



mijnaansluiting.nl

DSP Deelnemersoverleg

22 november 2018

Björn Ampting



Agenda

1. Mededelingen
2. Status DSP bij netbeheerders
3. Planning 1.34
4. Testaanpak 1.34
5. Terugkoppeling Workshop Meerdere versies
6. Ontwikkelagenda DSP 2019
7. Rondvraag





Mededelingen

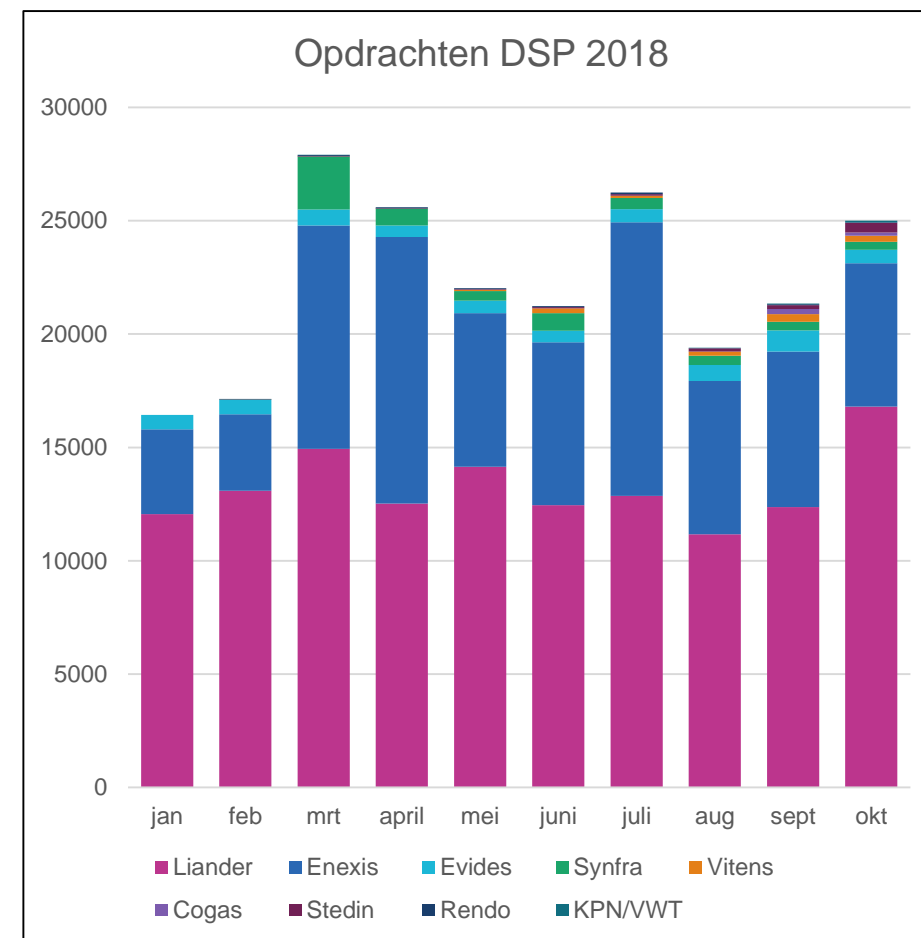
- Geen bugfixes op XSD in de afgelopen periode
- Business rules zijn opgeleverd op de wiki.
- Servicemanager (Beheer) heeft een kandidaat opgeleverd. Start naar verwachting 1 januari.





Status DSP bij netbeheerders

Netbeheerder	Live	Toelichting	# okt-18	# 2018
Liander	✓	In alle gebieden	16797	132383
Enexis	✓	In alle gebieden voor aanvragen <5 lokaties	6330	74731
Evides	✓	In alle gebieden. Hoogbouw vanaf volgende release	591	6369
Synfra	✓	Opdrachten van Brabant Water en WML via Synfra	350	5909
Vitens	✓	In 3 provincies met 3 aannemers	267	1172
Cogas	✓	In alle gebieden	143	364
Stedin	✓	In alle gebieden voor aanvragen <5 lokaties	423	929
Rendo	✓	In alle gebieden	29	363
KPN/VWT	✓	Gestart met 1 aannemer in Flevoland	72	93
Ziggo	-	Geen project opgestart	-	-
PWN	-	Geen project opgestart, inventarisatie gestart	-	-
Dunea N.V.	-	Inventarisatie start januari, go-live gepland Q3 2019	-	-
DNWG Infra	-	Pilotproject start in Q1 2019, go-live gepland Q3 2019	-	-
Oasen	-	Geen project opgestart, gepland voor 2019	-	-
WBG	-	Project opgestart, gepland voor 2019 (samen met WMD)	-	-
WMD	-	Project opgestart, gepland voor 2019 (samen met WBG)	-	-
Waternet	-	Geen project opgestart	-	-
RBCIF	-	Geen project opgestart	-	-





