



mijnaansluiting.nl

Deelnemers Overleg 25-08-2022

Agenda

David Berens

25 augustus 2022



Wat gaan we bespreken?

1. Notulen/actielijst
2. Q3 wissel BRM
3. Minor release 1.35.1 onzeker
4. Naam stemming Mantel vs Tuinbuis
5. **BRM Q4 en release planning 1.36**
6. Mogelijk features aankomende PI
7. Keten test verwachtingen feedback
8. Meer stromen over het DSP
9. Verbeterteam
10. Mededingen
 - Maandelijkse reboot
 - Annulering goedkering via vertegenwoordiger
 - Certificaat DSP binnen kort verlopen
 - Herinnering 15 september “werkelijke coördinaten, geen ligging bijlage
11. Rondvraag





1. Notulen en actielijst





2. Notulen en Actielijst

| Datum | Actiehouder | Omschrijving | Status | Opmerking |
|------------|---------------------------------|--|-------------|---|
| 28-07-22 | Mijn aansluiting/ Deelnemers | Verzoek om in voorbereiding van keten testen variatie van opdracht berichten beschikbaar te maken | On hold | Gaat spelen als we dichterbij release moment aan komen |
| 28-07-22 | Mijn aansluiting | Gat analyses van release ondersteuning voor 1.36 gebruiken om te kijken naar verdere ondersteuning | New | |
| 28-07-22 | Mijn Aansluiting | Wiki pagina aanmaken. Duidelijk beschrijven wat we faciliteren tijdens keten test 1.36. Verwachtingen van deelnemers bundelen en tot "gat" analyse komen | New | |
| 28-07-22 | Deelnemers | Verwachting betreft keten test voor 1.36 kenbaar maken | New | |
| 28-07-22 | Deelnemers | Deelnemers (Aannemers) elkaar opzoeken om te kijken naar impact voor DSP] Coördinaten in AGA zodat liggings bijlage niet meer nodig zijn. DSP-7929 | In progress | Insturen voor 15 September |
| 28-07-2022 | Deelnemers | Uitvraag vanuit MA voor stromen die nu buiten DSP lopen die je graag over DSP wil hebben | New | |
| 28-07-22 | Mijn Aansluiting | Minor release statement <ul style="list-style-type: none">DatumImpact voor deelnemersBeschrijving hoe/waar versie te zien is in DSP /BRM | Done | Wiki geupdate: Releasekalender en changeproces - DSP (dsplatform.nl) |

Actielijst

<-

Notulen

Geen op- of aanmerkingen bij mij bekend.





2. Q3 BRM wissel





Q3 Wissel BRM

- Productie versies gesorteerd op ingangsdatum geven me de indruk dat niemand gebruik heeft gemaakt van de Q3 wissel. Klopt dit?

Versie selecteren

Netbeheerder Bericht versie

| Omschrijving | Netbeheerder | Versie | Bericht versie | Publicatiedatum | Ingangsdatum ↓ |
|--|--------------|--------|----------------|-----------------|----------------|
| Feedback verwerkt Bas van Santen | Liander | 9 | 1.35 | 16-05-2022 | 01-07-2022 |
| Aanboring optioneel gemaakt bij scenario wijziging | Oasen | 7 | 1.35 | 24-06-2022 | 24-06-2022 |
| PWN DSP Business Rules 1.35 V1.8 | PWN | 8 | 1.35 | 17-06-2022 | 17-06-2022 |
| Stedin BR-jun2022-c0.9 (scenario toevoegingen t.b.v GVB en OVL en enkele tekstuele aanpassingen) | Stedin | 13 | 1.35 | 29-04-2022 | 01-06-2022 |
| Enexis (versie 11 - 1 mei 2022) | Enexis | 11 | 1.35 | 02-05-2022 | 02-05-2022 |

1-5 of 116 < >

[ANNULEREN](#) [SELECTEREN](#)





3. Minor release 1.35.1





3. Minor release 1.35.1

Verzoek van Stedin om Zekeringswaarde en capaciteit enumeraties dit jaar nog naar productie te krijgen.

Minor Release lijkt onzeker te worden. Grootverbruik pilot tijdslijnen verschuiven. Grote kans dat dit te dicht tegen Major release komt. Kans dat dit door gaat is laag

| Epic Name | Epic Link | Summary | Key | Goedgekeurd in workshop | Opmerking |
|-----------------------|------------------------|---|--------------------------|-------------------------|--|
| Grootverbruik (Light) | PR-191 | [DSP] WSDL aanpassingen uitbreiding waardelijst CapaciteitType | DSP-7913 | Ja | Beperkte impact op specifiek 2 netbeheerders en een aantal aannemers. Items gaan ook mee met 1.36 voor iedereen. |
| | | [DSP] WSDL aanpassingen uitbreiding waardelijst ZekeringswaardeType | DSP-7737 | Ja | |

[Releasekalender en changeproces - DSP \(dsplatform.nl\)](#) geupdate meer meer info over de impact van een minor release.





