

Notulen deelnemersoverleg

Datum: 22-09-22

Opening en introductie:

David ligt de agendapunten kort toe.

1: Notulen/ Actielijst

Zie volledige actielijst aan het einde. Geen opmerkingen op de voorgaande notulen.

2: Terug koppeling:

Verschillende uitvragen afgelopen periode

2.1 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). Voor meer info zie agenda.

Deelnemers hebben positief gereageerd. Item kan naar de besluitenlijst.

2.2 Coördinaten in AGA zodat ligging bijlage niet meer nodig zijn. | DSP-7929:

In de AGA staan altijd de werkelijk ingemeten coördinaten, de Netbeheerder heeft genoeg aan de AGA-XML. Aannemer verstuurd geen PDF-schets en DXF inmeetrapport meer. Voor meer info zie agenda.

Deelnemers hebben aangegeven dat dit technische mogelijke gemaakt kan worden. Deelnemers zijn bereid coördinaten altijd met werkelijke data te vullen. Dit item wordt op de besluitenlijst gezet.

2.3 Uitvraag over stromen buiten DSP

Voldoende feedback ontvangen om door te pakken naar een gerichte uitvraag. David is voornemens om gebruik te gaan van een enquête tool. Ontvangen feedback laat vooral bestaande stromen zien.

Openbare verlichting, Saneringen, Hoogbouw, Schouw(inspectie), laagbouw (in combi en solo), meer dan 5 per aanvraag. In het algemeen is de adoptie van bestaande stromen bij verschillende netbeheerders heel verschillend.

2.4 Keten test verwachtingen feedback:

Uit ontvangen feedback komen 2 punten sterk naar voren.

Kansen: Test scenario's over elkaar heen leggen, denk aan dat vanuit geslaagde test bij een aannemer op bijstelling genoeg risico afdekt om de test niet te hoeven herhalen bij elke netbeheerder.

Vanuit Alliander komt het verzoek om transparantie te bieden over alle deelnemers heen. Het zou handig kunnen zijn om inzicht te krijgen welk software parket per aannemer gebruikt wordt. Daarnaast wordt besproken dat contacten per deelnemer bekend moeten zijn. Vanuit MA zegt David dit te willen bieden door een wiki pagina met deze info te bieden. Daarnaast genoemde personen te motiveren om elkaar op te zoeken

Mandaat: Geen mandaat maar kan wel deelnemer aanspreken of bestuur inschakelen als de releasedatum in gevaar komt.

3. BRM vullen voor 1.36:

Voor het tijdig vullen van de BRM hebben we een aantal uitdagingen. 16 November is de XSD van 1.36 gepubliceerd en is de BRM 1.36 ready. Vanaf dat moment kunnen we de business rules gaan invullen/inladen. 16 December is zouden de business rules ingeladen moeten zijn voor de eerste ronde om te testen.

Afspraken hoe we BRM 1.36 vullen is een belangrijk agenda punt voor de volgende periode. In dit overleg zijn nog geen afspraken gemaakt maar is het punt aangekaart.

Liander/ Stedin/ Enexis zijn bezig de scenario's te vergelijken.

Vanuit Media discipline wordt aangegeven dat zij het prima vinden om de BRM zelf te vullen.

4. Vervolg TG verbetering (gebruik van foto's):

Er wordt een nieuwe proces afspraak ("Richtlijnen Foto's TG | DSP-3411") gepresenteerd namens het verbeter team.

Achtergrond: geen uniforme afspraken m.b.t. aan te leveren foto's.

Doelstellingen verbeterpunt: uniforme afspraken m.b.t. aan te leveren foto's. Alleen foto's m.b.t. asset data; meterstanden, afwijkingen zekeringwaarde etc.. Foto's t.b.v. kwaliteitsborging niet via DSP.

Uniformeer van wanneer wat (focus per foto) bij verschillende monteurs leidt tot kwaliteit verbetering.

Proces afspraak: Richtlijn per werkzaamheden.

Vanuit Alliander komt naar voren dat er bij aansluitwaarde een foto gewenst is. Alliander is ver met foto herkenning.

David vraagt de groep komende weken om naar dit voorstel te kijken en feedback te geven. Zie ook actie lijst.

5. Resultaat van workshop ronde 4 voor scope 1.36:

Er wordt een overzicht getoond met de besproken items.

