

[DSP-2555] [DiameterMantelbuisType waardenlijst verwijderen 114.3](#) Created:  
18/Nov/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release Mei 2021</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	@Major, Extern, W		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">XSD 1.35</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

#### Description

Input Vitens: Verwijderen waarde 114.3

Afgelopen maand:

ENX 16

SYN 1

VIT 11

(leeg)

**Eindtotaal 28**

40 4

50 39

63 72

75 7

90 1

100 10

110 27

125 12

160 4

**114.3 29**

(leeg)

**Eindtotaal 205**

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 05/Jan/20 ]

waarde 114.3 kan niet worden verwijderd ivm gebruik bij Enexis

[DSP-2531] [Opdrachtgever benodigd via DSP aangeven](#) Created: 12/Nov/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, Procesafspraken		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	DSP Releases
----------------	--------------

#### Description

Input Baas:

Dit veld wordt niet gebruikt via DSP, voor (veel) mdw's is dit veld niet inzichtelijk en houdt dit het delen van planningen buiten DSP om in stand.

**Afspraak:** Netbeheerders dienen het veld IsOpdrachtgeverBenodigd te gebruiken waar het voor aanwezig is in het planbericht: door aannemer signaleren dat er bij de activiteit een medewerker van de netbeheerder nodig is. Op dit moment wordt dit veld weinig gebruikt en dienen de aannemers soms buiten DSP om deze informatie dubbel te verstrekken (bijvoorbeeld per mail of telefonisch)

**[DSP-2530] [Geen planningen delen naast de DSP planberichten](#)** Created:

12/Nov/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, Procesafspraken		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	DSP Releases
----------------	--------------

**Description**

Input Baas:

Ondanks dat de planningen via DSP gecommuniceerd worden blijven er (mdw's van) NB's om planoverzichten vragen. Dit is dubbel, niet efficiënt en ongewenst.

Besluit/uitgangspunt: geen planningen dubbel delen.

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Nov/19 ]

besluit: Uitgangspunt is dat planningen tussen aannemer & netbeheerder slechts éénmaal worden gedeeld: als er via het DSP een planbericht is ontvangen door de netbeheerder dient dezelfde netbeheerder niet via een andere route (zoals lijsten in Excel) dezelfde planning op te vragen

[DSP-2528] [Bij Bijstellingen alleen gewijzigde documenten meesturen](#) Created:  
12/Nov/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, Procesafspraken		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	DSP Releases
----------------	--------------

#### Description

**Status:** De meeste netbeheerders leveren de bijlagen eenmalig mee, maar een aantal netbeheerders (in ieder geval Evides) stuurt bijlage meerdere keren mee, en bij een bijstelling worden dezelfde bijlagen opnieuw verstrekt. Dit zorgt voor onnodige handelingen bij de aannemer die moet gaan sorteren welke bijlagen relevant zijn, en welke niet omdat ze meervoudig zijn ontvangen.

**Besluit:** Bijlagen dienen één keer te worden verstrekt bij een aanvraag:

Niet bij iedere OpdrachtID dezelfde set bijlagen verstrekken

Bij een bijstelling niet de eerder gestuurde bijlagen opnieuw versturen.

[DSP-2527] [Bijlagen 1x verstrekken per klantaanvraag \(ClusterID\)](#) Created:  
12/Nov/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, Procesafspraken		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	DSP Releases
----------------	--------------

#### Description

**Status:** De meeste netbeheerders leveren de bijlagen eenmalig mee, maar een aantal netbeheerders (in ieder geval Evides) stuurt bijlage meerdere keren mee, en bij een bijstelling worden dezelfde bijlagen opnieuw verstrekt. Dit zorgt voor onnodige handelingen bij de aannemer die moet gaan sorteren welke bijlagen relevant zijn, en welke niet omdat ze meervoudig zijn ontvangen.

**Besluit:** Bijlagen dienen één keer te worden verstrekt bij een aanvraag:

Niet bij iedere OpdrachtID dezelfde set bijlagen verstrekken

Bij een bijstelling niet de eerder gestuurde bijlagen opnieuw versturen.

**[DSP-2526] [Proces afkeuren berichten - Contactpersoon netbeheerder invullen](#)** Created: 12/Nov/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, Procesafspraken		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	DSP Releases
----------------	--------------

**Description**

**Status:** Bij afkeur is niet altijd duidelijk waar de aannemer contact mee dient op te nemen om vragen over te stellen wat de reden van afkeur is. Hierdoor is het soms lastig om contact te leggen om toelichting op de uitval te krijgen

**Afspraak:** Voor de netbeheerder niet gewenst om contactpersonen in te vullen (onder andere vanwege vervanging bij afwezigheid). De meeste netbeheerders hebben een centraal (telefonisch) ingangspunt voor vragen. Als voor overige netbeheerders dit niet is ingeregeld is het aan de aannemer & netbeheerder om hier afspraken over communicatielijnen te maken.

Sommige NB's gebruiken wel de 'Contactpersoon Netbeheerder' om aan te geven wie iets afkeurt, sommigen doen dat met initialen in de omschrijving.

## [DSP-2335] [Conversie lock/bijstelling & nieuwe opdracht nalv conversie zichtbaar maken in Opdrachthistorie?](#)

Created: 17/Oct/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Analytics, Extern		
<b>Σ Remaining Estimate:</b>	Not Specified	<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified
<b>Σ Time Spent:</b>	Not Specified	<b>Time Spent:</b>	Not Specified
<b>Σ Original Estimate:</b>	Not Specified	<b>Original Estimate:</b>	Not Specified

<b>Sub-tasks:</b>	<b>Key</b>	<b>Summary</b>	<b>Type</b>	<b>Status</b>	<b>Assignee</b>
	<a href="#">DSP-2711</a>	<a href="#">Bouw</a>	Sub-task	To Do	
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics</a>				
<b>Sprint:</b>					

### Description

Verzoek Liander: kan er zichtbaar gemaakt worden of een opdracht geconverteerd is, of in conversie zit?

- Versienummer toevoegen aan de historie

Geldt alleen voor de bijstellingen met 'conversie'.

- Bijstelling met conversie (de lock), bv 'Het bijstellingsbericht is ontvangen door het DSP.' renamen naar 'Het bijstellingsbericht voor conversie is ontvangen door het DSP.'
- Bijgestelde opdracht in nieuwe versie renamen, bv 'Het opdrachtbericht is ontvangen door het DSP (bijgestelde opdracht)' renamen naar 'Het opdrachtbericht is ontvangen door het DSP (bijgestelde opdracht nalv conversie)'

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 17/Dec/19 ]

onderdeel geworden van <https://mijnaansluiting.atlassian.net/browse/DSP-1896>





**[DSP-2157]** [Lege strings niet meer toestaan bij verplichte velden](#) Created:  
01/Oct/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	@Minor, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	DSP Releases
----------------	--------------

#### Description

niet nodig

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]

Input Enexis: Toelichting noodzakelijk

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]

Input Liander: Begrijpelijk, maar waar gaat het nu fout? Impact indien dit nu wijzigt.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Oct/19 ]

Input Siers: Lijkt me logisch. Wel definitie opstellen van wat leeg is.

[DSP-2136] [Blokkeren lege bijlagen 0kb](#) Created: 30/Sep/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	@Minor, Extern, Procesafspraken		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

#### Description

Er worden bijlagen meegestuurd die geen content hebben (0kb)

1. Afspraken maken dat dit niet is toegestaan
2. Op DSP deze berichten afkeuren

Afspraak: **0kb bijlagen niet versturen**: alleen bijlagen verstrekken die content bevatten (>0kb)

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]

Input Enexis: Analyse noodzakelijk

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]

Input Liander: Eens, wij blokkeren al 0kb bijlagen maar vragen ons af of dit de taak het DSP is.

**[DSP-2132] [Annuleringen door opdrachtgever niet meer mogelijk maken / Bijstellingsverzoek vanuit NB?](#)** Created: 30/Sep/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	@Major, Extern, Procesafspraken, Verdiepen		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">XSD 1.35</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

### Description

Op dit moment zijn er 2 partijen die een annulering kunnen triggeren:

1. Annulering door opdrachtgever: De netbeheerder kan vanaf het moment van opdracht tot het 'technisch gereed'-melden een annuleringsbericht sturen. Dit is de start van het annuleringsproces.
2. Verzoek tot annulering door opdrachtnemer: De aannemer kan vanaf het moment van de opdracht tot het 'technisch gereed'-melden een bijstelling versturen. Als bijstellingreden dient "Verzoek Tot Annulering" gekozen te worden, met een extra toelichting in het Toelichting-element. De netbeheerder heeft dan de mogelijkheid om een annulering te sturen (zie 1.). De netbeheerder heeft ook de mogelijkheid tot het wijzigen van de opdracht en een herziene opdracht in te sturen. (N.B. de aannemer dient 'aan zet' te zijn om de bijstelling te kunnen sturen).

Bij scenario 1 kan de aannemer al voorbereidend werk hebben verricht en de annulering niet verwacht worden. Daarnaast is het een paar keer voorgekomen dat onterecht annulering zijn getriggerd waardoor onbedoeld het proces is afgesloten.

Voorstel: niet langer mogelijk maken om optie 1 eenzijdig te triggeren,

1. Optie dichtzetten
2. Bijvoorbeeld een bijstellingsbericht met verzoek tot annulering vanuit de netbeheerder toe te voegen.



**DSP-2132 Done Status:** Netbeheerders kunnen opdrachten annuleren die zich nog niet in de status 500 (Oplevering) bevinden. Hierdoor kan het voorkomen dat er opdrachten waar al wel werk voor verricht is worden geannuleerd. Ook kan het voorkomen dat er opdrachten onterecht worden geannuleerd.

Afgesproken is dat deze route vooralsnog niet hoeft te worden aangepast, maar er wel dient te worden voorkomen dat er:

Opdrachten worden geannuleerd door de netbeheerder als er al gepland is

Opdrachten onterecht worden geannuleerd door goede procedure af te spreken bij het versturen van annuleren (bv. geen batchgewijs trigger van annuleringsberichten maar alleen door beheer)

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 30/Sep/19 ]

Input Liander: in 6 maanden tijd ongeveer 1500 bijstellingsverzoeken per mail gestuurd

Comment by [Björn Ampting](#) [ 07/Oct/19 ]

Input Van Gelder: dringend nodig-recent nog 250 id's "per ongeluk geannuleerd door liander > veel rework

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]

Input Enexis: Waarom dit technisch afdwingen?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]

Input A.Hak: Annuleren door opdrachtgever niet toestaan. Liander fout, voor ons 350 opdrachten moeten herstellen terwijl ERP dat niet toe staat. Annulering door opdrachtgever wordt vaak ook nog gevolgd door een hergebruikt Opdracht ID - Zie DSP 2133.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]

Input Liander: Het heeft de voorkeur van Liander om vanuit de NB een 'bijstellingsverzoek' bericht toe te voegen. Een annuleringsbericht (zonder bijstellingsverzoek vanuit de opdrachtnemer of opdrachtgever) moet blijven bestaan.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Oct/19 ]

Input Siers: Optie: Alleen annulering toestaan indien de opdracht in bijstelling staat

**[DSP-2030] [EANPrimair in Opdracht en AGA hernoemen naar EANVoedend](#)**

Created: 18/Sep/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release Mei 2021</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	@Major, Afwijzen?, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">XSD 1.35</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

**Description**

Input Stedin:

Er is in 1.34 geen mogelijkheid om – in geval van voeding door een ander secundair leveringspunt – de EAN van het voedend punt op te voeren. Bij voeding door een primair leveringspunt kan dit wel..

