

Notulen deelnemersoverleg

Datum: 17-11-22

Opening en introductie:

David verwelkomt de deelnemers op locatie en laat de agenda zien.

1: Notulen/ Actielijst

Zie volledige actielijst aan het einde. Geen opmerkingen op de voorgaande notulen.

2: Product increment planning

Er worden links gedeeld waar deelnemers info kunnen halen met betrekking tot de PI

- [Features - DSP \(dsplatform.nl\)](https://dsplatform.nl/features-dsp)
- [Program Increment Planning - DSP \(dsplatform.nl\)](https://dsplatform.nl/program-increment-planning)
- [Planbord, Online Whiteboard for Visual Collaboration \(miro.com\)](https://miro.com)

The screenshot displays a DIBS project management board with four sprints and a risk register. The sprints are:

- Sprint 1 (14-11 t/m 25-11):** Doel: DSP 1.36 werkend op test. Tasks include: [DSP] Implementatie & Support 1.36 release, [DSP op test] Beschikbaar maken, [DSP op test] Configureren, [DSP op test] Beschikbaar maken, [BRM] Ingangsdatum voor publicatie, [CAPO] Uitbreiding voor aannemer klantcontact en vooronderzoek HL.
- Sprint 2 (28-11 t/m 09-12):** Doel: DSP proceswijzigingen doorgevoerd. Tasks include: [DSP] Verplichting discipline afhalen, [DSP] Planning versturen terwijl de, [CAPO] User data opnemen in CAPO, [CAPO] Gebiedsinstelling aanpassen, [CAPO] KTO aanpassen voor allies, [CAPO] Testen of vraag rondom.
- Sprint 3 (12-12 t/m 23-12):** Doel: Livegang CinH. Tasks include: [CAPO] Livegang CINH, [CAPO] Bodemvoorzonderzoek automatiseren (spike), [CAPO] Besturing toevoegen op.
- Sprint 4 (02-01 t/m 13-01):** Doel: Voorbereiding nieuw DSP. Tasks include: [DSP] Als netbeheerder wil ik een, [CAPO] Toevoegen type, [CAPO] Voorbereiden Cloudnation.

The Risk Register on the right includes:

- PI doelstellingen:** Livegang CinH, DSP 1.36, Voorbereiding nieuw DSP.
- Stretch:** [CAPO] Werkvoorbereiding door.
- Risico's:** CAPO: Extra refinements nodig vanwege onduidelijk BLI (du nu wel gepland staat), CAPO: Livegang CinH kan zorgen voor amouzeuze functieveranderingen die de sprint gaan trekken (Risco, @Gertjan, @Chartré), CAPO: Go live in combi CINH bij aanname bij testen op (ingest) veranderingen conform nieuwdrak (Risco).

Focus voor DSP in eerste 2 sprints om DSP 1.36 op TST omgeving op release schema datum te leveren. De laatste sprint is om een eerste stap te maken voor het nieuwe DSP.

3: Verzoek tot WSDL

Er wordt gesproken over het verzoek tot leveren van WSDL's. Mogelijk iets om in een volgend release schema mee te nemen.

- Tijdens implementatie van DSP 1.36 op TST omgeving zal de WSDL beschikbaar gesteld worden.
- Dit zal ergens tussen 14-11 & 9-12 gebeuren. Waarschijnlijk voor de officiële deadline van 15 december

4a. Ketentest – Keten schema:

David presenteert een tabel

Deelnemer	Rol	Datum livegating	Connectiviteit pagina gevuld	Tracker analytics	Totaal aantal testcases	Geslaagde aantal testcases	Test periode begin	Test periode einde	Contactpersoon
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

De groep heeft consensus over het verzamelen van deze data om de ketentest te bewaken. Uitgangspunt is dat we niet te rigide om gaan met de “tracker analytics” data. Dit schema is ook te vinden op de wiki [Ketenschema DSP 1.36 - DSP \(dsplatform.nl\)](#)

Voor contacten en software pakketten is er een bestand op de teams omgeving beschikbaar gesteld. *Teams/Generaal/DSP 1.36/“Contacten & software pakket lijst 1.36.xlsx”*

4b. Ketentest - aandachtspunten

Er worden een aantal aandachtspunten genoemd. Dit zijn onderwerpen/situaties waar deelnemers aan moeten denken tijdens ketentesten.