4. Naamgeving scenario Tuin vs Mantel buis





4. Naamgeving scenario Tuin vs Mantel buis

- Dotvotting op het white board





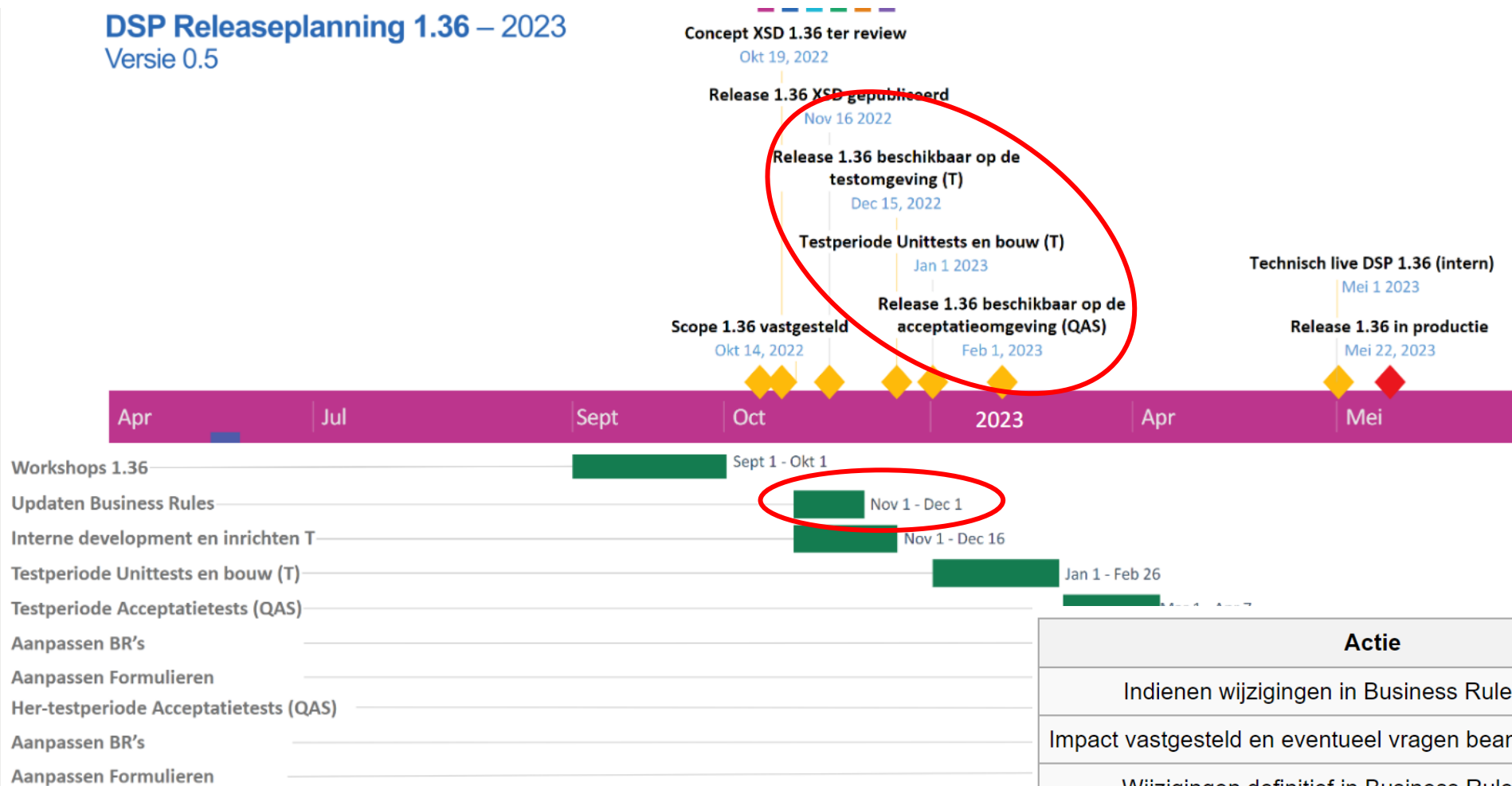
5. BRM Q4 en release planning 1.36





5. BRM Q4 vs release planning

DSP Releaseplanning 1.36 – 2023 Versie 0.5



| Actie | Deadline Q4 (1.36) |
|---|--------------------|
| Indienen wijzigingen in Business Rules Manager | 31-10-22 |
| Impact vastgesteld en eventueel vragen beantwoord + akkoord | 9-11-22 |
| Wijzigingen definitief in Business Rules Manager | 18-11-22 |
| Wijzigingen doorgevoerd in de systemen | 1-12-22 |