Voorstel: EANPrimair hernoemen naar EANVoedend

**Comments**Comment by [Björn Ampting](#) [ 23/Sep/19 ]

Procesafpraak maken om EANPrimair te gebruiken als EANVoedend? Dan hoeft er geen aanpassing aan berichten plaats te vinden

Comment by [Björn Ampting](#) [ 03/Oct/19 ]

Input Baas: waarde-geen, soortrelease-Major, opmerking: Geen meerwaarde.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 07/Oct/19 ]

Input Van Gelder: -wat is het verschil ?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]

Input Enexis: Is dit echt noodzakelijk?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]

Input Liander: Een aanpassing die geen waarde oplevert.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Nov/19 ]

Geen draagvlak voor deze change

[DSP-1615] [Bijstellingsreden toevoegen 'Opdracht niet volledig'](#) Created: 01/Jul/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">XSD 1.34.1</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

#### Description

Input Stedin: Bijstellingsreden toevoegen 'Werkmap incompleet'

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 23/Sep/19 ]

dubbel met <https://mijnaansluiting.atlassian.net/browse/DSP-1504>



**[DSP-1530] [Adreswijziging in lopend proces?](#)** Created: 12/Jun/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release Okt 2020</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">XSD 1.35</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

**Description**

Er is al gesproken over een workshop

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/19 ]

toelichting Enexis nodig

Comment by [Björn Ampting](#) [ 23/Sep/19 ]

Afspraken over gemaakt, zie <https://wiki.dsplatform.nl/index.php/Clustering>

Comment by [Björn Ampting](#) [ 03/Oct/19 ]

Input Baas: soortrelease-, opmerking: niet rijp.

[DSP-1522] [Opdrachtproces Schouw toevoegen op het DSP?](#) Created: 12/Jun/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release Okt 2020</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, Verdiepen		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">XSD 1.35</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

### Description

Input Liander: normale DSP proces wordt gebruikt als uitwisselen van schouwinformatie. Hierbij wordt het proces niet afgerond maar halverwege geannuleerd.

Voorstel om schouwinformatie toe te voegen aan het DSP (bv zonder TG verplichtingen die niet nodig zijn bij een schouw)

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 23/Sep/19 ]

Voldoende om alleen EANcode optioneel te maken in TG? (dat is het enige verplichte veld buiten Monteur en Tijdstip)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 03/Oct/19 ]

Input Baas: soortrelease-, opmerking: eerder besproken, toen niet gewenst.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 07/Oct/19 ]

Input Van Gelder: akkoord-oplosbaar in BR

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]

Input Enexis: Heeft een schouw niet altijd betrekking op een aansluiting

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]

Input A.Hak: Schouwopdrachten herkenbaar (zit al in BR 1.34 Liander) echter onderscheid met inspectie niet mogelijk. Schouw leidt tot Bijstelling (welk werk gemaakt moet worden)

of verzoek tot annulering vanuit aannemer - dat is standaard proces. In DSP analytics schouw apart zichtbaar maken en hierop kunnen filteren, ivm ander procesverloop.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]

Input Liander: Wens vanuit Liander. In workshop uitwerken wat er precies verwacht wordt en wat de impact daarvan is op systeem/proces.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Nov/19 ]

Conclusie om dit niet op te nemen: 1.34 biedt voldoende ruimte voor het uitvoeren van een separate schouw (Werkzaamheden: vastleggen informatie)

**[DSP-1417] [Procesafspraken over te gebruiken uitvoeringsdatum voor KPI monitoring](#)** Created: 15/May/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, Procesafspraken		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	DSP Releases
----------------	--------------

**Description**

Input vd Heuvel:

Steeds meer partijen gaan monitoren op KPI's of het TG , AGA en AGP berichten conform afspraak ingediend wordt. De input waarde die hiervoor gebruikt wordt is essentieel. Er zijn namelijk verschillende velden die je hiervoor kan gebruiken ("DatumTechnischGereed (AGA)", "AanleverdatumDocument (AGA)", "TijdstipUitvoering (TG)", "TijdstipAankomst (TG)" en "TijdstipUitvoering (AGA)").

**Situatie:**

- In versie 1.33 wordt door CGIT het veld "TijdstipUitvoering" in het TG bericht gevuld met plandatum in de GMF beheeromgeving. Dit hoeft niet de datum te zijn dat de werkzaamheden technisch gereed zijn. Aangezien "TijdstipUitvoering" uit het TG bericht het eerste tijdstip is dat de netbeheerder ontvangt, wordt dit gebruikt om de KPI's op te monitoren. Dit geeft alleen een vertekend beeld omdat dit niet de datum is waarop de werkzaamheden technisch gereed zijn. Dit wordt meegegeven in het veld "DatumTechnischGereed" in het AGA bericht.
- In versie 1.34 heeft GCIT dit opgelost door in het formulier een extra veld te zetten ("Tijdstip aankomst, naast "datum technisch gereed"). De monteur is hierdoor twee keer ongeveer hetzelfde aan het invoeren. Dit komt doordat het veld datum technisch gereed niet gebruikt kan worden om dat de Z00:00:00 tijdsindicatie hier niet in meegegeven kan worden.

· Op dit moment zijn wij een KPI dashboard aan het ontwikkelen. Om te monitoren of wij de TG, AGA en AGP berichten op tijd aanbieden kunnen wij één datum veld als input gebruiken. Aangezien wij voor meerdere netbeheerders werken, kan het voorkomen dat Vitens een ander veld hiervoor gebruikt dan Stedin. Binnen Combi projecten zou het KPI dashboard van Vitens dus niet overeenkomen met die van Stedin, terwijl het op dezelfde projecten gaat.

Wens:

· Bespreken welke velden/waarden m.b.t. een datum wel of niet noodzakelijk zijn en in welk bericht dit thuis hoort (TG of AGA)

Vastleggen welke velden voor KPI monitoring gebruikt worden, zodat de KPI dashboards niet per netbeheerder en aannemer verschillen

Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 03/Oct/19 ]

Input Baas: waarde-geen, soortrelease-Major.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]

Input Enexis: Workshop gepland


Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Nov/19 ]

wordt vervolgd & item <https://mijnaansluiting.atlassian.net/browse/DSP-2654>

**[DSP-1206] [Procesflow DSP ontubbele statussen 300&330, 309&339, 200&235](#)** Created: 08/Apr/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release Okt 2020</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	@Major, Architectuur, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 image-20190408-083617.png
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Landschap en techniek</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

### Description

DSP proces statussen maakt onderscheid tussen Opdracht en Bijgestelde Opdracht. Daarmee zijn ook een aantal statussen die hetzelfde zijn, maar verschillen door Opdracht of Bijgestelde Opdracht.

Overwegen of de statussen kunnen worden gecombineerd

### Comments

- Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Apr/19 ]
- 
- Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/19 ]
- Input Enexis: Onbekend of deze actueel is
- Comment by [Björn Ampting](#) [ 03/Oct/19 ]
- Input Baas: waarde-niet relevant, soortrelease--.
- Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]
- Input Enexis: Onbekend of deze actueel is
- Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]
- Input Liander: Ja mag eruit, maar we zien weinig meerwaarde om dit aan te passen.



**[DSP-922] [Aanpassen melding Analytics wanneer opdrachten niet gevonden worden](#)** Created: 06/Mar/19 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/May/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Nu blijft de melding steeds op het scherm staan.

**Comments**

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 11/Mar/19 ]

Behalve fouten met de backend hebben alle meldingen reeds een timeout. Het niet hebben van een timeout was een bewuste actie zodat men de melding in een screenshot kan zetten ipv gedwongen is om het te reproduceren. Het idee was ook dat er altijd maar 1 van deze tegelijk zou zijn. Ik heb gezien dat Maurice het al voor elkaar heeft gekregen om er meerdere tegelijk te hebben. Volgens mij was dit bij socket fouten (automatische updates).

**type melding timeout (s)**

info	3
warn	5
danger	60
succes	3
api	geen



m.i. moet er iig zeker gesteld worden dat ook bij socket errors er maar 1 tegelijk komt. Additioneel kunnen we ook de api errors een timeout van 60? geven.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 23/May/19 ]

bij het niet vinden van een opdracht geen rode melding, als info weergeven

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/May/19 ]

dubbel, timeouts laten we staan, alleen infomelding ipv warning

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/May/19 ]

DSP-1450

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/19 ]

Input Enexis: Toelichting noodzakelijk!

**[DSP-914] [Suggesties zoekveld Analytics](#)** Created: 05/Mar/19 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 14/May/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics 1.34</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Input vanuit aannemer van Voskuilen

- Het zoekveld voor opdrachten werkt 'vreemd':
- Bij eerste keer inloggen kan ik alleen zoeken naar een exacte match, 'bevat' en niet hoofdlettergevoelig zou prettiger zijn: ik heb een setje opdrachten die allemaal Test\_Analytics\_ heten, met een ander eindcijfer, die je dan makkelijk allemaal kunt vinden.
- Na verversen (F5 + opnieuw opzoeken) werkt het nogal vreemd: de eerste keer zoeken ('Test\_Analytics') levert een 'niet gevonden' melding op, zoekterm wijzigen ('Test\_Analytics\_') zorgt er voor dat je wel op 'bevat' kan zoeken. Misschien heeft het er mee te maken dat de enige afwijking een eindcijfer, geen letter, is bij die laatste zoekterm.
- Het aantal opdrachten staat standaard op 100, willekeurige Liander-opdrachten of zo lijkt het. Waar dit aantal en deze opdrachten vandaan komen is mij niet helemaal duidelijk. Het feit dat ik er zelf een paar extra heb toegevoegd heeft niets veranderd aan dit aantal.
- Een verversknop bij een opdracht zou prettig zijn, zodat je na versturen van een bericht vanuit de aannemer de opdracht kan verversen om de nieuwe status te zien en om het antwoordbericht te kunnen verstrekken.

**Comments**

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 11/Mar/19 ]

De huidige oplossing is 'begint met' en hoofletter gevoelig. Dit is het standaard gedrag van een kafka store.

Full text search op ID is te maken maar vermoedelijk significant trager. --> afstappen van kafka en overgaan naar mysql?

Er is al een ander item die iets wil verbeteren aan zoeken, zullen we de rest daar afhandelen?