- Conversie
- Proces afspraken (DSP, foto's TG, Aga zonder pdf schets)
- Versturen van planning wanneer opdracht bijgesteld is en verplichting van discipline zijn proces wijzigingen op het DSP die wanneer we 1.36 op productie zetten ook effect hebben op 1.35! Geen impact verwacht omdat deelnemers niet anders met 1.35 omgaan.

4c. Ketentest – BRM schema

Aanpassingen voor DSP 1.36 en migratie van configuratie is 15 november naar productie gegaan. Netbeheerders zijn nu aan zet om gemigreerde configuratie na te lopen en te publiceren.

ACTIVITEIT	ACTIEHOUDER	DATUMVAN	DATUMTOT	OPMERKING	Status
Wens doorgeven aan MA: 1.35 migreren naar 1.36	Netbeheerder	18-10-2022	4-11-2022	Wanneer deelnemer geen reactie geeft, gaan we er van uit dat de deelnemer mee gaat in de migratie.	Klaar
Wens doorgeven aan MA: BRM productiegegevens kopiëren naar QAS	Netbeheerder	18-10-2022	4-11-2022	Let op: eenmalig, alleen voor uitproberen BRM-tool. Acceptatietest gebeurt aan de hand van productie-versie BRM vulling.	Klaar
1.36 BRM + gemigreerde business rules beschikbaar stellen	MijnAansluiting	24-10-2022	15-11-2022	Let op: in verband met migratie-activiteiten niet met de BRM aan de slag gaan voor 15-11-2022	Klaar
Publiceren 1.36 business rules	Netbeheerder	16-11-2022	16-12-2022	Zo vroeg mogelijk publiceren voor feedback	
Feedback 1.36 business rules	Aannemer	16-11-2022	23-12-2022	Rekening houden met publicaties van eerder dan 16-12-2022	
Feedback aannemers verwerken	Netbeheerder	16-12-2022	1-1-2023		
Mijlpaal: 1.36 business rules beschikbaar	Allen	2-1-2023	2-1-2023	Staat in de releaseplanning als 1 januari, mijlpaal op de eerstvolgende werkdag gezet.	

TST omgeving DSP

Vanuit de groep komt de vraag of het mogelijk is om aangesloten te worden op de test omgeving van het DSP. Dit is in eerdere release ook gebeurt.

Er kan d.m.v. een service ticket toegang verleend worden tot de testomgeving van DSP. Dit kan wanneer de release beschikbaar is op TST op 16 december. Er wordt een disclaimer gegeven dat het een test omgeving blijft. Hij is 24/7 bereikbaar maar kan wanneer nodig geacht door MA herstart worden.

5. Bedank woord en overdracht

David bedankt alle stakeholders voor de afgelopen periode. Glenn Stringer is nu officieel eerste aanspreek punt PO DSP.

6. Deelnemersoverleg 2023 frequentie/locatie

Glen neemt het woord over. In 2022 hebben we maandelijks een deelnemersoverleg gehad. Het overleg was 2/3 digitaal, 1/3 op locatie. We hebben bewust geen hybride overleggen gehad.

Het voorstel is om dezelfde frequentie en locatie aan te houden; maandelijks overleg en 1/3 op locatie Vianen.

Vanuit de aanwezigen komt de opmerking om de locatie te laten afhangen van de onderwerpen op de agenda.

Vanuit Brabant water komt de opmerking dat een digitaal aansluiten altijd voordelen kan hebben.

Vanuit de groep komt het verzoek om naar aanloop van de release een twee wekelijks moment van te maken. Dit zou dan in de periode februari/ mei zijn.

7. Nieuw DSP

Glenn loopt een aantal punten door. Vanuit MA komt er op korte termijn een document wat we breed willen delen om de onderstaande punten over te brengen.

