



mijn aansluiting

DSP

deelnemersoverleg

Uitwerking

Versie 1.0

26 november 2020

Flip de Vries



Wat gaan we bespreken?

Agenda

1. Mededelingen
2. Verbetervoorstellen DSP – Sjoerd
3. Conversie 1.33 en 1.34
4. Update business rules
5. PI 9
6. Rondvraag
 - Afnemer E en G in het opdracht bericht (Westlandinfra)





1. Mededelingen





Mededelingen

Veranderingen binnen Mijn Aansluiting:

- Bjorn Ampting → Product Manager
- Lotte Kerkhoven → Business Owner
- Marjolein van Gelderen → LIP
- Giede van Gils → Extra ontwikkelaar voor DSP/CAPO per 1/1





2. Verbetervoorstellen DSP

Door Sjoerd Loeffen





Voortgang DSP verbeterteam

1. Algemene informatie
2. Ter besluitvorming: business rules updaten
3. Ter besluitvorming
4. Lopende verbeterpunten





DSP Verbetersteam



DSP Verbetersteam

- Recent gestart met deelnemers van 3 netbeheerders en 3 aannemers met procesbegeleiding vanuit Mijn Aansluiting
- Uitwerken van 21 door het DSP deelnemers overleg geprioriteerde items
- Werkwijze: definitie scherp krijgen, prioriteren o.b.v. toegevoegde waarde en effort, uitwerken verbetervoorstel, bespreken in DSP deelnemersoverleg, besluiten via notulen communiceren en publiceren op Wiki, realiseren oplossing.

Teamleden:

- BAAS: Richard Burggraaf
- A.Hak: Lisette Verkerk
- Van Gelder: Eddy Dekker
- Alliander: Robbert Jan van der Laan
- Enexis: Wim Rommens
- Vitens: Rens Habers





Algemene informatie

- Lopende verbeteringen
 - Procesafspraken Business Rules updaten gereed – ter besluitvorming
 - AGP na annulering (DSP-3387) gereed – ter besluitvorming
 - Afkeur- beoordeling TG, AGA, AGP (DSP-3388) loopt
 - Afhankelijkheden van berichten TG, AGA, AGP (DSP-3389) loopt
 - Tekenaafspraken (DSP-2517) loopt





Ter besluitvorming: procesafspraken wijzigen Business Rules

Probleem:

De netbeheerder heeft nu de mogelijkheid om onbepaald wijzigingen op de business rules te publiceren. Een wijziging van de business rules leidt voor de aannemer vrijwel altijd tot software aanpassingen in de schetsapplicatie (TG en AGA melding). Complexiteit ligt bij de aannemer, aangezien de netbeheerder met 1 set business rules werkt en de aannemer voor meerdere netbeheerders werkzaam is.

Elke aanpassing van de business rules leidt tot wijzigingskosten voor de aannemer. Doordat de netbeheerder vaak direct na publicatie al opdrachten uitgeeft gebaseerd op de nieuwe business rules ontstaat een discrepantie in het systeem van de aannemer. Die kan deze opdrachten niet verwerken en moet arbeidsintensieve handmatige herstelacties uitvoeren. De doorlooptijd van de afhandeling wordt vertraagd.

Voorgestelde oplossing/werkwijze (verkort):

Er worden 4 wijzigingsmomenten toegestaan in een kalenderjaar:

1. Tegelijk met DSP major release volledige aanpassingsvrijheid van Business rules - indienen 1 dec, operationeel op moment van livegang DSP release.
2. Bevindingen tijdens testfase - 1 april indienen en uiterlijk 21 mei (voor livegang verwerkt en getest)
3. Bugfixes na DSP release - 1 juli BR's publiceren en 1 augustus operationeel voor partijen.
4. Een tussentijdse release voor het aanpassen /toevoegen van scenario's indienen op 1 okt, operationeel 1 dec.