Het verversen is onderkend en reeds opgelost.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/19 ]

Input Enexis: CAPO

[DSP-913] [Feedback QAS Analytics](#) Created: 05/Mar/19 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Mar/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Task	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Thomas Kup</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Problem/Incident</b>
	causes <a href="#">FB-113</a> Feedback QAS Analytics Closed
<b>Sprint:</b>	

### Description

Beste,

Ik heb de afgelopen dagen wat tests gedaan (1.33, om Analytics uit te proberen) en ben daarbij aangelopen tegen de volgende punten, waarvan het verbeteren het testen zou vereenvoudigen:

- Het zoekveld voor opdrachten werkt 'vreemd':
- Bij eerste keer inloggen kan ik alleen zoeken naar een exacte match, 'bevat' en niet hoofdlettergevoelig zou prettiger zijn: ik heb een setje opdrachten die allemaal Test\_Analytics\_ heten, met een ander eindcijfer, die je dan makkelijk allemaal kunt vinden.
- Na verversen (F5 + opnieuw opzoeken) werkt het nogal vreemd: de eerste keer zoeken ('Test\_Analytics') levert een 'niet gevonden' melding op, zoekterm wijzigen ('Test\_Analytics\_') zorgt er voor dat je wel op 'bevat' kan zoeken. Misschien heeft het er mee te maken dat de enige afwijking een eindcijfer, geen letter, is bij die laatste zoekterm.
- Het aantal opdrachten staat standaard op 100, willekeurige Liander-opdrachten of zo lijkt het. Waar dit aantal en deze opdrachten vandaan komen is mij niet helemaal duidelijk. Het feit dat ik er zelf een paar extra heb toegevoegd heeft niets veranderd aan dit aantal.

- Een verversknop bij een opdracht zou prettig zijn, zodat je na versturen van een bericht vanuit de aannemer de opdracht kan verversen om de nieuwe status te zien en om het antwoordbericht te kunnen verstrekken.

vr.gr.

Bas van Santen

## Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 05/Mar/19 ]

opgenomen in verzamelitem verbeterpunten, deze wordt gesloten [DSP-865 Doorontwikkelen DSP Analytics schermen](#)

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Mar/19 ]

Blijkbaar heeft Van Voskuilen ook last van het niet-automatisch verversen van DSP Analytics.

Zie  [DSP-826 Done](#)

[DSP-865] [Doorontwikkelen DSP Analytics schermen](#) Created: 27/Feb/19 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 25/Apr/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Σ Remaining Estimate:</b>	Not Specified	<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified
<b>Σ Time Spent:</b>	Not Specified	<b>Time Spent:</b>	Not Specified
<b>Σ Original Estimate:</b>	Not Specified	<b>Original Estimate:</b>	Not Specified

<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b>				
	relates to <a href="#">FB-113</a> Feedback QAS Analytics Closed				
<b>Sub-tasks:</b>	<b>Key</b>	<b>Summary</b>	<b>Type</b>	<b>Status</b>	<b>Assignee</b>
	<a href="#">DSP-903</a>	<a href="#">Visuele feedback wanneer een wijzigin...</a>	Sub-task	Done	
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics 1.34</a>				
<b>Sprint:</b>					

#### Comments

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 25/Apr/19 ]

Subtaken omgezet naar stories.

**[DSP-864] TST: Geen automatische TG akkoord / Status overgang om AGA te kunnen ontvangen bij v1.33 (huidige versie)** Created: 27/Feb/19 Updated: 20/Jan/20 Resolved:

02/Apr/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Task	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Thomas Kup</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern, TST		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Problem/Incident</b>
	causes <a href="#">FB-79</a> TST: Geen automatische TG akkoord / S... Closed
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Opdracht EVI-14018948-14018947 is verstrekt via 1.33. Ik heb daar zojuist vanaf DSP-tst-analytics een RG-bericht voor verstuurd. De status zou dan bij DSP automatisch omgezet moeten worden naar "580 TG goedkeuring ontvangen". Dit gebeurt nu niet.  
KLopt dit ?  
Kan er een AGA verstuurd worden met beoordeling en kan er geen TG beoordeling verstuurd worden (dit is op dit moment niet nodig).

**[DSP-773] [Analytics: Connectiviteitsscherm: Alleen relevante endpoints tonen](#)**

Created: 20/Feb/19 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 25/Apr/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Pascal Willemsen</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics 1.34</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Er zijn geen partijen die zowel netbeheerder als aannemer zijn. Het lijkt daarom zinvol om o.a. Opdracht endpoints niet te tonen voor netbeheerders en Bijstelling endpoints e.d. voor aannemers.

Nu lijkt het bij netbeheerders dat de endpoints niet gevuld zijn, omdat de netbeheerder-relevante endpoints allemaal onderaan de pagina staan en je in eerste instantie alleen maar lege endpoints ziet.

**Comments**

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 11/Mar/19 ]

Alleen beheer ziet beide, als je de rol aannemer / netbeheerder hebt dan ziet het er al uit zoals voorgesteld.

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 25/Apr/19 ]


Voor beheerder is er een button om alleen relevante endpoints te tonen



[DSP-738] [Notatie OpdrachtID vaststellen](#) Created: 12/Feb/19 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release Okt 2020</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, Procesafspraken		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 screenshot-1.png
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

### Description

Het DSP OpdrachtID kent op dit moment de volgende eisen:

String

Minimaal 5 characters

Er is de afspraak ontstaan dat de notatie 'XYX-12345678' wordt gehanteerd - 3 letters prefix met netbeheerdersnaam, streep, en een id. Op dit moment is dit geen harde eis.

Suggestie Baas: Vaststellen van de afspraak, en mogelijk afdwingen van de notatie in de XSD

Resultaat: procesafpraak gemaakt:

OpdrachtID dient te worden opgebouwd uit:

1. Een netbeheerder specifieke prefix van 4 karakters: 3 letters en een verbindingsteken: XXX-
2. Gevolgd door een vrij te kiezen string

Voorbeelden van valide notaties:

LIA-006004999087  
SYN-2631641  
ENX-S-411850  
DNW-4882661-W  
DUN-SM\_000137581  
WLI-20000075

Tabs, CR en linefeeds worden genegeerd

OprichtID moeten uniek zijn. OprichtIDs dienen slechts éénmaal te worden verstrekt. Wanneer een OprichtID de eindstatus heeft bereikt (Opricht gereed of annulering gereed) en dezelfde opdracht dient opnieuw te worden verstrekt dient een niet eerder gebruikt OprichtID te worden gebruikt.

## Comments

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 22/Feb/19 ]

Extra validatie toevoegen:

Het DSP past het OprichtID aan wanneer dit tabs, cr's of whitespaces aan het begin/eind bevat.

Wanneer de deelnemer vervolgens met hetzelfde OprichtID communiceert is er een mismatch/error.

[https://www.w3schools.com/xml/schema\\_dtypes\\_string.asp](https://www.w3schools.com/xml/schema_dtypes_string.asp)

The string data type can contain characters, line feeds, carriage returns, and tab characters

Note: The XML processor will not modify the value if you use the string data type.

The normalizedString data type also contains characters, but the XML processor will remove line feeds, carriage returns, and tab characters.

Note: In the example above the XML processor will replace the tabs with spaces.

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 22/Feb/19 ]

Het is mogelijk om <opdrachtId> als opdrachtId te gebruiken:



Mogelijk wordt dit ook door DSP anders afgehandeld.

Goed idee om duidelijk af te bakenen hoe een opdrachtID er uit mag zien.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/19 ]

Input Enexis: Saneren werkt dan niet meer; nu ENX-S-

Geen go voor deze story, zoals deze nu is omschreven. De afspraak dat ENX- vast staat is goed, maar daarna moet rekening gehouden worden met andere invullingen.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 03/Oct/19 ]

Input Baas: waarde-niet relevant, soortrelease--, opmerking: Technisch afdwingen niet direct noodzakelijk.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 07/Oct/19 ]

Input Van Gelder: -separaat contractnr of positie in contract kan dit oplossen, dan uniforme opdrahtid

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]

Input Enexis: Saneren werkt dan niet meer; nu ENX-S-Geen go voor deze story, zoals deze nu is omschreven. De afspraak dat ENX- vast staat is goed, maar daarna moet rekening gehouden worden met andere invullingen.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]

Input Liander: Ja

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Oct/19 ]

Input Siers: Graag filteren op speciale karakters. BV alleen letters, cijfers en een - toegestaan

**[DSP-570] [DSP Analytics: Tonen DSP urls van een deelnemer](#)** Created:

12/Dec/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics 1.34</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

In het connectiviteit scherm zou het handig zijn als ook de DSP urls getoond worden voor alle beschikbare versies. Dan kunnen deelnemers die daar ophalen

**[DSP-564] [DSP Analytics: Inhoud binnengekomen en verstuurde berichten te tonen op een gebruikersvriendelijke manier](#)** Created: 11/Dec/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved:

21/Jan/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics 1.34</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Verzoek vanuit deelnemers:

- Mogelijkheid onderzoeken om inhoud binnengekomen en verstuurde berichten te tonen in DSP Analytics op een gebruikersvriendelijke manier

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Dec/18 ]

Nb: DSP analytics kent de inhoud van de ontvangen berichten (nog) niet, alleen de statussen

Comment by [Björn Ampting](#) [ 21/Jan/19 ]

sluit ik even als los item - nemen we mee in doorontwikkeling analytics/rapportages

[DSP-543] [Conn.tool detailscherm](#) Created: 03/Dec/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 21/Jan/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP 2019 Q2</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics 1.34</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Vanuit Enexis is de wens gekomen om in in het statusscherm door te kunnen klikken op detailinformatie (read-only scherm van de content van het bericht in leesbare vorm)

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 03/Dec/18 ]

Marcel woensdag even bespreken of dit veel of weinig effort kost?

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 12/Dec/18 ]

Graag uitwerken/bespreken.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Dec/18 ]

prio even naar low.

Enexis wil graag de details van de werkorder kunnen bekijken (zoals adresgegevens van de opdracht). DSP Analytics kent deze data nog niet, dus later bekijken en evt uitwerken

[DSP-502] [XSD naamgeving consistent maken](#) Created: 06/Nov/18 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release Okt 2020</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	@Major, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">XSD 1.35</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

### Description

Notatie in de berichten is niet overall consistent

- Schrijfwijze veldnamen/elementen
- Schrijfwijze enumeraties
- Notatie verplichting

\*

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/19 ]

Input Enexis: Ja het is wenselijk, maar heeft veel impact. Minimaal meenemen bij velden die toch al wijzigen. Alleen nog onduidelijk om hoeveel het gaat. Voorstel: Eerst een complete analyse om hier antwoord te kunnen geven. Hoog risico. Voor velden die we niet raken

Comment by [Björn Ampting](#) [ 03/Oct/19 ]

Input Baas: waarde-geen, soortrelease-Major, opmerking: cosmetisch.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 07/Oct/19 ]

Input Van Gelder: akkoord-

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]

Input Enexis: Ja het is wenselijk, maar heeft veel impact. Minimaal meenemen bij velden die toch al wijzigen. Alleen nog onduidelijk om hoeveel het gaat. Voorstel: Eerst een complete analyse om hier antwoord te kunnen geven. Hoog risico. Voor velden die we niet raken

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]

Input Liander: Wat ons betreft lage prioriteit.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Nov/19 ]

geen draagvlak, aanpassen alleen bij velden die geraakt worden met changes



**[DSP-501] [Tool/site Centrale Testbevindingen inrichten voor deelnemers](#)** Created: 06/Nov/18 Updated: 12/Feb/19 Resolved: 12/Feb/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Thomas Kup</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics 1.34</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Sprint 1

### Description

Deelnemers hebben aangegeven dat ze graag testbevindingen centraal willen kunnen delen/inzien. Hiermee wordt dubbel werk voorkomen indien bevindingen meerdere deelnemers raken.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 10/Dec/18 ]

Wiki niet werkbaar?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Dec/18 ]

Jira servicedesk zal worden ingericht. Bekijken of daarmee ook de bevindingen goed gedeeld kunnen worden, of dat dit (voorlopig) via de wiki moet lopen.