DSP Releaseplanning 1.34

Release 1.34 beschikbaar op de testomgeving (T)

Dec 3

Release 1.34 beschikbaar op de acceptatieomgeving (QAS),
Regr 1.33

Jan 21

Go/No-Go 1.34

May 1

Release 1.34 in productie

May 20

Liander op 1.34

Oct 14



Testperiode Unittests en bouw (T)



03/12/18 - 30/01/19

Testperiode Acceptatietests (QAS)





Testaanpak 1.34 en planning deelnemers

- Voorstellen Maurice Mol
- Status DSP Analytics connectiviteitstool
- Centraal DSP issuelog in december. Centrale planning op Wiki.
- Hoe ziet de aanpak van de bouwactiviteiten van de deelnemers eruit?
Wanneer verwacht men op DST (Test) en DSQ (Acceptatie) te gaan testen?

DSP Analytics | Opdracht Status | Onderhoud | Connectiviteit BJ ▾

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			
Opdracht ID	Status beschrijving	Versie	Gewijzigd
DSB-012	De opdracht is ontvangen door de aannemer.	1.34	2018-11-21 15:07





Terugkoppeling Workshop Meerdere versies

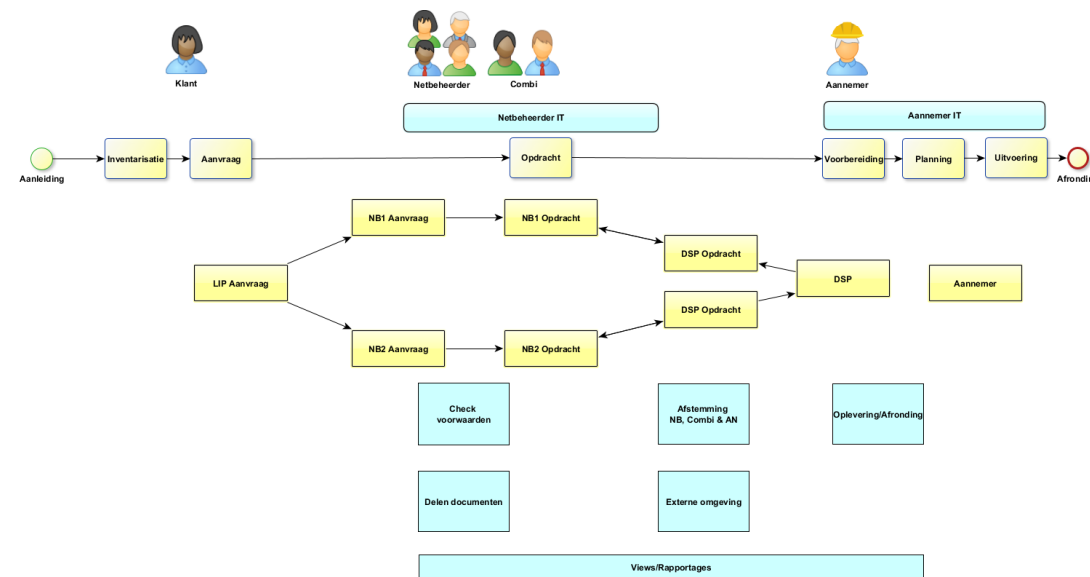
- Volgende week dinsdag volgt de uitwerking van deze workshop: uitgebreide uitwerking van de workshop.
- Belangrijkste punten:
 - 6 maanden overgangstermijn vanaf 20 mei: 1.33 gaat uit op 1 dec 2019 voor de niet-Liander opdrachten. 1.33 gaat volledig uit op 1 maart 2019 voor Liander opdrachten.
 - Minimaal proces is niet langer mogelijk vanaf 20 mei 2019. Huidige gebruikers van het minimale proces dienen vóór die tijd om te zijn naar het volledige proces!
 - AGA en AGP kunnen vanaf de release eerder worden gestuurd (na OK vanaf DSP). Alle netbeheerders dienen na technisch ontvangst TG ook de AGA en AGP te kunnen ontvangen.
 - Bijstellingen in 1.33 blijven mogelijk zonder conversie. 1.33 proces dient dus volledig operationeel te blijven bij aannemers en netbeheerders (tot 01-12-19/01-03-20)
 - Conversie van 1.33 naar 1.34 alleen via bijstellingsreden 'Conversie'. DSP accepteert vanaf dat moment alleen een bijgestelde 1.34 opdracht.





Ontwikkelagenda DSP 2019

- Uitbreiden van het aantal deelnemers (onderwerp AB en G7+)
- DSP Analytics (statusoverzicht, historie, rapportages, data-analyses)
- Integratie met doorontwikkelen LIP+ (vernieuwd LIP, Mijnaansluiting.nl)
- Project CAPO (Combi-Aansluitingen procesondersteuning)





Rondvraag





mijnaansluiting.nl