Voorstel Akkoord

Issue: business rules updates																									
Vraag	Ja		Nee		Ja										Nee										Totaal Aantal reacties
	Baas	Cogas-Coteq	Stedin	Van Gelder	Vodafone Ziggo	Voskuilen	VSH																		
Kan jullie organisatie zich vinden in de voorgestelde tijdslijnen (scenario's bij punt 9)?	100%	0%	X	X	X	X	X	X, maar zie toelichting	X																



Ter besluitvorming: AGP na annulering

Probleem:

Als de netbeheerder geen AGP na annulering van een Opdracht kan verwerken, dan moeten de gemaakte aannemerskosten via een bijlage bij het AnnuleringsGereedbericht of buiten het DSP worden afgehandeld. Dit is onwenselijk en niet efficiënt. Alle partijen willen naar data ipv bijlages. Afhandeling via de AGP en het OpdrachtGereedbericht is het standaard proces.

Voorgestelde oplossing/werkwijze (release mei 2022)

De netbeheerder verstuurt een annuleringsbericht en aannemer beantwoordt deze met een AGP of AnnuleringGereed. Daarna verstuurt de netbeheerder een OG (DSP-2589).

Het systeem van de aannemer en de netbeheerder geschikt maken om AGP te kunnen verwerken na annulering.

Voorstel Akkoord

Issue: AGP na annulering																			
Vraag			Ja								Nee								Totaal Aantal reacties
	Ja	Nee	Baas	Cogas-Coteq	Stedin	Van Gelder	Vodafone Ziggo	Voskuilen	VSH		Baas	Cogas-Coteq	Stedin	Van Gelder	Vodafone Ziggo	Voskuilen	VSH		
Welke partijen werken volgens het gewenste proces?	71%	29%	X	X	X	X	X	X	X				X			X			
Lukt het deze (voorgestelde) aanpassing (punt 9) uiterlijk Mei 2022 gereed te hebben?	100%	0%	X	X	X	X	X	X	X										





3. Conversie 1.33 en 1.34





3. Conversie 1.33 en 1.34 (1/2)

Uitzetten 1.33:

- MA ondersteund 2 versies
- 16/1 naar QAS
 - Regressie pad 1.33 niet meer beschikbaar, daarmee ook geen support
- 1/2 1.33 helemaal uit

Reactie Liander:

- 1 feb. is voor Liander niet haalbaar. Liander is uit gegaan van 1/5 en krijgt het qua personeel niet voor elkaar om 1 feb alle 1.33 te annuleren of bij te stellen

Actie MA/Liander:

- Afstemmen wanneer 1.33 uit gezet kan worden





3. Conversie 1.33 en 1.34 (2/2)

Roadmap conversie 1.34

- Uitgangspunt: half jaar 2 versie

*Voorstel: **Akkoord***

1. Weggooien of bijstellen van opdrachten waar nog geen TG voor is opgeleverd – **31 augustus '21**
2. Overige opdrachten bijstellen of weggooien – **31 december '21**
3. Uitzetten 1.34 – **1 januari '22**





4. Update business rules





Updaten business rules (1/2)

Voor 1 december:

- Versie aanmaken voor 1.35
- Versie aanmaken voor 1.34 (optioneel)
- Waardenlijst aanmaken voor 1.35

Per 1 december:

- aannemers toegang tot productie om gegevens op te halen

Verwachtingen naar elkaar?





Updaten business rules (2/2)

Export API

- Ophalen van de business rules via een export API
- Json converteren naar CSV/ Excel
- Hulp bij valideren van de business rules

Backlog:

- Bijlage
- TG en AGA scenario toewijzen aan scenario
- Uitbreiden met ingangvalidaties





PI 9 (16/11 – 8/1)

Realisatie

Huidige PI

[DSP] Opleveren XSD berichtdefinitie 1.35

[DSP] 1.35 Beschikbaar op test omgeving (T)

[DSP BRM] Implementatie Business Rules Manager

Snelkoppeling naar LIP aanvraag in detailscherm

WOW-portaal koppeling: starten WOW-project(**Stretch obj.**)



Rondvraag





mijn aansluiting



Release 1.35 (Roadmap)