Wellicht bij grotere aantallen issues read-only toegang voor Jira nodig voor externe gebruikers

Comment by [Björn Ampting](#) [ 07/Jan/19 ]

Inrichting Jira servicedesk gestart, eind deze week opvolgen om te kijken of we dit kunnen inzetten op 21 jan als DSP-QAS live gaat

Comment by [Björn Ampting](#) [ 21/Jan/19 ]


Wordt druppelsgewijs naar QAS gebruikers uitgerold



**[DSP-496] [XSD 1.33 - Conversie bijstellingsreden in XSD/WSDL 1.33\(.1?\)](#)****[naleveren](#)** Created: 18/Oct/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 30/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 <a href="#">Test Result - Issue DSP-496.docx</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Toevoegen bijstellingsreden 'Conversie' in de 1.33 XSD zodat er ook met 1.33 berichten vanaf de release in mei 2019 gebruikt gemaakt kan worden van deze bijstellingsreden.

**Comments**

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 30/Oct/18 ]

Gewijzigd in Beoordelingbijstellingredenen.xsd


Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 30/Nov/18 ]

[Test Result - Issue DSP-496.docx](#)

**[DSP-495] [XSD 1.34 - Fix - Verplichte velden in AGA bij Elektra bij alleen vastleggen informatie](#)** Created: 18/Oct/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 30/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-495.docx	 verplichtingenAGAE.png
<b>Sprint:</b>		

### Description

Velden zijn verplicht ook bij een handeling waar alleen informatie vastgelegd dient te worden. Deze velden dienen dan met dummy-waarden te worden gevuld

Loslaten verplichtingen?

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Oct/18 ]

In AansluitingElektraAGType

MinOccurs = 1 veranderen naar MinOccurs = 0 voor de velden:

Aardingwijze  
AfnemerE  
EigenRichting  
Fase  
KoppelingNulAarde  
Netwerk

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 30/Oct/18 ]

Gewijzigd in xsd

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 30/Nov/18 ]




**[DSP-494] [XSD 1.34 - Fix - WijzigenCapaciteitType renamen van 'Vanuit werkvoorbereiding te bepalen' naar 'Vanuit werkvoorbereiding'](#)** Created:

18/Oct/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 30/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 <a href="#">Test Result - Issue DSP-494.docx</a>
<b>Sprint:</b>	

**Comments**

Comment by <a href="#">Marcel Akkerman</a> [ 30/Oct/18 ]
Gewijzigd in xsd
Comment by <a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a> [ 30/Nov/18 ]
<a href="#">Test Result - Issue DSP-494.docx</a> 

**[DSP-488]** [Conversie reden in 1.33 in XSD 1.33 toevoegen?](#) Created: 11/Oct/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--



[DSP-484] [\[PRD\] Updaten Deelnemers.xsd](#) Created: 05/Oct/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Bugs en issues</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Er staan nog een aantal partijen niet in de Deelnemers.xsd op productie, die binnenkort wel live gaan. Het verzoek is om de meest recente versie van de Deelnemers.xsd te implementeren op productie.

#### Comments

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 05/Oct/18 ]

In ieder geval noodzakelijk voor Quint & Van Ginkel.

Comment by [Dylan Bos](#) [ 05/Oct/18 ]


Quint en van Ginkel staat al een tijd op productie. Van waar de stelling dat het noodzakelijk is?



[DSP-477] [XSD 1.34 - Toevoegen versie](#) Created: 26/Sep/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 30/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-477.docx
<b>Sprint:</b>	

### Description

In de namespace van de xsd moet de versie komen  
Het veld versienummer moet een standaard waarde hebben.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Sep/18 ]

Vraag vanuit Evides:

Ik kreeg een opmerking vanuit ons team of jullie XSD versioning kunnen toe voegen aan v1.34.

Opmerking: Als we v1.33 en v1.34 moeten blijven ondersteunen krijgen we problemen met namespaces in BizTalk. BizTalk gebruikt de root node in combinatie met de namespace om XSD's qua versie uit elkaar te kunnen houden.

Mogelijk kunnen jullie hier over nadenken. Toevoegen in de namespace zou voor ons uitkomst bieden en ik denk ook voor de andere deelnemers.

You can use the namespace of your xsd document

```
<xs:schema targetNamespace="http://yourcompany/yourapp/1.0" ... >
```

```
...
```

```
</xs:schema>
```

Voorbeeld opdrachtbericht:

schema targetNamespace="http://dsplatform.nl/participant/Opdracht/v1.34"

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 30/Nov/18 ]


[Test Result - Issue DSP-477.docx](#) 

**[DSP-442] [XSD 1.34 - Werkzaamheden/Meter uitbreiden met 'Verplaatsen'?](#)**

Created: 20/Sep/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 30/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 <a href="#">Test Result - Issue DSP-442.docx</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

We hebben nog een handeling op de meter geconstateerd welke nog niet is ondervangen in de nieuwe werkzaamheden structuur.

Wanneer de aansluiting van Bouw naar Permanent wordt verplaatst zal ook de meter worden verplaatst. Bij Elektra en Gas wordt het opnieuw gelegd. Bij Water wordt de meter verplaatst.

Meter van Bouw naar Permanent à Meter verplaatsen nu geen optie mogelijk om dit aan te geven.

Voorstel Meter toevoegen LOV waarde Verplaatsen.

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 20/Sep/18 ]

Akkoord vanuit deelnemers om:

Werkzaamheden Meter uitbreiden met 'Verplaatsen'

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 30/Nov/18 ]

[Test Result - Issue DSP-442.docx](#)



**[DSP-441]** [XSD 1.34 - WijzigenCapaciteitType nog renamen?](#) Created: 18/Sep/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 20/Sep/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:**

#### Comments


Comment by [Björn Ampting](#) [ 20/Sep/18 ]

verlagen en verzwaren is ingeburgerd, wordt niet aangepast

**[DSP-434] [XSD 1.34 - Werkzaamheden - WijzigenCapaciteit uitbreiden met 'Vanuit werkvoorbereiding te bepalen'?](#)** Created: 12/Sep/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-434.docx
<b>Sprint:</b>	

### Description

WijzigenCapaciteit (onderdeel van Werkzaamheden).

Deze kent nu drie waarden: Verlichten, Verzwaren en Geen.

Voor Brabant Water wordt de klantaanvraag zonder tussenkomst van BW doorgezet naar de aannemer. In de aanvraag zit alleen de gewenste nieuwe waarde. Gemma weet niet wat de huidige waarde is en kan op basis van de beschikbare informatie dus ook niet bepalen of het gaat om een verlichting of verzwaring. Deze situatie past dan ook niet in het waardelijstje.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Sep/18 ]

Voorstel Baas: Ik wil dan ook voorstellen een waarde toe te voegen bv 'Verlichten of verzwaren'.

Het gokken of het verlichten of verzwaren is of leeg laten in de opdracht verstrekking is wat mij betreft geen optie

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Sep/18 ]

Alternatief 'Vanuit werkvoorbereiding te bepalen' toe te voegen (zoals bij Binnenwerk)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Sep/18 ]

Mail naar Baas en Synfra, afwachten op reactie

Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Sep/18 ]

Akkoord Baas en Synfra op 'Vanuit werkvoorbereiding te bepalen'

Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Sep/18 ]

Oplevering eind september van laatste versie XSD. Ik bespreek deze wijzigingen nog in het DSP deelnemersoverleg van 20-09

Comment by [Björn Ampting](#) [ 20/Sep/18 ]

Akkoord vanuit deelnemers

Comment by [Björn Ampting](#) [ 20/Sep/18 ]

WijzigenCapaciteit uitbreiden met 'Vanuit werkvoorbereiding te bepalen'

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 03/Dec/18 ]


Tekst is - analoog aan zoals bij Binnenwerk - 'Vanuit werkvoorbereiding'

[Test Result - Issue DSP-434.docx](#)📎

[DSP-433] [XSD 1.34 - AfkeurrendenType uitbreiden met 'Conversie'](#) Created: 12/Sep/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-433.docx
<b>Sprint:</b>	

### Description

Voor het eventueel automatisch omzetten van oude opdrachten naar een nieuwe versie is de wens om bij de bijstellingsredenen uit te breiden met een waarde 'Conversie' zodat mogelijk automatisch geconverteerd kan worden.

### Comments


Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 12/Sep/18 ]
AfkeurrendenType in Beoordelingbijstellingredenen.xsd uitbreiden met 'Conversie'
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 13/Sep/18 ]
Oplevering eind september van laatste versie XSD. Ik bespreek deze wijzigingen nog in het DSP deelnemersoverleg van 20-09
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 20/Sep/18 ]
Akkoord vanuit de deelnemers
Comment by <a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a> [ 03/Dec/18 ]
<a href="#">Test Result - Issue DSP-433.docx</a> 



**[DSP-431] [XSD 1.34 - WaterTGType - EAN niet in gebruik maar verplicht TG?](#)** Created: 11/Sep/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 30/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-431.docx
<b>Sprint:</b>	

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Sep/18 ]

1. Wil je eens kijken naar het TG bericht van water XSD 1.34

Als ik me niet vergis wordt bij de TG voor water het element AansluitingTGType verplicht.

In dat element zit het verplichte veld Eancode. Voor water wordt er echter geen Eancode gebruikt, dus lijkt me dat deze ook niet verplicht gesteld moet worden bij Water.

```
<complexType name="AansluitingWaterTGType">
  <complexContent>
    <extension base="tns:AansluitingTGType">
    </extension>
  </complexContent>
</complexType>
```

```
</complexType>

<complexType name="AansluitingTGType">

    <sequence>

        <element name="EANcode" type="base:EANcodeType"
minOccurs="1" maxOccurs="1" />

        <element name="Werkzaamheden"
type="dsp:WerkzaamhedenType" />

        <element name="WijzeOplevering"
type="dsp:WijzeOpleveringType" minOccurs="0" maxOccurs="1" />

        <element name="RedenTraditioneleMeter"
type="dsp:RedenTraditioneleMeterType" minOccurs="0" maxOccurs="1" />

        <element name="VerwijderdeMeter" type="tns:MeterType"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />

        <element name="NieuweMeter" type="tns:MeterType"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />

    </sequence>

</complexType>
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Sep/18 ]

