



**mijnaansluiting.nl**

## **Deelnemers Overleg 22-02-2023**

Glenn Stringer



## Wat gaan we bespreken?

1. Sector release
  1. Rondje langs de velden
  2. Statusupdate deelnemers 1.36 berichten in QAS
  3. Ketenschema op de DSP wiki
  4. Release schema
2. DSP vervangingsvraagstuk
  1. Statusupdate
  2. Toets op haalbaarheid van voorgestelde tijdslijn 2024
3. Rondvraag





# 1. Sectorrelease





## Rondje langs de velden

1. Eventuele vragen/impediments
2. Ketentests





## Statusupdate 1.36 berichten op QAS

1. De meeste deelnemers hebben al (een) succesvol 1.36 bericht(en) gestuurd op de QAS omgeving
2. Ruim 2 maanden onderweg sinds BRM publicatie, tijd om te starten met testen!

	1.36 op QAS
<b>Netbeheerder: DNWG</b>	Nee
<b>Netbeheerder: Dunea</b>	Nee
<b>Netbeheerder: Evides</b>	Nee
<b>Netbeheerder: PWN</b>	Nee
<b>Netbeheerder: VWT</b>	Nee
<b>Netbeheerder: WML</b>	Nee
<b>Netbeheerder: Westland</b>	Nee
<b>Aannemer: Van Vulpen</b>	Nee
<b>Aannemer: H4A</b>	Nee
<b>Aannemer: Dmissi</b>	Nee
<b>Aannemer: DynniqEnergy</b>	Nee
<b>Aannemer: Pol</b>	Nee
<b>Aannemer: PolVerkley</b>	Nee
<b>Aannemer: Swart</b>	Nee
<b>Aannemer: Verkley</b>	Nee





# Ketenschema

## Ketenschema DSP 1.36

Deelnemer	Roll	Datum livegang	Connectiviteits pagina gevuld	Tracker analytics	Totaal aantal testcases	Geslaagde aantal testcases	Test periode begin	Test periode einde	contactpersoon	email
Organisatie x	Netbeheerder / Aannemer	Xx-xx-xxxx xx:xx	Ja/nee	x/ x berichten (verdeeld over verschillende disciplines)	50	40	X-x-xx	x-x-xx	John Doe	J.DOe@bla.nl
Van den Heuvel	Aannemer								Luc Dijkstra	l.dijkstra@heuvelgroep.nl
Siers	Aannemer								Ruben van Rijssen	r.vanrijssen@siersgroep.nl
Cogas	Netbeheerder								Tim Grimberg	t.grimberg@cogas.nl
Coteq	Netbeheerder								Tim Grimberg	t.grimberg@cogas.nl
BAM	Aannemer		Ja				28-02-2023	31-03-2023	Bart Hollink	bart.hollink@bam.com
Stedin	Netbeheerder	20/03/2023			120		13/02/2023	19/03/2023	Menno Kuijpers	menno.kuijpers2@stedin.net
DNWG	Netbeheerder								Patrick van Rosmalen	Patrick.vanrosmalen@stedin.net
van Voskuilen	Aannemer		Ja						Bas van Santen	b.van.santen@voskuilen.nl
Verkley	Aannemer								Marco Rooda	marco.rooda@verkley.nl
Brabant Water	Netbeheerder								Sjoerd van der Goor	sjoerd.van.de.goor@brabantwater.nl
A Hak	Aannemer								Bas Debets	bdebets@a-hak.nl
Oasen	Netbeheerder								Brian Buitelaar	brian.buitelaar@oasen.nl
Baas	Aannemer		Ja						Tom Versluis	t.versluis@baasbv.nl
Vitens	Netbeheerder								Stefan de Boer	stefan.deboer@vitens.nl
Liander	Netbeheerder								Sander Snoek	sander.snoek@alliander.com
Enexis	Netbeheerder		QAS: Ja PRO: Nee						Hannah van den Born	hannah.van.den.born@enexis.nl
Gebr. van der Steen	Aannemer								Arno Oerlemans	a.oerlemans@steen.nl
Van Gelder	Aannemer								Eddy Dekker	edekker@vangelder.com

[https://wiki.dsplatform.nl/index.php/Ketenschema\\_DSP\\_1.36](https://wiki.dsplatform.nl/index.php/Ketenschema_DSP_1.36)