5. BRM Q4 vs release planning

Opties:

- BRM 1.36 eerder beschikbaar maken
- Q4 laten vervallen
- Release datums





6. Mogelijk features aankomende PI





6. Mogelijk features aankomende PI

Komende weken meer inzicht:

- Verwachte effort om de BRM versie specifiek te maken (i.v.m. met werkzaamheden)
- Planning afstemmen voor grootverbruik light

| | | |
|----------|---|---|
| PR-292 | ▼ | 🔓 [DSP] Release 1.36 (mei 2023) - Als netbeheerder en aannemer wil il |
| PR-307 | ▶ | 🔓 [DSP] Bericht definities 1.36 - Bericht definities voor de DSP 1.36 |
| PR-258 | ▼ | 🔓 [DSP] BRM tbv release 1.36 - Klaar zetten van de Business Rules |
| DSP-8029 | ▶ | 🟢 [BRM] Aanpassen benaming werkzaamheden in de BRM - |
| DSP-7895 | ▶ | 🟢 [BRM] 1.36 wsdI verwerken in BRM - Aan de hand van de l |
| PR-349 | ▼ | 🔓 [DSP] Support 1.36 release - Kap stok voor de volgende "mijl st |
| DSP-7896 | ▶ | 🟢 Scope 1.36 vastgesteld - 14 oktober is de afgesproken dat |
| DSP-7897 | ▶ | 🟢 Concept XSD 1.36 ter review uitsturen - 19 oktober is de a |
| PR-191 | ▶ | 🔓 [DSP] Grootverbruik (Light) via het DSP - Context: Behoeft vanuit Stedin |
| PR-368 | ▶ | 🔓 [DSP] Werkzaamheden verrijken voor ondersteuning Multimedia partijen - |
| PR-351 | ▼ | 🔓 [DSP] Grootverbruik - Epic aangemaakt om grootverbruik gefaseerd volwassen l |
| PR-370 | ▶ | 🔓 [DSP] Minor release 1.35.1 voor Grootverbruik - Item dient als kapstok voo |





7. Keten test verwachtingen feedback






7. Keten test verwachtingen feedback

Wat wel:

- Deelnemers controleren op invullen van connectiviteit pagina
- Overzicht tonen op Wiki van testperiode per deelnemer
- Overzicht tonen op Wiki van geslaagde testen
- Overzicht van contact persoon voor ketentest per deelnemer
- Bug fixes aan DSP
- Beschikbaar maken van template voor testcases

Wat niet:

- Uitschrijven van test scenario's
- Bepalen welke test scenario's per deelnemer uitvoert dienen te worden
- Uitvoeren van test scenario's



Magere hoeveelheid feedback. Feedback op efficiënt testen en mandaat indien planning in gevaar komt.





8. Meer stromen over het DSP





8. Meer stromen over het DSP

Meer gebruik van bestaande mogelijkheden!

Enige wat ik nog niet eerder gehoord was inspectie opdrachten.

Volgende stap is deelnemers uitvragen.