```
<element name="EANcode" type="base:EANcodeType" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
```

mag eruit, eancode wordt niet gebruikt.

geen extension, maar blok kopiëren

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Sep/18 ]

Akkoord vanuit de deelnemers om EAN helemaal te verwijderen

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Sep/18 ]

Niet opgenomen in changelog nog?

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 30/Nov/18 ]

[Test Result - Issue DSP-431.docx](#) 

**[DSP-426] [MTOM/XOP XSD's beschikbaar stellen](#)** Created: 16/Aug/18 Updated:  
20/Jan/20 Resolved: 06/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Pascal Willemsen</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Bugs en issues</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

We publiceren nu alleen de SWA XSD's. Cogas heeft een verzoek ingediend om de MTOM/XOP XSD's ook te publiceren/beschikbaar te stellen.

**[DSP-419] [Inrichten DSR](#)** Created: 13/Aug/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 13/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:**

#### Description

Wanneer de DSR is opgeleverd, zal de inrichting gedaan moeten worden

#### Comments

Comment by [Dylan Bos](#) [ 13/Aug/18 ]

dubbel issue

**[DSP-418] [Inrichten DSP Wiki](#)** Created: 13/Aug/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 27/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics 1.34</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description


Alle documentatie van de deelnemersportal zal worden onderhouden in een Wiki ipv een applicatie. Hiervoor moet een Wiki beschikbaar gesteld worden.

**[DSP-416] [XSD 1.34 - Controleren extra validaties in huidige interne xsd DSP](#)**

Created: 13/Aug/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 <a href="#">Test Result - Issue DSP-416.docx</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Vlak voor de release van 1.33 zijn er extra validaties op bepaalde types ingevoerd om errors te voorkomen bij deelnemers. Deze hebben nooit in de xsd's gezeten die naar deelnemers gingen omdat dit te laat was voor de release.

Deze aanpassingen zijn niet goed bijgehouden in alle xsd's dus die moeten gelijk getrokken worden.

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Aug/18 ]

[Dylan Bos](#) Dit zijn deze 4 wijzigingen in de XSD?:

aanpassen LengteType, PrijsType, VersienummerType en AantalType in AlgemeenDSP.xsd

Comment by [Dylan Bos](#) [ 29/Aug/18 ]

Yup. Deze hebben een extra restricties gekregen zodat er alleen positieve getallen in kunnen.

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 03/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-416.docx](#)

**[DSP-403] [DSP Test tool: Uitwerken User Experience](#)** Created: 02/Aug/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Blocks</b>
	blocks <a href="#">DSP-234</a> Vervangen test mogelijkheden Gebruike... Done
	blocks <a href="#">DSP-245</a> Versturen AGA mogelijk zonder goedkeu... Done
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Aangezien er een nieuwe test tool komt is er behoefte aan een ontwerp

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Aug/18 ]

Ontwerp is gemaakt, Marcel kan verder

**[DSP-402] [Implementeren XSD 1.34](#)** Created: 02/Aug/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:**

#### Description

Op het DSP platform moeten de nieuwe xsd's ingeladen worden, zodat alle interfaces op de nieuwe versie gaan werken

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Aug/18 ]

gaat over DEV



**[DSP-398] [Gebruikersportal: Uitfaseren](#)** Created: 02/Aug/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2018 Q4</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:**



**[DSP-397] [Deelnemersportal: Toevoegen huidige deelnemers.xsd](#)** Created:

02/Aug/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2018 Q4</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Dylan Bos</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b>
	relates to <a href="#">DSP-31</a> XSD 1.34 - Aanpassen DSP deelnemersli... Done
	relates to <a href="#">DSP-264</a> Proces updaten van deelnemerslijst va... Done
<b>Sprint:</b>	

**Comments**Comment by [Dylan Bos](#) [ 31/Oct/18 ]

De huidige deelnemers staan op de wiki

Comment by [Björn Ampting](#) [ 05/Nov/18 ]

nog actie op nodig, of kan dicht?

**[DSP-395] [XSD 1.34 - 'Nog geen hoofdnet aanwezig' met hoofdletters schrijven](#)**  
Created: 02/Aug/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-395.docx
<b>Sprint:</b>	

#### Description

<enumeration value="Nog geen hoofdnet aanwezig"/>

De schrijfwijze wijkt af van de andere waarden waarbij elk woord met een hoofdletter begint.

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 02/Aug/18 ]

<enumeration value="Meerwerk Is Noodzakelijk"/>

<enumeration value="Nog geen hoofdnet aanwezig"/>

<enumeration value="Contactgegevens Klant Onjuist"/>

<enumeration value="Technisch Niet Uitvoerbaar"/>

<enumeration value="Doorlaatwaarde Onjuist"/>

<enumeration value="Onveilige Situatie"/>

<enumeration value="Tracé Niet Bereikbaar"/>

<enumeration value="Asbest Verdachte Situatie"/>

<enumeration value="Klant Vraagt Om Uitstel/Wijziging"/>

<enumeration value="Klant Niet Bereikbaar Aannemer"/>

<enumeration value="Klant Werkt Niet Mee"/>

<enumeration value="Verzoek Tot Annulering"/>

<enumeration value="Zie Toelichting"/>

<enumeration value="Bijstelling Op Verzoek Van Netbeheerder"/>

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 07/Aug/18 ]

schrijfwijze aangepast


Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 03/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-395.docx](#)

[DSP-394] [XSD 1.34 - Diameteraansluitleidingtype niet gedefinieerd](#) Created:  
31/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-394.docx
<b>Sprint:</b>	

### Description

Review Stedin: Binnen AansluitleidingGas is NominaalDiameter & NominaalDiameterAansluitleidingType vervangen door DiameterAansluitleiding & DiameterAansluitleidingType. Ik zie de (waardenlijst voor) DiameterAansluitleidingType echter nergens terug in de XSD.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 02/Aug/18 ]

Review Liander: Hierbij zie ik dat de volgende twee XSD's niet valid zijn:

1. AGAssetsbericht.xsd
2. Opdrachtbericht.xsd

In beide berichten is het volgende opgenomen:

```
<element name="Diameter" type="dsp\:DiameterAansluitleidingType"/>
```

Het DiameterAansluitleidingType kan echter niet gevonden worden.

Kijkend naar de **AansluitleidingGas.xsd** zie ik dat er type AansluitleidingType is gedefinieerd i.p.v. DiameterAansluitleidingType. Zie bijlage.

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 07/Aug/18 ]

Aangepast op 12 juli.

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 03/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-394.docx](#)

**[DSP-393] [XSD 1.34 - Wat zijn de XOP-bestanden in de XSD?](#)** Created:

30/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 08/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:****Description**

Reviewopmerking Enexis: · Tussen de bestanden zitten ook XOP bestanden, wat zijn dit voor bestanden?

**Comments**Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 07/Aug/18 ]

Deze XOP bestanden worden gebruikt om MTOM mogelijk te maken. Ik begreep van Pascal dat ze voorheen niet meegestuurd werden. Enexis gebruikt MTOM en zou daar eigenlijk bekend moeten zijn.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Aug/18 ]

Besluit om ze niet mee te sturen in de XSD, kunnen worden gegenereerd voor MTOM

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Aug/18 ]

teruggekoppeld aan Enexis

[DSP-392] [XSD 1.34 - XSD niet valide?](#) Created: 30/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 13/Sep/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 image.png
<b>Sprint:</b>	

### Description

Volgens Enexis is XSD niet valide.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 02/Aug/18 ]

Op de eerste plaats is de XSD niet valide (volgens de Altova applicatie), dus er lijkt iets mis te zijn met de bestanden of de set die je hebt meegestuurd.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 02/Aug/18 ]

@Marcel: als ik alle bestanden inlaad in Altova XMLSpy krijg ik ook foutmeldingen (die ik niet krijg als ik de 1.33 set inlaad). Even samen naar kijken?

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 07/Aug/18 ]

Komt dit op hetzelfde issue neer als DSP-394 ?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 07/Aug/18 ]



Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 07/Aug/18 ]

- aanpassing van ProductiestaatregelType, specificeer de hele sequence ipv met union constructie





**[DSP-388] [XSD 1.34 - AardingwijzeType nieuwe waardenlijst](#)** Created:

24/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-388.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Voor AardingwijzeType is een nieuwe waardenlijst afgesproken tussen de aardings-specialisten van Enexis en Liander. Hiermee wordt de waardenlijst uniform.

De nieuwe waardenlijst vervangt de huidige waardenlijst.

Nieuwe waardenlijst:

Geen aarding (IT)  
Alleen via het net (TN)  
Alleen via een klantelectrode (TT)  
Via net + klantelectrode (TN+TT)

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Jul/18 ]

oude waardenlijst:

```
<simpleType name="AardingwijzeType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Groep 1: Klant" />
    <enumeration value="Groep 2: Klant Waterleiding" />
    <enumeration value="Groep 3: TN-aarding" />
    <enumeration value="Groep 4: Separaat Aardnet" />
  </restriction>
</simpleType>
```

```
<enumeration value="Groep 4: (Lood)Mantelaarding"
/>
<enumeration value="Groep 4: Overig" />
<enumeration value="Groep 4: Nulling" />
<enumeration value="Groep 4: 5de Ader" />
<enumeration value="TT Stelsel" />
```

</restriction>

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Jul/18 ]

Nieuwe waardenlijst:

Geen aarding (IT)

Alleen via het net (TN)

Alleen via een klantelectrode (TT)

Via net + klantelectrode (TN+TT)

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 08/Aug/18 ]

aangepast in xsd

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 03/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-388.docx](#) 

**[DSP-378] [XSD 1.34 -MateriaalAansluitleidingWaterType uitbreiden met 'Anders'](#)** Created: 16/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-274-360-378.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Materiaaldiameters</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Huidige lijst van MateriaalAansluitleidingWaterType uitbreiden met de waarde 'Anders', zoals MateriaalHoofdleidingWaterType

### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 16/Jul/18 ]
Huidige lijst uitbreiden met de waarde 'Anders'
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 16/Jul/18 ]
Huidige lijst:
HDPE
PVC
SLA
CU (Koper)
ZPE
Staal
NGIJ
Comment by <a href="#">Marcel Akkerman</a> [ 08/Aug/18 ]
waarde toegevoegd
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Aug/18 ]

minor: staat op de verkeerde plek in changelog (nu hoofdleiding, moet zijn aansluitleiding)

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 03/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-274-360-378.docx](#)<sup>Ⓜ</sup>

**[DSP-377] [XSD 1.34 - HuisdrukregelaarType in AansluitingGas.xsd](#)  
[uitbreiden met waarde](#)** Created: 12/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-377.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description


Huidige waardenlijst uitbreiden met 'WMG-A-6F'

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jul/18 ]

Huidige lijst:

