notificatie intake (Onderzoek)				1-28QF4N3	5.3	RvdK stuurt notificatie intake (onderzoek) naar gemeente	OK	Notificatie op <b>NIEUWE service-id (2:0)</b> <b>Notificatie: 9-05-2016, 12:04</b>
				1-28QF4N3	5.4	Gemeente ontvangt en verwerkt notificatie	OK	8c213c80-63da-4eb2-b51f-703718cbf32d
Notificatie uitkomst onderzoek (Geen Maatregel)					5.5	RvdK stuurt Notificatie uitkomst onderzoek naar Gemeente	OK	Notificatie op <b>NIEUWE service-id (2:0)</b> <b>Notificatie: 9-05-2016, 12:06</b>
				1-28QF4N3	5.6	Gemeente ontvangt en verwerkt notificatie	OK	43690a11-49f7-492d-9151-b334f765d67b







Testscenario's Ketentest Zorgmeldingen Politie

**Leverancier: Regas** Contactpersoon: Ruud Leenen (ruud.leenen@regas.nl)

Zie onderaan pagina voor specifieke aandachtspunten zorgmeldingen

Plandatum  
Laatst bijgewerkt

03-05-2016

Naam	Gemeente	Postcode
Gem1	Breda	4811SE
Gem2	Niet gerouteerd	3033BW

Testscenario's		Teststappen			OK	Bevinding/Opmmerkingen/Aanvullende informatie
Nr	Doel	Nr	Bericht/actie	Niet OK		
<b>1</b>	<b>Zorgmelding voor Gem1 (Breda/4811SE). Geboren kind. Kenmerk 'PL...1'</b>	<b>1</b>	<b>&lt;start scenario 1&gt;</b>		<b>OK</b>	<b>Postcode Gem1=4811SE in Verblijfsadres kind</b>
	Partij1: Geboren kind	1.1	Politie stuurt zorgmelding geboren kind vanuit BVH via BVI, EPB en CORV naar Gem1		<b>OK</b>	
	Postcode Verblijfsadres: Gem1=4811SE	1.2	Gem1 ontvangt zorgmelding en stuurt acceptatiesignaal via CORV en EPB naar Politie		<b>OK</b>	
	Postcode GBA adres: <leeg>	1.3	Politie ontvangt en verwerkt acceptatiesignaal		<b>OK</b>	
	Partij2: <leeg>	1.4	Gem1 stuurt terugkoppeling "01" via CORV en EPB naar Politie		<b>OK</b>	Terugkoppeling 01=Geen
	Terugkoppeling: 01=Geen	1.5	Politie ontvangt en verwerkt terugkoppeling		<b>OK</b>	
		1.6	Politie stuurt acceptatiesignaal via EPB en CORV naar Gem1		<b>OK</b>	
		1.7	Gem1 ontvangt en verwerkt acceptatiesignaal		<b>OK</b>	
<b>2</b>	<b>Zorgmelding voor Gem1 (Breda/4811SE). Ongeboren kind. Kenmerk 'PL...2'</b>	<b>2</b>	<b>&lt;start scenario 2&gt;</b>		<b>OK</b>	<b>Postcode Gem1=4811SE in GBA adres ouder/gezagh. Postc Verbl.adres leeg</b>
	Partij1: Ouder/gezaghebbende (geslacht V)	2.1	Politie stuurt zorgmelding ongeboren kind vanuit BVH via BVI, EPB en CORV naar Gem1		<b>OK</b>	
	Postcode Verblijfsadres: <leeg>	2.2	Gem1 ontvangt zorgmelding en stuurt acceptatiesignaal via CORV en EPB naar Politie		<b>OK</b>	
	Postcode GBA adres: Gem1=4811SE	2.3	Politie ontvangt en verwerkt acceptatiesignaal		<b>OK</b>	
	Partij2: <leeg>	2.4	Gem1 stuurt terugkoppeling "02" via CORV en EPB naar Politie		<b>OK</b>	Terugkoppeling 02=Veilig thuis
	Terugkoppeling: 02=Veilig thuis	2.5	Politie ontvangt en verwerkt terugkoppeling		<b>OK</b>	
		2.6	Politie stuurt acceptatiesignaal via EPB en CORV naar Gem1		<b>OK</b>	
		2.7	Gem1 ontvangt en verwerkt acceptatiesignaal		<b>OK</b>	
<b>3</b>	<b>Zorgmelding voor Gem1 (Breda/4811SE). Geboren kind met twee adressen. Kenmerk 'PL...3'</b>	<b>3</b>	<b>&lt;start scenario 3&gt;</b>		<b>OK</b>	<b>Postcode Gem1=4811SE in Verblijfsadres kind. Postc GBA NIET leeg</b>
	Partij1: Geboren kind	3.1	Politie stuurt zorgmelding geboren kind vanuit BVH via BVI, EPB en CORV naar Gem1		<b>OK</b>	
	Postcode Verblijfsadres: Gem1=4811SE	3.2	Gem1 ontvangt zorgmelding en stuurt acceptatiesignaal via CORV en EPB naar Politie		<b>OK</b>	
	Postcode GBA adres: Gem2=3033BW	3.3	Politie ontvangt en verwerkt acceptatiesignaal		<b>OK</b>	
	Partij2: <leeg>	3.4	Gem1 stuurt terugkoppeling "03" via CORV en EPB naar Politie		<b>OK</b>	Terugkoppeling 03=Overdracht aan bestaande hulpverlener
	Terugkoppeling: 03=Overdracht aan bestaande hulpverlener	3.5	Politie ontvangt en verwerkt terugkoppeling		<b>OK</b>	
		3.6	Politie stuurt acceptatiesignaal via EPB en CORV naar Gem1		<b>OK</b>	
		3.7	Gem1 ontvangt en verwerkt acceptatiesignaal		<b>OK</b>	
<b>4</b>	<b>Zorgmelding voor Gem1 (Breda/4811SE). Geboren kind. TWEE ouders/gezaghebbenden. Kenmerk 'PL...4'</b>	<b>4</b>	<b>&lt;start scenario 4&gt;</b>		<b>OK</b>	<b>Postcode Gem1= 4811SE in GBA adres ouder/gezagh</b>
	Partij1: Geboren kind	4.1	Politie stuurt zorgmelding geboren kind vanuit BVH via BVI, EPB en CORV naar Gem1		<b>OK</b>	
	Pc Verblijfsadres: <leeg>	4.2	Gem1 ontvangt zorgmelding en stuurt acceptatiesignaal via CORV en EPB naar Politie		<b>OK</b>	
	Postcode GBA adres: <leeg>	4.3	Politie ontvangt en verwerkt acceptatiesignaal		<b>OK</b>	
	Partij2: Ouder/gezaghebbende1	4.4	Gem1 stuurt terugkoppeling "04" via CORV en EPB naar Politie		<b>OK</b>	Terugkoppeling 04=Overdracht aan nieuwe hulpverlener
	Postcode Verblijfsadres: < leeg>	4.5	Politie ontvangt en verwerkt terugkoppeling		<b>OK</b>	
	Postcode GBA adres: Gem1=4811SE	4.6	Politie stuurt acceptatiesignaal via EPB en CORV naar Gem1		<b>OK</b>	
	Partij3: Ouder/zezaghebbende2					