Waarom

- Huidige SAP PO service contract verloopt in 2025
- Huidige technologie is end of life in 2027
- Stabiliteit van het platform verbeteren (af van de huidige 1 snelweg constructie)
- Integratie diensten van MA gelijk trekken

Wanneer

- Eerste verwachting: Mei 2024 release waar we bijlages los koppelen

Wat levert het op

- Moderne, toekomst vaste techniek
- Meer ruimte voor tussentijdse releases
- Verbetering bijlage proces

Wat betekent dat voor mij als deelnemer?

- Impact op nieuwe techniek is momenteel in onderzoek: in de huidige PI zetten we een eerste concrete stap in deze verkenning
- De impact die we nu al zien aankomen is waarschijnlijk ook de grootste impact van de migratie; hoe we omgaan met bijlages. De bijlages zullen niet meer in het bericht meekomen, maar via een referentie in het bericht (naar een cloud-share)
- We streven er in deze fase naar om zo snel mogelijk uitgangspunten te formuleren, zodat de deelnemers de impact kunnen analyseren. Verwachting is dat we komend deelnemersoverleg in januari een duidelijker beeld kunnen schetsen.

Glen verteld dat het huidige verbetersteam mogelijk kan bijdragen met proces aanpassingen met betrekking op de omgang van bijlages.

Vanuit Björn wordt gemeld dat binnen MA gekeken wordt om de interactie met onze diensten meer naar elkaar toe te laten bewegen. Vanuit David wordt gemeld dat de huidige API's van CAPO het meest in lijn zijn met de richting waar we als MA heen willen. Integratie met CAPO zou de integratie met het nieuwe DSP laagdrempeliger moeten maken.

8. Mededelingen:

Besproken mededelingen.

- Maandelijkse reboot > communicatie via functioneelbeheer@mijnaansluiting.org. Reboot heeft positief effect op stabiliteit van het platform.

9. Rondvraag:

Er kwam een verzoek vanuit VWT om uitstel te vragen op de release. Vanuit de deelnemers viel een stilte. Vanuit MA is door PO en PM een kritische noot uitgesproken. VWT gaat op korte termijn met MA in gesprek.

Acties:

Datum	Actiehouder	Omschrijving	Status	Opmerking
17-11-22	Aannemers	Teams/Generaal/DSP 1.36/Contacten & software pakket lijst 1.36.xlsx vullen	Nieuw	
17-11-22	Deelnemers	Contactpersoon Keten test door geven	Nieuw	Kan per mail. Informatie wordt via Ketenschema DSP 1.36 - DSP (dsplatform.nl) beschikbaar gemaakt.
20-10-22	Mijn Aansluiting	"Richtlijnen Foto's TG DSP-3411 in besluitenlijst opnemen	Klaar	
20-10-22	Mijn Aansluiting	BRM release 1.36 en Kwartaal datums op Wiki update	Klaar	
20-10-22	Netbeheerder	Wens doorgeven aan MA: 1.35 migreren naar 1.36	Klaar	
20-10-22	Netbeheerder	Wens doorgeven aan MA: BRM productiegegevens kopiëren naar QAS	Klaar	
22-09-22	Mijn aansluiting/ Deelnemers	Contact personen betrokken bij keten test motiveren om elkaar op te zoeken	In behandeling	
22-09-22	Mijn Aansluiting	Verrijking van content voor de release pagina om de gebruikte software bij aannemers te melden	In behandeling	
28-07-22	Mijn aansluiting/ Deelnemers	Verzoek om in voorbereiding van keten testen variatie van opdracht berichten beschikbaar te maken	Gepauzeerd	Gaat spelen als we dichterbij release moment aan komen
28-07-22	Mijn Aansluiting	Wiki pagina aanmaken. Duidelijk beschrijven wat we faciliteren tijdens keten test 1.36. Verwachtingen	Klaar	Release Verwachtingen van Deelnemers - DSP (dsplatform.nl)
10-03-22	Mijn Aansluiting	Samen met verbeter DSP-6339 [DSP] Uniformering plandatum Meer uitwerken	Gepauzeerd	