



mijnaansluiting.nl

# DSP Workshop

## Vorbereiding: Testaanpak

27 september 2018

Björn Ampting



# Beschrijving vraagstuk – Testaanpak

## Situatie

- Het DSP heeft in de vorige releases geen afgestemd testplan als onderdeel van de release gehad.
- Het DSP is niet verantwoordelijk voor het aansturen van de testactiviteiten van de deelnemers, maar de gezamenlijke DSP release is wel afhankelijk van de uitkomst van deze testactiviteiten.

## Complicatie

- Het DSP heeft tot nu toe geen zicht gehad op de voortgang en kwaliteit van de testen van de deelnemers in een release. Hierdoor ontstaat een risico voor de release dat een partij klaar lijkt te zijn, maar mogelijk in praktijk niet (voldoende) klaar is.
- Om zicht te krijgen op deze testen dienen afspraken te worden gemaakt over de testactiviteiten met de deelnemers zodat duidelijk is wat men van elkaar mag verwachten. Deze afspraken ontbreken op dit moment.

## Vraag

- Wat zijn de individuele activiteiten en de gezamenlijke verwachtingen van de deelnemers omtrent het testen? Hoe kunnen we zorgen voor (gedeeld) inzicht in de voortgang en kwaliteit van het testen?
- Welke afspraken zijn nodig om te komen tot een testplan voor DSP releases?





# Verkenning testactiviteiten deelnemers en discussie centraal Testplan

## Testactiviteiten bij de deelnemers r1.34:

- Hoe ziet de testaanpak bij de verschillende DSP deelnemers eruit? Is er al iets te delen over de bouw & testplanning voor r.134 tussen nu en de release in mei 2019?
- Welke verwachting is er vanuit de deelnemers voor de testaanpak? Welke verantwoordelijkheid zou het DSP dienen te nemen, en waar ligt de 'knip' tussen deelnemers en het DSP in het testtraject?

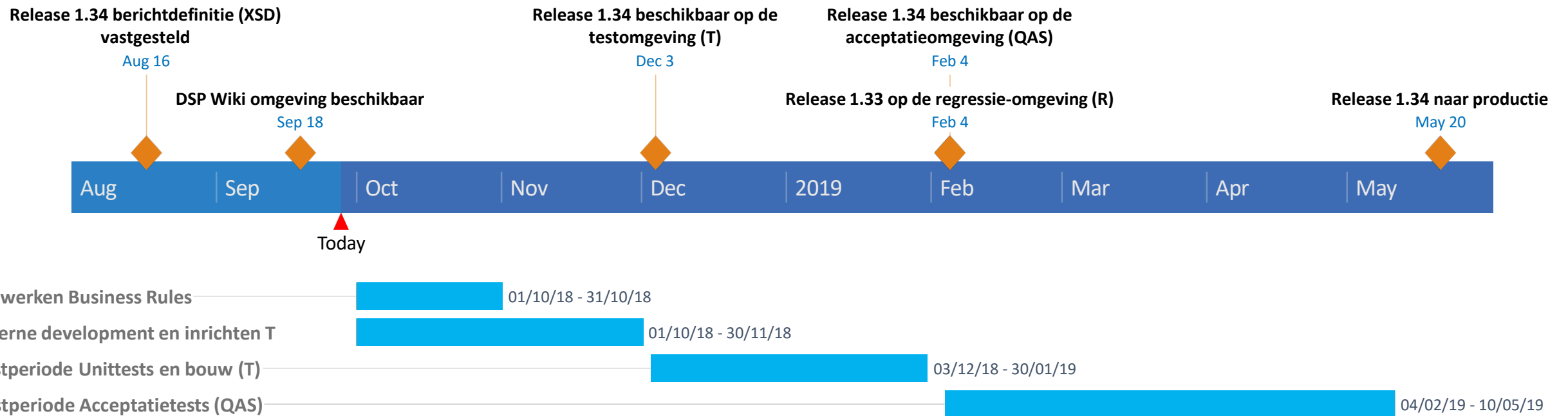
## Discussie rol Mijnaansluiting in het testen van DSP r1.34:

- Korte demo conceptversie nieuwe DSP Analytics Testtool voor de deelnemers (vervanging van oude portal)
- Vanuit DSP monitoren van het testen van de deelnemers (via nog op te stellen rapportages in DSP Analytics) op:
  - Connectiviteit
  - Raken van alle berichten
  - Afronden van procesflow (happy flow)
  - Aantallen in relatie tot verwacht volume van partij





# DSP Releaseplanning 1.34





# Nieuwe DSP Testtool

DSP Analytics | Opdracht Status | Onderhoud

MNC-0075 | Zoeken | Nieuwe Opdracht

Vul hier een opdracht ID in en druk op zoeken om de huidige data van deze opdracht op te halen.

### Zoek resultaten

Opdrachtid	Status	Omschrijving
MNC-0075	Uitvoering	Uitvoering

### Status detail

<b>Opdrachtid</b>	MNC-0075
<b>Stadium</b>	Uitvoering
<b>Status</b>	Uitvoering
<b>Beschrijving</b>	Uitvoering
<b>Laatst gewijzigd op</b>	2018-09-09 09:09
<b>Netbeheerder</b>	Liander
<b>Aannemer</b>	Baas
<b>Actiehouder</b>	Aannemer

### Vervolgberichten

Bericht	Discipline
AGAssets	Elektra

Druk verzenden om het geselecteerde vervolgbericht te sturen naar DSP.

Opdracht ID: MNC-0075 | Verzenden





**mijnaansluiting.nl**