mijn aansluiting

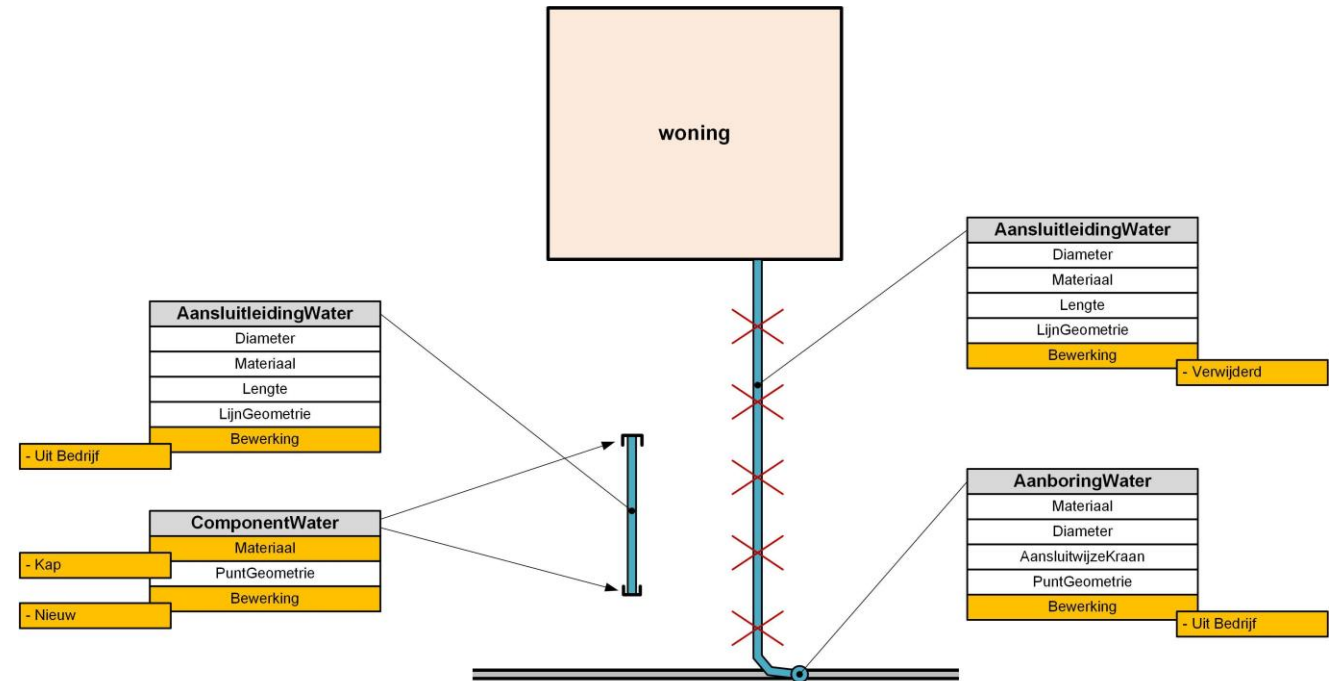
9. DSP verbetererteam



[DSP] Uniform omgaan met buitenwerking van dienstkraan | DSP-7927

Voorstel om dop bij de dienstkraan niet als element te laten komen. Via proces afspraak met elkaar afspreken dat wanneer de dienstkraan buiten gebruik is gesteld altijd voorzien is van een dop (Dienstkraan intekenen met Bewerking = "Uit Bedrijf" heeft een Dop).

- **Afkappen:**
Je spreekt van afkappen als er een stuk leiding blijft liggen, dat met behulp van kappen wordt afgedicht.
- **Afdoppen:**
Je spreekt van afdoppen bij afsluiten van een dienstkraan(aanboring) van een verwijderde aansluiting. De dienstkraan wordt dichtgedraaid en op de uitgang wordt een dop gedraaid.





[DSP] Uniform omgaan met buitenwerking van dienstkraan | DSP-7927

- Proces afspraak is release onafhankelijk
- Impact op aannemers en netbeheerders van de water discipline
- Wanneer kan dit?





[DSP] Coördinaten in AGA zodat liggings bijlage niet meer nodig zijn. | DSP-7929

Geen bijlage met betrekking op de ligging!



Coördinaten die ik kan verwerken





Andere items waar aan gewerkt word:

[DSP] "onmogelijk combinaties BRM" uniformen – Bouwkast | DSP-7859

[DSP] Richtlijnen Foto's TG | DSP-3411

Herinnering





10. Mededeling





10. Mededeling

- Maandelijksse reboot > communicatie via functoneelbeheer@mijnaansluiting.org
- Annulering goedkering via vertegenwoordiger > [Proces Opdrachten annuleren - DSP \(dsplatform.nl\)](https://dsplatform.nl/Proces%20Opdrachten%20annuleren)
- Herinnering 15 september “werkelijke coördinaten, geen ligging bijlage uitdagingen om dit met 1.36 in te laten gaan.
- Certificaat DSP verloopt 30 oktober 2022 > communicatie en verdere info via functoneelbeheer@mijnaansluiting.org

Op 30 oktober 2022 verloopt het DSP-certificaat.

Wij zijn voornemens om het certificaat op 22 oktober op de Productie omgeving te vernieuwen. De deelnemer kan dan in het weekend van 23 oktober het certificaat voor de PRD-omgeving in hun systeem configureren.

In week 39 (26-09 t/m 02-10) zullen wij een email sturen met daarin de definitieve planning en het nieuwe DSP-certificaat. Het nieuwe DSP-certificaat zal dan ook beschikbaar zijn op DSP Analytics.

Graag rekening houden met beschikbaarheid van werknemers om de DSP-certificaten aan jullie kant te wijzigen.

Wanneer de certificaten niet worden vernieuwd is communicatie met DSP niet mogelijk.





mijn aansluiting



11. Rondvraag