Key	Titel	Opmerking uit workshop
DSP-8087	[DSP] CAM module beschikbaar maken in DSP	Draagvlak is goed maar uitwerking nog aanscherpen.
DSP-7957	[DSP] Redencodes voor planbericht refresh	Akkoord bevonden om Afkeur Schouw toevoegen.
DSP-7393	[DSP] Kenmerk/organisatieonderdeel in opdracht voor bijvoorbeeld SAN of VOG	Akkoord bevonden om "Werk Proces" toe te voegen om variatie van gesloten combicontracten te kunnen opvangen.
DSP-6858	[DSP] Oude en nieuwe Capaciteit In AGA (gas) reflecteren	Akkoord.
DSP-6857	[DSP] Oude en Nieuwe Zekeringswaarde in AGA(Electra) reflecteren	Akkoord.

DSP-5141	[DSP] Aansluitleiding binnen toevoegen (Gas)	Akkoord.
DSP-1612	[DSP] Diepteligging toevoegen (Z-coördinaat)?	Geen akkoord. Draagvlak onvoldoende. Voorstel om wens terug te geven richting Portfolio team (RMO & DB).
PR-241	[DSP] Ondersteuning voor gedelegeerde aannemers	Moeten intern kijken wat en waarom aanpassingen in XSD nu moet en niet met minor release.
DSP-8211	[DSP] bijstelling reden "Geldigheid"	Mondeling ingebracht door Enexis. Wacht op toelichting.
DSP-8213	[DSP] Planbericht ook afhandelen als er een bijstelling open staat	Geen aanpassing op XSD, moet worden besproken.

Er zijn een aantal items waar specifiek aandacht voor wordt gevraagd. Deze items zijn:

DSP-8087 [DSP] CAM module beschikbaar maken in DSP

DSP-8211 [DSP] bijstellingen reden "Geldigheid"

DSP-8213 [DSP] Planbericht ook afhandelen als er een bijstelling open staat

De uitvraag is verstuurd naar de groep die betrokken geweest is bij de workshops. En er is een oproep geweest in het deelnemersoverleg om feedback te versturen.

6. Scope 1.36:

Er komen veel verzoeken om de scope van 1.36 te delen. Door dit jaar heen zijn er verschillende momenten geweest waar de potentiële scope gedeeld is. De Meest recente is van 21 september.

Er wordt gewerkt om de scope de 26^{ste} op de wiki gepresenteerd te krijgen.

7. Mededelingen:

Geen nieuwe mededelingen, herhaling van eerder genoemde punten.

- Maandelijkse reboot > communicatie via functioneelbeheer@mijnaansluiting.org
- Certificaat DSP verloopt 30 oktober 2022 > communicatie en verdere info via functioneelbeheer@mijnaansluiting.org

8. Rondvraag:

Er was geen rondvraag.

Acties:

Datum	Actiehouder	Omschrijving	Status	Opmerking
22-09-22	Mijn aansluiting/ Deelnemers	Contact personen betrokken bij keten test motiveren om elkaar op te zoeken	Gepauzeerd	
22-09-22	Deelnemers	Feedback op suggestie "Richtlijnen Foto's TG DSP-3411"	Nieuw	Feedback voor 19 oktober
22-09-22	Mijn Aansluiting	Verrijking van content voor de release pagina om de gebruikte software bij aannemers te melden	Nieuw	
22-09-22	Mijn Aansluiting	Besluiten lijst updaten " <i>Coördinaten Klaar in AGA zodat ligging bijlage niet meer nodig zijn.</i> DSP-7929"		
22-09-22	Mijn Aansluiting	Besluiten lijst updaten "[DSP] Uniform omgaan met buitenwerking van dienstkraan DSP-7927"	Klaar	
25-08-22	Deelnemers	Bezwaar/feedback om Proces afspraak "Uniform omgaan met buitenwerking van dienstkraan" om deze met de release 1.36 te gaan uitvoeren.	Klaar	Feedback ontvangen en kan als besluit worden gepubliceerd
25-08-22	Mijn Aansluiting	Delen Template wat gebruikt is bij keten testen voorgaande release (1.35)	In behandeling	
25-08-22	Deelnemers	Impact van verandering van werkzaam heden ophalen/ doorgeven aan achterban/ IT	Klaar	Feedback ontvangen
28-07-22	Mijn aansluiting/ Deelnemers	Verzoek om in voorbereiding van keten testen variatie van opdracht berichten beschikbaar te maken	Gepauzeerd	Gaat spelen als we dichtertegen release moment aan komen
28-07-22	Mijn aansluiting	Gat analyses van release ondersteuning voor 1.36 gebruiken om te kijken naar verdere ondersteuning	In behandeling	
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	Nieuw	
10-03-22	Mijn Aansluiting	Samen met verbeter DSP-6339 [DSP] Uniformering plandatum Meer uitwerken	Gepauzeerd	

Besluiten:

2 Proces afspraken zijn akkoord bevonden om met de release van 1.36 in te voeren. Zie [Besluiten - DSP \(dsplatform.nl\)](#)