



mijnaansluiting.nl

DSP Deelnemersoverleg

16 mei 2019

Björn Ampting



Agenda

- 1) Releaseweekend 17-20 mei
- 2) Aanpassing versienummering DSP releases: DSP Suite 2.0
- 3) Ervaringen DSP Analytics
- 4) Backlog review en Workshops 1.35
- 5) Rondvraag

Bijlagen:

- A. Status implementatie DSP bij netbeheerders
- B. Status DSP in de combi per netbeheerder (indicatief)





Releaseweekend 17-20 mei

- Vrijdag 18.00-18.15 DSP gelocked voor verwijderen hotfix. 18.15 weer beschikbaar.
- Vrijdag 18.15-Zondag 23.00: Configureren & activeren deelnemers op 1.34 volgens planning
- Coördinatie bij mij: graag Björn mailen, sms'en/appen of bellen over voortgang en bijzonderheden.
- Let op: primaire regie bij de deelnemers zelf! Bij bijzonderheden zelf eerst schakelen met je ketenpartners.
- Bij issues: uiterlijk zondagavond 19 mei terugdraaien van configuraties & activatie deelnemers.
- Planning-excel nu aanvullen & daarna op wiki (release 1.34 -> Planning Releaseweekend):
 - URL geregistreerd + tijdstip 1.34 (op dit moment nog geen endpoints van BAM, Heijmans, Pol, Stedin, Van Voskuilen, VdHeuvel, Vitens. Graag eind dag vandaag in DSP Analytics registreren!)
 - 1.33 URL aanpassing + tijdstip 1.33 uit&aan
 - 1 Contactpersoon per deelnemer dit weekend
 - Migratieplannen





Aanpassing versienummering DSP releases: DSP Suite 2.0

- De DSP release bestaat op dit moment uit meer onderdelen (zoals DSP Analytics) dan alleen de berichtversie.
- Verwachting is dat er meer onderdelen worden toegevoegd in de toekomst.
- Vanaf dit weekend zullen we anders gaan communiceren over de DSP releases

Dit weekend gaat op productie **DSP Suite 2.0** live, met daarin de volgende onderwerpen:


- XSD Berichtversie 1.34
- Support twee berichtversies (1.33 en 1.34)
- DSP Analytics 1.2.0
 - LIP endpoints
 - DSR (Regressie) uit tabblad connectiviteit verwijderd
- Berichtversie 1.33 bijstellingsreden 'Conversie' geactiveerd
- Verwijderen hotfix versienummer (alleen '1.33' en '1.34' geaccepteerd)





Ervaringen DSP Analytics

- Sinds 17 april is DSP Analytics beschikbaar gesteld
- DSP Team is benieuwd naar de ervaringen en mogelijke verbeterpunten vanuit de deelnemers, bijvoorbeeld
 - Zoekmogelijkheden
 - Exportmogelijkheden
 - Andere views
 - Aanvullende data

DSP Analytics Opdracht Status - Connectiviteit 

Zoeken

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

Opdracht Status Overzicht

Opdracht ID	Status beschrijving	Versie	Gewijzigd
COG-0000341	De opdracht is volledig afgehandeld.	1.33	2019-05-14 17:24
COG-0000449	De opdracht is volledig afgehandeld.	1.33	2019-05-14 09:31
COG-0000334	De opdracht is volledig afgehandeld.	1.33	2019-05-14 09:00
COG-0000311	De opdracht is volledig afgehandeld.	1.33	2019-05-14 09:00
COG-0000492	De opdracht is volledig afgehandeld.	1.33	2019-05-14 08:01
COG-0000335	De opdracht is volledig afgehandeld.	1.33	2019-05-13 15:30
COG-0000282	De opdracht is volledig afgehandeld.	1.33	2019-05-13 15:30

100 resultaten gevonden.

COG-0000341

Stadium	Opdrachtverstrekking	Discipline	Elektra
Status	Opdracht afgehandeld	Versie	1.33
Beschrijving	De opdracht is volledig afgehandeld.		
Laatst gewijzigd op	14 mei 2019 17:24		
Netbeheerder	Cogas		
Aannemer	VSH		
Actiehouder	Einde proces		
Proces	Nieuwbouw Laagbouw		

Historie

Status beschrijving	Status Oplevering	Gewijzigd
De opdracht is volledig afgehandeld.		2019-05-14 17:24
Het opdrachtgereed bericht is ontvangen door het DSP.		2019-05-14 17:24
Oplevering	Beoordeling TG goedkeuring afgeleverd bij aannemer Beoordeling AGA goedkeuring afgeleverd bij aannemer Beoordeling AGP goedkeuring afgeleverd bij aannemer	2019-05-14 10:00
Oplevering	Beoordeling TG goedkeuring afgeleverd bij aannemer Beoordeling AGA ontvangen door DSP Beoordeling AGP goedkeuring afgeleverd bij aannemer	2019-05-14 10:00
Oplevering	Beoordeling TG goedkeuring afgeleverd bij aannemer	2019-05-13 15:00

8 resultaten gevonden.