```
<simpleType name="HuisdrukregelaarType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Geen Regelaar Aanwezig" />
    <enumeration value="J42" />
    <enumeration value="J48" />
    <enumeration value="WMR-10-F" />
    <enumeration value='G1000 1 1/2"' />
    <enumeration value='G1000 1 1/4"' />
    <enumeration value='G1000 2"' />
    <enumeration value="G1000 DN50" />
    <enumeration value='SERUS 1 1/4"' />
    <enumeration value='WMRG 10W 1"' />
    <enumeration value='WMRG 10W 3/4"' />
    <enumeration value="WMRG 10F" />
    <enumeration value="WMRG-10-F" />
    <enumeration value="WMRG-10" />
    <enumeration value="WMG-6-F" />
  </restriction>
</simpleType>
```

<pre>&lt;enumeration value="WMG-i-6" /&gt; &lt;enumeration value="G1000" /&gt; &lt;enumeration value="WMG-6" /&gt; &lt;enumeration value="WMR-A-6F" /&gt; &lt;enumeration value="WMRG-A-10F" /&gt; &lt;enumeration value="Anders" /&gt; &lt;/restriction&gt; &lt;/simpleType&gt;</pre>
<b>Comment by <a href="#">Marcel Akkerman</a> [ 08/Aug/18 ]</b>
toegevoegd
<b>Comment by <a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a> [ 03/Dec/18 ]</b>
<a href="#">Test Result - Issue DSP-377.docx</a> 

**[DSP-366] [XSD 1.34 - DiameterAansluitleidingWaterType - toevoegen waarden](#)** Created: 02/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		


<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-366.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Materiaaldiameters</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Toevoegen waarden:

22  
90  
110  
125  
160  
200

**Comments**

Comment by <a href="#">Marcel Akkerman</a> [ 04/Jul/18 ]
AansluitleidingWater.xsd aangepast
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Aug/18 ]
125 ontbreekt nog
Comment by <a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a> [ 05/Dec/18 ]
<a href="#">Test Result - Issue DSP-366.docx</a> 



**[DSP-365] [XSD 1.34 - DiameterHoofdleidingWaterType - toevoegen waarden](#)**

Created: 02/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-365.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Materiaaldiameters</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**80  
275**Comments**Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 04/Jul/18 ]

HoofdleidingWater.xsd aangepast

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ][Test Result - Issue DSP-365.docx](#)

**[DSP-364] [XSD 1.34 - NominaalDiameterAansluitleidingType - toevoegen waarden](#)**

Created: 02/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-364.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Materiaaldiameters</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Toevoegen waardes:

63,5  
88,9  
114,3  
168,3

### Comments

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 04/Jul/18 ]

AansluitleidingGas.xsd aangepast

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Aug/18 ]

minor: staat op de verkeerde plek in de changelog, aanpassing staat vermeld onder hoofdleidinggas

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 15/Aug/18 ]

aangepast

Comment by [Björn Ampting](#) [ 16/Aug/18 ]

staat in changelog nog onder hoofdleidinggas.xsd, moet naar aansluitleidinggas.xsd

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 16/Aug/18 ]

nog een keer aangepast.

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 03/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-364.docx](#)

**[DSP-363] [XSD 1.34 Het woord 'nominaal' uit de benamingen rondom diameter verwijderen](#)** Created: 02/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-363.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Materiaaldiameters</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Meerdere velden hebben het voorvoegsel 'nominaal' in de veldnaam staan. Dit werkt verwarrend omdat er zowel nominaal als buitendiameters worden gebruikt in dit veld.

Nominaal verwijderen uit de veldnamen, en uitwerken in procesafspraken welke diameters gehanteerd worden

NominaalDiameterHoofdleidingType naar DiameterHoofdleidingtype (in HoofdleidingGas.xsd)

NominaalDiameterAansluitleidingType naar DiameterAansluitleidingType (in AansluitleidingGas.xsd)

NominaalDiameter in naar Diameter (in Opdrachtbericht.xsd)

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 04/Jul/18 ]

Nominaal mag uit de benaming van de veldnamen

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 05/Jul/18 ]

Hernoemen van type `NominaalDiameterHoofdleidingType` naar  
`DiameterHoofdleidingType` en de bijbehorende element namen.  
Verwerkt in HoofdleidingGas.xsd, AGAssetsbericht.xsd en Opdrachtbericht.xsd

Hernoemen van type `NominaalAansluitleidingType` naar `NominaalAansluitleidingType`  
en de bijbehorende element namen.  
Verwerkt in AansluitleidingGas.xsd, AGAssetsbericht.xsd en Opdrachtbericht.xsd

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 07/Aug/18 ]

Er was een copy-past foutje in de change log, deze is verwerkt.

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-363.docx](#)

**[DSP-360] [XSD 1.34 - MateriaalAansluitleidingWaterType toevoegen waarde](#)****NGIJ** Created: 02/Jul/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-274-360-378.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Materiaaldiameters</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

MateriaalAansluitleidingWaterType toevoegen waarde NGIJ aan de bestaande waardenlijst

**Comments**Comment by [Björn Ampting](#) [ 02/Jul/18 ]

Huidige waardenlijst:

```
<simpleType name="MateriaalAansluitleidingWaterType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="HDPE" />
    <enumeration value="PVC" />
    <enumeration value="SLA" />
    <enumeration value="CU (Koper)" />
    <enumeration value="ZPE" />
    <enumeration value="Staal" />
  </restriction>
</simpleType>
```

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 04/Jul/18 ]

AansluitleidingWater.xsd aangepast

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 03/Dec/18 ][Test Result - Issue DSP-274-360-378.docx](#)



**[DSP-336] [XSD 1.34 - AansluitleidingGasType 2x gedefinieerd \(O en AGA\).](#)  
[Wordt dit gebruikt en te verplaatsen naar AlgemeenGas?](#)** Created: 28/Jun/18 Updated:

20/Jan/20 Resolved: 09/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

In Opdrachtbericht:

```
<complexType name="AansluitleidingGasType">
  <sequence>
    <element name="Bekleding" type="dsp:BekledingType"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <element name="Materiaal"
type="dsp:MateriaalAansluitleidingType" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
    <element name="Diameter"
type="dsp:NominaalDiameterAansluitleidingType" minOccurs="1" maxOccurs="1"
/>
    <element name="Lengte" type="base:LengteType" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
    <element name="Bewerking" type="dsp:afn" maxOccurs="1"
minOccurs="0" />
    <element name="Koppeling" type="tns:KoppelingGasType"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
  </sequence>
</complexType>
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

In AGA:

```
<complexType name="AansluitleidingGasType">
  <sequence>
    <element name="Bekleding" type="dsp:BekledingType"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
```



```
        <element name="Lengte" type="base:LengteType" maxOccurs="1"
minOccurs="1" />
        <element name="Materiaal"
type="dsp:MateriaalAansluitleidingType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />
        <element name="NominaalDiameter"
type="dsp:NominaalDiameterAansluitleidingType" maxOccurs="1" minOccurs="1"
/>
        <element name="LijnGeometrie" type="tns:LijngeometrieType"
maxOccurs="1" minOccurs="0" />
        <element name="Bewerking" type="dsp:BewerkingType"
maxOccurs="1" minOccurs="1" />
    </sequence>
```

Comment by [Dylan Bos](#) [ 02/Aug/18 ]

@Marcel: is dit nu opgelost?

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 08/Aug/18 ]

Ik zie geen probleem, ja de types heten hetzelfde maar, ze staan in een ander bestand en de vulling, hoewel het op het eerste gezicht zo lijkt, is niet hetzelfde.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Aug/18 ]

dit gaan we niet wijzigen in 1.34

**[DSP-335] [XSD 1.34 - Verwijderen van de gasdrukrapport-elementen uit TG](#)****[AGA en AGP](#)**

Created: 28/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

**Comments**Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 28/Jun/18 ]

aangepast betreft:

TGbericht.xsd

TGberichtXOP.xsd

AGAssetsbericht.xsd

AGAssetsberichtXOP.xsd

AGProductiestaatbericht.xsd

AGProductiestaatberichtXOP.xsd

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ]

Geen van de v1.34 .xsd of .wsdl bevat nog Gasdrukrapport

**[DSP-334] [XSD 1.34 - MateriaalHoofdleidingGasType niet in gebruik, verwijderen?](#)** Created: 26/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 screenshot-1.png
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Materiaaldiameters</a>
<b>Sprint:</b>	

### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 28/Jun/18 ]
niet in gebruik, verwijderen
Comment by <a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a> [ 05/Dec/18 ]
Geen van de v1.34 .xsd / .wds1 bevat nog MateriaalHoofdleidingGasType



[DSP-333] [XSD 1.34 - Meterretour kenmerk in TG opnemen](#) Created: 26/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-333.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 26/Jun/18 ]
Veld 'MeterRetourgestuurd' als boolean opnemen in TG als optioneel element
Comment by <a href="#">Marcel Akkerman</a> [ 28/Jun/18 ]
toegevoegd aan xsd
Comment by <a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a> [ 05/Dec/18 ]
<a href="#">Test Result - Issue DSP-333.docx</a> 

**[DSP-332] [XSD 1.34 - Nog Geen Leiding Aanwezig in bijstelling hernoemen naar Nog Geen Hoofdnet aanwezig](#)** Created: 26/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-332.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 28/Jun/18 ]
in AfkeurrendenType bij de bijlagen
Comment by <a href="#">Marcel Akkerman</a> [ 28/Jun/18 ]
AfkeurrendenType in Beoordelingbijstellingredenen.xsd gewijzigd
Comment by <a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a> [ 05/Dec/18 ]
<a href="#">Test Result - Issue DSP-332.docx</a> 

**[DSP-331] [XSD 1.34 - CAI - KoppelingSoortCAIType waardenlijst uitbreiden](#)**

Created: 20/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-331.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	1

**Description**

Verzoek DNWG - Toevoegen van de waarden:

C6 - F

C9 - F

**Comments**Comment by [Björn Ampting](#) [ 20/Jun/18 ]

Huidige waardenlijst:

```
<simpleType name="KoppelingSoortCAIType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Coax C12 - Coax
C12"></enumeration>
    <enumeration value="C6 Bamboe - C6
Bamboe"></enumeration>
    <enumeration value="C3 Bamboe - C3
Bamboe"></enumeration>
    <enumeration value="C6 Bamboe - C9"></enumeration>
    <enumeration value="C3 Bamboe - C9"></enumeration>
    <enumeration value="C3 Bamboe - C6
Bamboe"></enumeration>
  </restriction>
```

</simpleType>

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 28/Jun/18 ]

xsd bijgewerkt

```
<simpleType name="KoppelingSoortCAIType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Coax C12 - Coax C12" />
    <enumeration value="C6 Bamboe - C6 Bamboe" />
    <enumeration value="C3 Bamboe - C3 Bamboe" />
    <enumeration value="C6 Bamboe - C9" />
    <enumeration value="C3 Bamboe - C9" />
    <enumeration value="C3 Bamboe - C6 Bamboe" />
    <enumeration value="C6 - F" />
    <enumeration value="C9 - F" />
  </restriction>
</simpleType>
```

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-331.docx](#) 

**[DSP-330] [XSD 1.34 - CAI - TypeAansluitkabelCAIType waardenlijst uitbreiden](#)** Created: 20/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-330.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	1

### Description

TypeAansluitkabelCAIType in AlgemeenCAI.xsd uitbreiden met de waarden:

C1,5 Bamboe  
Coax C3 foam Groen  
C3 vol PE  
Coax C6 foam Groen  
C6 vol PE  
C6 SAS  
Coax C16

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 20/Jun/18 ]

Huidige waardenlijst:

```
<simpleType name="TypeAansluitkabelCAIType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Coax C3 Bamboe Groen" />
    <enumeration value="Coax C6 Bamboe Groen" />
    <enumeration value="Coax C9 Groen" />
    <enumeration value="Coax C12" />
  </restriction>
</simpleType>
```



Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 28/Jun/18 ]

Aangepast in xsd

```
<simpleType name="TypeAansluitkabelCAIType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Coax C3 Bamboe Groen" />
    <enumeration value="Coax C6 Bamboe Groen" />
    <enumeration value="Coax C9 Groen" />
    <enumeration value="Coax C12" />
    <enumeration value="C1,5 Bamboe" />
    <enumeration value="Coax C3 foam Groen" />
    <enumeration value="C3 vol PE" />
    <enumeration value="Coax C6 foam Groen" />
    <enumeration value="C6 vol PE" />
    <enumeration value="C6 SAS" />
    <enumeration value="Coax C16" />
  </restriction>
</simpleType>
```

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-330.docx](#) 

[DSP-329] [Raadpleegscherm - Copy/Paste leesbaar maken](#) Created: 19/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 21/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Marcel Akkerman</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	0

#### Description

Kopieren van statustekst vanaf het scherm naar bv een mail is niet goed leesbaar

Nu krijg je bij het plakken:

*OpdrachtIdEVI-13596884-13597044StadiumOpdrachtverstrekkingStatusBijstelling verzondenBeschrijvingDe bijstelling is in goede orde ontvangen door de netbeheerder.Laatst gewijzigd op14 juni 2018, 11:08NetbeheerderEvidesAannemerBaasActiehouderNetbeheerder*

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 20/Jun/18 ]

copy paste is leesbaar wanneer er bv word of outlook gebruikt wordt

**[DSP-328] [Opdracht status - beschikbaar stellen aan reguliere DSP gebruikers](#)** Created: 19/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 21/Jan/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics 1.34</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Huidig scherm is alleen beschikbaar voor gebruikers met admin rechten. Wens is om het scherm ook voor de overige DSP gebruikers ter beschikking te stellen zodat een grotere groep het scherm kan gebruiken.