## 1.36 Release schema

Activiteit	Actiehouder	Datum van	Datum tot	Opmerking	Status
Mijlpijl: GO/NO GO business rules	Allen	25-1-2023	25-1-2023	Lopen we tegen issues aan in de BRM die verdere aandacht behoeven	Gereed
Testperiode Bouw en Acceptatietests (QAS)	Allen	16-12-2022	07-04-2023	Test en QAS periode samengevoegd ivm vervroegde QAS-oplevering	
Aanpassen BR's	Netbeheerder	08-04-2023	14-04-2023		
Aanpassen formulieren	Aannemer	15-04-2023	22-04-2023		
Her-testperiode Acceptatietests (QAS)	Allen	23-04-2023	30-04-2023		
Aanpassen BR's	Netbeheerder	01-05-2023	07-05-2023		
Aanpassen formulieren	Aannemer	08-05-2023	15-05-2023		
Go-live weekend 1.36 Deelnemers	Allen	20-05-2023	22-05-2023		
Conversieperiode 1.35	Allen	01-06-2023	31-12-2023		





## 2. DSP vervangingsvraagstuk







## Aanleiding

- 1. De SAP module van het DSP is einde contract in 2025, End of Life in 2027. Het huidige contract kan indien gewenst gecontinueerd worden met geïndexeerde prijsverhoging tot 2027.**
  - Gevolg: risico bij wachten tot 2026/2027, beschikbaarheid van kennis in de markt in het maken van de transitie. Niet alleen voor MA, maar juist voor de deelnemers
- 2. De huidige diensten in het Mijn Aansluiting landschap worden niet uniform aangeboden aan de deelnemers**
  - Gevolg: meer ontwikkel- en beheerkosten dan noodzakelijk. Vervanging van DSP zorgt voor uniforme communicatie wijze waardoor deelnemers makkelijkere ontwikkeling en beheer op MA-diensten krijgen
- 3. Gewenste ontwikkelingen rondom o.a. track & trace, hoofdleiding functionaliteit en integraal programmeren is niet wenselijk om te ontwikkelen op de huidige DSP omgeving i.v.m. de aanstaande migratie**
  - Gevolg: business ontwikkeling (deels) op pauze tot implementatie van het nieuwe platform





## Status update

1. Eerste technische verkenning succesvol uitgevoerd
2. Impact bij deelnemers in kaart brengen
3. Richtingsbesluit voorbereiden door Algemeen Bestuur (migratiestappen en tijdslijn), in juni





## Migratiestappen en tijdslijn

Migratie	Uitgangspunten
1 Einddoel: DSP in REST	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Bijlagen buiten het bericht (=toevoeging op huidig proces)</li><li>2. Andere manier van authenticatie en autorisatie (Oauth)</li><li>3. JSON i.p.v. XML</li></ol>
Eventuele tussenstap:	
2 DSP in REST en SOAP, zonder bijlages	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tijdelijk SOAP API aangeboden, parallel aan REST API</li><li>2. Bijlages via REST</li><li>3. Oauth authenticatie uitgaand</li><li>4. URL's veranderen voor SOAP</li></ol>

Huidig voorstel qua tijdslijn:

- Sectorrelease in 2024 overstappen naar REST
- Eventueel kan je bij die release gebruik maken van een SOAP API, afhankelijk van hoeveel deelnemers deze tussenstap nodig hebben
- Bijlage proces via REST (buiten het bericht)





## Uitvraag impact en richtlijnen migratie

- Einddoel voor het DSP proces wordt REST in plaats van SOAP
  - Push/pull mechanisme staat nog ter discussie
  - Autorisatie via Auth0
- Bijlage proces via REST, buiten het bericht
  - Huidige DSP proces blijft gehandhaafd: accordering van berichten en onderliggende bijlages blijft hetzelfde
  - Bijlage wordt geüpload naar een share, met referentie in bericht

### Uitvraag:

- Is de voorgestelde tijdslijn (mei 2024) haalbaar in overstap naar REST + bijlageproces aanpassing?
- Is tijdelijke tussenstap met SOAP API nodig, of ben je in staat om als deelnemer direct over te stappen





## 3. Rondvraag





**mijn aansluiting**