Backlog review en workshops 1.35

- Backlog op 25 april rondgestuurd, nog vrij weinig input ontvangen.
- Placeholder voor workshop 4 juni komt te vervallen.
- Eerste workshop dinsdag 18 juni 9.30-12.00.
Voorgesteld onderwerp: functionele sessie over het gebruik en versturen van bijlagen in het DSP proces?
- Er wordt een voorstel uitgewerkt voor routing VOF/onderaannemers. Wanneer meer VOFs of combinaties hierin interesse hebben dan graag melden.
- Andere onderwerpen die we voor de zomer in een workshop dienen te bespreken?





Rondvraag





mijnaansluiting.nl



Bijlagen





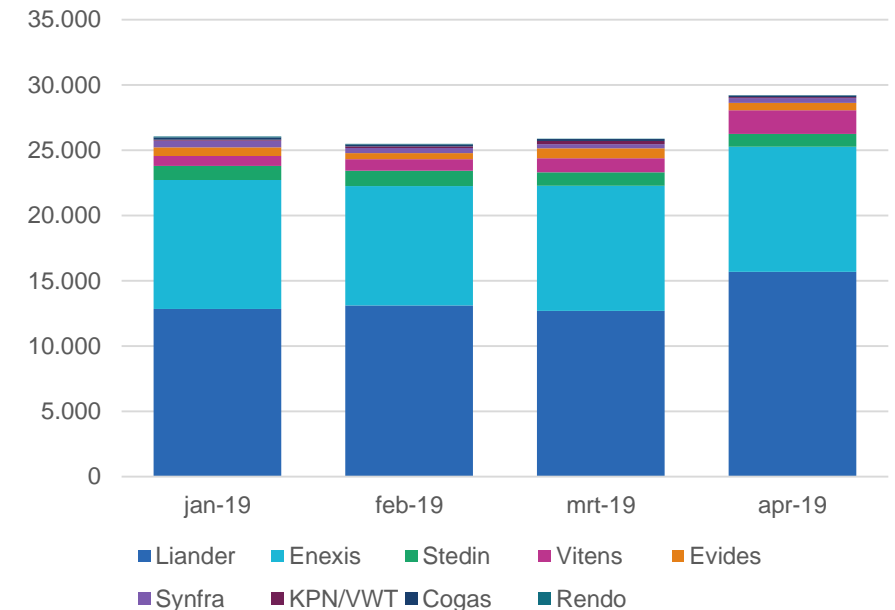
Status implementatie DSP bij Netbeheerders

NB	Live	Toelichting	# apr-19	# 2019
Liander	√	In alle gebieden	15.679	38.611
Enexis	√	In alle gebieden voor aanvragen <5 lokaties	9.588	28.614
Stedin	√	Live met 7 aannemers in 3 combi-gebieden	981	3.301
Vitens	√	In alle gebieden voor aanvragen <5 lokaties	1.805	2.702
Evides	√	In alle gebieden. Hoogbouw vanaf volgende release	572	1.900
Synfra	√	Opdrachten van Brabant Water en WML via Synfra	362	1.219
Cogas	√	Met 3 aannemers live	117	435
KPN/VWT	√	In alle gebieden	75	460
Rendo	√	In alle gebieden	31	137
Ziggo	-	Geen budget beschikbaar voor DSP, wellicht 2020	-	-
PWN	-	Live 2 ^e helft 2020 (na realisatie nieuw ERP)	-	-
Dunea N.V.	-	Project opgestart live Q4 2019	-	-
DNWG Infra	-	Pilotproject start in Q1 2019, go-live gepland Q3 2019	-	-
Oasen	-	Q2 2020 (naast realisatie nieuw ERP)	-	-
WBG	-	Uiterlijk nov 2019 live, wellicht enkele maanden eerder	-	-
WMD	-	Uiterlijk nov 2019 live, wellicht enkele maanden eerder	-	-
Westland	-	Go-live per januari 2020		
Waternet	-	Na 2020	-	-

De aantallen in april 2019 zijn met 13% gestegen ten opzicht van maart 2019.

(april 2019: 29.210 , mrt 2019: 25.864).

Opdrachten afgelopen periode



Status DSP in de combi per netbeheerder (indicatief)



Partij	DSP	Vol.
Liander	✓	50%
Stedin	✓	0%
PWN		
Waternet		
Ziggo		
KPN/RF	✓	0%
CIF		
Kabeltex		



Partij	DSP	Vol.
Stedin	✓	50%
Liander	✓	100%
Evides	✓	70%
Dunea		
Oasen		
Ziggo		
KPN/RF	✓	0%
CIF		



Partij	DSP	Vol.
Enexis	✓	80%
Vitens	✓	20%
WMD		
WBG		
Cogas	✓	100%
Rendo	✓	70%
Ziggo		
KPN/RF	✓	0%



Partij	DSP	Vol.
Liander	✓	80%
Vitens	✓	25%
Stedin	✓	0%
Ziggo		
KPN/RF	✓	10%
Kabelnoord		



Partij	DSP	Vol.
Liander	✓	100%
Ziggo		
KPN/RF	✓	0%
Waternet		



Partij	DSP	Vol.
Stedin	✓	40%
Vitens	✓	25%
Ziggo		
KPN/RF	✓	10%



Partij	DSP	Vol.
Enexis	✓	100%
BW	✓	100%
WML	✓	100%

Vol. = Inschatting van het percentage van de combi-opdrachten per netbeheerder dat via het DSP wordt afgehandeld. DSP maakt geen onderscheid tussen combi en overige werkzaamheden.