Dit zal beschikbaar zijn via DSP Analytics: alle gebruikers kunnen een account aanmaken, en indien de gebruiker toebehoort aan een deelnemers zullen leesrechten worden toegekend voor het statusscherm

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 01/Oct/18 ]

optie om dit al vóór december naar de deelnemers te brengen (als doorontwikkeling op huidig status scherm)?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Nov/18 ]

[Marcel Akkerman](#) zullen we dit mergen met DSP-234? (Aanname: opleveren DSP Analytics Conntool = automatisch mogelijk om normale gebruikers het statussscherm te laten gebruiken?)

**[DSP-327] [XSD 1.34 - TariefschakelingsType wel gedefinieerd, maar niet in gebruik TG](#)** Created: 13/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-327.docx
<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-369</a> Verwijderen van het type Tariefschake... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	1

### Description

TariefschakelingsType gedefinieerd, maar Tariefschakeling in TG is een vrij stringveld.

- Type verwijderen?
- Of Tariefschakeling aanpassen van String naar type TariefschakelingsType

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Jun/18 ]

In Aansluitingelektra:

```
<simpleType name="TariefschakelingType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Enkel" />
    <enumeration value="Dubbel" />
  </restriction>
</simpleType>
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Jun/18 ]

In TG:

```
<element name="Tariefschakeling" type="string"
maxOccurs="1" minOccurs="1" />
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

optioneel maken van het veld in 1.34

Daarna voorstel tot vervallen van element in 1.35

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

Type kan eruit, alleen het element blijft optioneel over

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 28/Jun/18 ]

xsd's aangepast

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 02/Jul/18 ]

[Gitlab issue: 459](#)

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-327.docx](#) 

**[DSP-326] [Lengte gevelconstructie PEKO toevoegen aan aansluitpakket?](#)**

Created: 13/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP 2019 Q1</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:****Description**

Stedin hanteert een workaround voor het vastleggen van de PEKO lengte van het aansluitpakket.

**Comments**Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Jun/18 ]

Input Stedin: Voor enkele aansluitpakketten wordt gebruik gemaakt van prefab waardes waarvan het relevant is om deze vast te leggen. In 1.33 is er geen mogelijkheid om deze waardes te selecteren. Momenteel wordt er een complexe en voor de aannemer vaak onduidelijke workaround gehanteerd om de lengte van de PEKO's wel te kunnen registreren. Stedin zou in de structuur van het Aansluitpakket graag een optioneel veld 'Lengte PEKO' toevoegen, met de veel-toegepaste prefab-waardes in de keuzelijst. Dit veld kan vervolgens in de schetsapplicatie verplicht gemaakt worden indien een PEKO Aansluitpakket is gekozen. In de andere gevallen kan dit veld onzichtbaar worden gezet in het formulier.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Jun/18 ]

Uit 1.33 workshops:

- a. Lengte gevelconstructie
  - i. Meegeven als de werkelijke lengte alfanumerieke waarde
  - ii. Informatie wordt dus al opgeleverd in huidige werkwijze en is aanwezig in Aansluitleiding

iii. Besluit: Stedin toets of dit voldoende werkt voor hen

1. Baas/Siers:

a. Uitzoeken hoe Lengte gevelconstructie wordt vastgelegd, verwachting is in schets tot gevel en in alfanumerieke waardes de totale lengte. 1.d.iii

Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Jun/18 ]

Check: wat is precies de workaround, en wat is destijds uit de actie van Baas en Siers gekomen?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 21/Jun/18 ]

Optie opnemen vaste waardenlijsten in tekenregels wordt bekeken

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Nov/18 ]

Geen input ontvangen van overige deelnemers, punt kan dicht

**[DSP-325] [XSD 1.34 - Aansluitpakket: Tekst 'PEKO Onder Fundering' naar 'PEKO Door Fundering' en toevoegen 'Mantelbuis 50/100'](#)** Created: 13/Jun/18 Updated:

20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-325.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	1

### Description

Input Stedin: De waarde 'PEKO Onder Fundering – Star' in de waardelijst van het Aansluitpakket moet gewijzigd in 'PEKO Door Fundering – Star'

Daarnaast verzoek DNWG om de waardenlijst uit te breiden met 'Mantelbuis 50/100'

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Jun/18 ]

Check nodig. Geldt dit ook voor PEKO Fundering - Flexibel?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Jun/18 ]

Waardenlijst (en Aansluitpakket) lijkt alleen in gebruik bij Stedin (en DWNG), dus waarde aanpassen heeft geen impact op huidige overige netbeheerders

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 28/Jun/18 ]

Aangepast in XSD

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

Reviewopmerking op mantelbuis, vraag doorgezet naar DNWG voor verificatie:



**AansluitingGas/AansluitpakketGasType:** Nieuwe waarde ‘Mantelbuis 50/100’ à zou die niet opgesplitst moeten worden in 2 waarden:

- Mantelbuis 50mm
- Mantelbuis 100mm

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Aug/18 ]

Reminder naar DNWG gestuurd om voor einde van deze week reactie op reviewopmerking te geven, anders blijft het een gecombineerde waarde

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Aug/18 ]

Dient toch gesplitst te worden: de waarde 50/100 kan weg, en mogen twee losse waarden worden:

Mantelbuis 50mm

Mantelbuis 100mm

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Aug/18 ]

mm mogen nog achter deze waarden (Mantelbuis 50mm ipv Mantelbuis 50, en idem voor de 100)

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 15/Aug/18 ]

mm toegevoegd (2x)

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-325.docx](#) 

**[DSP-324] Registratie klantcontact bij Mijnaansluiting** Created: 13/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 21/Jan/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP 2019 Q1</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Architectuur, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Roadmap</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

In de keten is behoefte om contact met de klant centraal vast te leggen en inzichtelijk te maken voor de verschillende partijen in de keten.

Op dit moment verloopt klantcontact soms gefragmenteerd en is er geen centraal overzicht wat er met de klant is afgesproken en welk contact er met de klant is geweest. Hierbij gaat zowel over regulier klantcontact (vragen, planning en afspraken) als klachtafhandeling.

Registratie (bv via DSP berichten) bij [MA.nl](#) en beschikbaar stellen van deze registratie aan de partijen in de keten is een mogelijke oplossing hiervoor.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Nov/18 ]

Onderdeel van CAPO, interfacing wellicht via DSP

**[DSP-323] [XSD 1.34 - OpmerkingredenTGType lijst uitbreiden met twee waarden](#)** Created: 13/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-323.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

### Description

OpmerkingredenTGType in AansluitingAlgemeen.xsd uitbreiden met twee aanvullende waarden die regelmatig voorkomen (en nu met vrije tekst worden afgevangen):

- Geen meter aanwezig
- Andere capaciteit aangetroffen

### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 13/Jun/18 ]
<pre>simpleType name="OpmerkingredenTGType"&gt;   &lt;restriction base="string"&gt;     &lt;enumeration value="Toelichting Meterstand" /&gt;     &lt;enumeration value="Fraude" /&gt;     &lt;enumeration value="Nader Te Bepalen" /&gt;     &lt;enumeration value="Algemeen" /&gt;   &lt;/restriction&gt; &lt;/simpleType&gt;</pre>
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 13/Jun/18 ]
Huidige waardenlijst
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 26/Jun/18 ]
Fraude renamen naar 'Vermoeden van fraude'

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 27/Jun/18 ]

in xsd gewijzigd:

```
<simpleType name="OpmerkingredenTGType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Toelichting Meterstand" />
    <enumeration value="Vermoeden van fraude" />
    <enumeration value="Nader Te Bepalen" />
    <enumeration value="Algemeen" />
    <enumeration value="Geen meter aanwezig" />
    <enumeration value="Andere capaciteit aangetroffen" />
  </restriction>
</simpleType>
```

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-323.docx](#)

[DSP-321] [Bestelregel\(structuur\) opnemen in bijstelling](#) Created: 12/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 19/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--

#### Description

Wanneer een opdracht wordt bijgesteld is het op dit moment alleen mogelijk om een omschrijving en een bijlage toe te voegen.

Mogelijk is het handig om hier bestelregels aan toe te voegen waarmee de aannemer een verzoek kan doen om de bestelregels van de opdracht uit te breiden met de bestelregels in de bijstelling

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

keuze is in de workshop gemaakt om dit niet toe te voegen aan de bijstelling

## [DSP-320] [ProductiestaatregelType gelijk trekken aan OpdrachtregelType](#)

Created: 06/Jun/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 12/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Structuur van ProductiestaatregelType is anders dan de structuur van OpdrachtregelType.

Voorstel: gelijk trekken van beide waardenlijsten, zodat ProductiestaatregelType wordt aangepast naar OpdrachtregelType

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Jun/18 ]

Opdrachtbericht 1.33:

```
<complexType name="OpdrachtregelType">
  <sequence>
    <element name="OpdrachtregelID" type="string"
minOccurs="1" maxOccurs="1" />
    <element name="Opdrachtregel" type="string"
minOccurs="1" maxOccurs="1" />
    <element name="Omschrijving" type="string"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <element name="Aantal" type="base:AantalType"
maxOccurs="1" minOccurs="1" />
    <element name="Prijs" type="base:PrijsType"
maxOccurs="1" minOccurs="0" />
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Jun/18 ]

### Productiestaat 1.33:

```
<complexType name="ProductiestaatregelType">
  <sequence>
    <element name="Volgnummer" type="string"
maxOccurs="1" minOccurs="1" />
    <element name="Omschrijving" type="string"
maxOccurs="1" minOccurs="0" />
    <element name="Aantal" type="base:AantalType"
maxOccurs="1" minOccurs="1" />
    <element name="Prijs" type="base:PrijsType"
maxOccurs="1" minOccurs="0" />
    <element name="Opmerking" type="string"
maxOccurs="1" minOccurs="0" />
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Jun/18 ]

Voorstel om productiestaat gelijk te trekken aan opdrachtbericht: verwijderen volgnummer en opmerking, toevoegen OpdrachtregelID en Opdrachtregel aan productiestaat

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Jun/18 ]

Wellicht mee te nemen in r1.34?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/18 ]

kan dicht, dubbel

**[DSP-319] [DSP berichtversie kenmerk in berichten opnemen](#)** Created:  
30/May/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 12/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--

#### Description

DSP berichten kennen geen kenmerk welke berichtversie gebruikt wordt. Hierdoor kan het voorkomen dat een partij een oude versie stuurt.