## Testscenario's Ketentest Zorgmeldingen Politie

**Leverancier: Regas** Contactpersoon: Ruud Leenen (ruud.leenen@regas.nl)

Zie onderaan pagina voor specifieke aandachtspunten zorgmeldingen

Plandatum		<b>Naam</b>	<b>Gemeente</b>	<b>Postcode</b>			
Laatst bijgewerkt	03-05-2016	Gem1	Breda	4811SE			
		Gem2	Niet gerouteerd	3033BW			
Testscenario's		Teststappen				OK	Bevinding/Opmmerkingen/Aanvullende informatie
Nr	Doel	Nr	Bericht/actie		Niet OK		
	Partij: <leeg> Postcode Verblijfsadres: <leeg> Postcode GBA adres: Gem2=3033BW Partij4: <leeg> Terugkoppeling: 04=Overdracht aan nieuwe hulpverlener	4.7	Gem1 ontvangt en verwerkt acceptatiesignaal			OK	

### Aandachtspunten bij de Zorgmeldingen Politie en HALT:

- 1 Naast de Politie worden nieuwe zorgmeldingen straks ook door HALT verstuurd. De zorgmeldingen kennen daarmee verschillende zenders, wat ook relevant is voor het Terugkoppelbericht opdat deze worden teruggestuurd naar de juiste oorspronkelijke zender (OIN). Ten aanzien van de HALT zorgmeldingen wordt een laag volume verwacht
- 2 De ketentest richt zich voor alle leveranciers op de Politie zorgmeldingen. Met HALT wordt beperkt getest vanwege het lage volume
- 3 De nieuwe zorgmelding betreft een gestructureerd bericht en een bijlage. De Politie levert een PDF bijlage, HALT een TEXT bijlage
- 4 Halt geeft alleen kind-gegevens door, geen ouder/verzorger gegevens. HALT kent ook geen ongeboren kinderen
- 5 Een zorgmelding van ongeboren kind vanuit de Politie wordt gekenmerkt door lege kind-gegevens.  
Let hierbij op: het Stuf-element <ZKN:heeftBetrekkingOp StUF:entiteittype="ZAKOBJ"> wordt wel meegeleverd in het bericht maar bevat verder geen kind-gegevens
- 6 De Politie gebruikt een vrij lang alfanumeriek referentienummer (voorbeeld: PL3200\_190101\_32\_2-PL131E-1527588\_42) om ook de betreffende Politie eenheid te kunnen bepalen. HALT gebruikt een numeriek nummer (voorbeeld: 33784).

### CPA's Acceptatietestomgeving:

- 1 CPA's voor acceptatietestomgevingen zijn uitgeleverd. Voor verdere vragen hierover is Justid het aanspreekpunt op info@justid.nl

### CPA's Productie omgeving:

- 1 LET OP: De productie cpa's zijn door Justid al aangemaakt op het CPA register en kunnen direct worden gedownload. **GEEN NIEUWE CPA AANMAKEN!** Voor verdere vragen hierover: info@justid.nl