**[DSP-317] [Opleverwijze meter verplicht ook bij verwijdering](#)** Created:

25/May/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Blocks</b> is blocked by <a href="#">DSP-208</a> XSD 1.34 - Reduceren variatie - Struc... Done
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

**Description**

Er dient altijd (ook bij een verwijdering van de aansluiting) de opleverwijze moeten aangeven.

Dit betekent dat een monteur een aansluiting die ze hebben verwijderd, "Slim", "Dom" of "SlimUit" hebben achtergelaten, terwijl de meter juist is verwijderd.

Deze waarde wordt meegestuurd met het TG-bericht van E en G naar de netbeheerder

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 25/May/18 ]

Meenemen bij uitwerking business rules 1.34

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

```
<element name="WijzeOplevering" type="dsp:WijzeOpleveringType" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

gecombineerd met  [DSP-290](#) Done , deze gaat dicht



[DSP-316] [Dubbele OTAP straat binnen MA.nl](#) Created: 24/May/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 06/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Techniek en Landschap</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

DSP kent op dit moment één straat omgevingen. Tijdens het ontwikkelen van een nieuwe versie kan hierdoor niet getest worden met de huidige productieversie.

Mogelijke oplossing is om binnen [MA.nl](#) twee versies te hanteren

Oude ontwikkelstraat met huidige produktieversie

Nieuwe ontwikkelstraat met nieuwe versie

Op het moment van de go-live van de nieuwe versie wordt de oude ontwikkelstraat buiten gebruik gesteld.

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Jun/18 ]

onderdeel gemaakt van de uitbreiding omgevingen. dsp-24

**[DSP-313] [In Opdrachtbericht het veld 'Combi' toevoegen](#)** Created: 22/May/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

#### Description

DSP kent geen voorziening om in het opdrachtbericht aan te geven welke in welke combi een opdracht in behandeling is. Voorstel om in het opdrachtbericht een optioneel veld op te nemen 'Combi'.

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

geen behoefte aan in workshop door deelnemers

**[DSP-307] [XSD 1.34 - In Opdrachtbericht aangeven of aarde is aangelegd door klant of dient te worden aangelegd door aannemer](#)** Created: 15/May/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 02/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

### Description

In het opdrachtbericht kan niet eenduidig worden aangegeven of de aarde door de aannemer dient te worden gerealiseerd, of dat de klant de aarde geregeld heeft/dient te regelen. Enumeratie in AardingwijzeType kent dit onderscheid niet

### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 15/May/18 ]
Voorstel: AardingwijzeType aanpassen/uitbreiden zodat kenbaar gemaakt kan worden of de klant of aannemer dit inregelt
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 15/May/18 ]
Herzien van, of afspraken maken over gebruik van: <pre>&lt;simpleType name="AardingwijzeType"&gt;   &lt;restriction base="string"&gt;     &lt;enumeration value="Groep 1: Klant" /&gt;     &lt;enumeration value="Groep 2: Klant Waterleiding" /&gt;     &lt;enumeration value="Groep 3: TN-aarding" /&gt;     &lt;enumeration value="Groep 4: Separaat Aardnet" /&gt;     &lt;enumeration value="Groep 4: (Lood)Mantelaarding" /&gt;     &lt;enumeration value="Groep 4: Overig" /&gt;     &lt;enumeration value="Groep 4: Nulling" /&gt;     &lt;enumeration value="Groep 4: 5de Ader" /&gt;   &lt;/restriction&gt; &lt;/simpleType&gt;</pre>

<enumeration value="TT Stelsel" />  
</restriction>

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Voorstel zou zijn om gebruik te maken van de standaardnotatie:

Klant  
TT  
TN  
IT

of TN evt gesplitst in de varianten: TN-C; TN-S en TN-C-S indien noodzakelijk:

Klant  
TT  
TN-C  
TN-S  
TN-C-S  
IT

Comment by [Björn Ampting](#) [ 22/May/18 ]

Input Liander:

- IT is volgens mij zeer ongebruikelijk bij Aansluitingenwerk (enkel in fabrieken e.d.)  
– Zo niet eigenlijk nooit voorkomend dus kan waarschijnlijk weg
- TT is gelijk aan Klant: want aan de gebruikerskant van de installatie.

Daarnaast is het goed om even na te denken over wat we eigenlijk willen benoemen. Daarbij zou onze wens zijn:

- Knip het op in 2 dingen: Aarde geleverd (Ja/Nee) – Dit beschrijft of er door de aannemer actief in de klus ook aarde geleverd is/moet worden.
- Wat voor aardingsstelsel er achter is gebleven (TT/TN) – Dit beschrijft de eindsituatie (maar dat er ook al hebben gezeten)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 22/May/18 ]

Input Enexis: Ja, de aardingswijze wordt terug gekoppeld door de aannemers.

Ik heb je vraag over een alternatieve notatie even intern laten toetsen en de geregistreerde waarden/informatie die wij willen registreren en de waarden die de aannemer zou gaan registreren (op basis van je voorstel) veroorzaakt onnodige verwarring.

De aannemer doet voor Enexis namelijk ook de werkvoorbereiding met de informatie vanuit een Enexis-systeem. In dit systeem worden de notaties gebruikt die wij dus ook terug verwachten (de huidige waarden).

Voor de aannemer en Enexis is dit helder en goed te volgen.

Door mapping bij aannemer en Enexis is de kans groot dat er verwarring ontstaat met een verkeerde registratie tot gevolg.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 25/May/18 ]

Meegeven in opdrachtbericht is gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

Liander en Enexis en Stedin plannen op korte termijn een overleg met aardespecialisten, voorlopig geen wijzigingen van deze structuur

Comment by [Björn Ampting](#) [ 02/Aug/18 ]

deze kan dicht, is dsp-388 geworden

[DSP-306] [XSD 1.34 - Netdruk opnemen in Gasdrukrapport](#) Created: 15/May/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 02/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

### Description

Op dit moment kent het gasdrukrapport geen voorziening voor Netdruk. Hierdoor moeten twee berichten worden gecombineerd om het gasdrukrapport te verwerken.

Omdat het gasdrukrapport niet in de volgende release wordt opgenomen in de AGA-structuur is het voorstel om de geconstateerde netdruk ook mee te sturen in de gasdrukrapportage zodat de verwerking niet gecombineerd hoeft te worden met de AGA

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Voorstel:

```
<element name="Netdruk" type="dsp:NetdrukType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />
```

```
Opnemen in de Gasdrukrapport onder: <complexType name="GasdrukrapportType">
<sequence>
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

akkoord

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

Daarnaast ook verwijderen van de gasdrukelementen uit de TG,AG en AGP



Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 03/Jul/18 ]

Toegevoegd:

```
<element name="Netdruk" type="tns:NetdrukType" maxOccurs="1" minOccurs="1"
/>

<simpleType name="NetdrukType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="30 mbar" />
    <enumeration value="100 mbar" />
    <enumeration value="200 mbar" />
  </restriction>
</simpleType>
```

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 03/Jul/18 ]

Het nieuwe gasdrukrapport wordt nu gepubliceerd op de deelnemersportal op productie.

**[DSP-304] [Gebruikershandleiding DSP statussen](#)** Created: 14/May/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/May/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP 2019 Q1</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Marcel Akkerman</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 <a href="#">Gebruikershandleiding - Statussen op het DSP.pdf</a>
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Procesbeschrijving</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Als deelnemer van het DSP wil ik een overzicht van de statussen die het DSP aan mij terugkoppelt, in de vorm van een functionele beschrijving, zodat ik de juiste actie kan ondernemen bij het opvragen van de status of wanneer het DSP een foutmelding teruggeeft via de interface.

### Comments

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 14/May/18 ]

Mogelijk dat we deze behoefte in meerdere tranches op kunnen leveren.

- 1) Als Word/PDF-document gepubliceerd op de deelnemersportal of verspreiding via mail.
- 2) Als integraal onderdeel van de beschrijvingen in de deelnemersportal
- 3) Als bewerkbaar schermelement op de deelnemersportal, zoals ook de beschrijvingen van de berichtversies kunnen worden aangepast door functioneel en technisch beheer.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/May/18 ]

Opgeleverd, wordt gepubliceerd

Comment by [Björn Ampting](#) [ 22/May/18 ]

Nalv overleg met Kees pakt Marcel dit op

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 24/May/18 ]

m.i. blijft deze wijziging bij Kees. n.a.v. [DSP-305](#) zal er nog wat wijzigen aan de gebruikershandleiding. De documentatie is gepubliceerd in [DSP-314](#).

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/May/18 ]

Opgeleverd

**[DSP-302] [XSD 1.34 - Notatie AantalFasenType aanpassen van 1/3 naar R G](#)****B en 3** Created: 05/Apr/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-302.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

**Description**

De huidige notatie van het AantalFasenTypen wordt niet meer gebruikt, het is gebruikelijk om R G B en 3 te noteren

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Voorstel: Enumeratie AantalFasenTypen in AlgemeenElektra.xsd uitbreiden met de waarden 'R', 'G', en 'B'

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Discussiepunt: waarde 'I' in 1.34 handhaven en uitfaseren, of direct verwijderen in 1.34?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

FaseType aanpassen, niet AantalFasenTypen

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 27/Jun/18 ]

aangepast in XSD FaseType in AansluitingElektra.xsd

was: R, S, T, 3F

is : R, G, B, 3

Wordt gebruikt in:

AGAssetsbericht, element Fase

Opdrachtbericht element AansluitenOpFase


Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-302.docx](#)

**[DSP-301] [XSD 1.34 - NominaalDiameterHoofdleidingType - toevoegen waarden](#)** Created: 05/Apr/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 05/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-301.docx
<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-297</a> Aansluitleiding en hoofdleiding: Diam... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Materiaaldiameters</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

**Comments**

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 26/Jun/18 ]
48,3 57 60,3 88,9 114,3 108 159 168,3 219,3  406,4
Comment by <a href="#">Marcel Akkerman</a> [ 04/Jul/18 ]
HoofdleidingGas.xsd aangepast
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Aug/18 ]
133 ontbreekt nog

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 15/Aug/18 ]

toegevoegd. Waar kwam deze waarde vandaan?

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ]

Naam is nu DiameterHoofdleidingType, zie  [DSP-363](#) Done

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 05/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-301.docx](#) 

**[DSP-300] [VervuildeGrondKlasse waarde Niet bepaald vervangen door Niet van toepassing](#)** Created: 04/Apr/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 22/May/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--

**Description**

Als deze Schoon aangeeft is dat ook wat we doorgeven in de opdracht via DSP naar de aannemer (niet meer en niet minder).  
Als onduidelijk is wat we kunnen aantreffen wordt er vervolg onderzoek gedaan de uitkomst hiervan geven we ook in de opdracht via DSP mee naar de aannemer.  
Als we niet kunnen bepalen wat de grondgesteldheid is zijn er twee mogelijkheden of we geven de zwaarste klasse aan (incl. bus melding) of we geven het werk niet op deze manier uit en kijken naar een alternatief tracé.

Conclusie Niet Bepaald komt echt niet voor.

Als we alleen binnenwerk hebben moet je kunnen aangeven dat we niets met buiten te maken hebben en dus N.V.T. kunnen invullen.  
Leeg laten zou je kunnen uitleggen als niet naar gekeken

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 22/May/18 ]  
zelfde item als DSP-296, deze kan dicht



[DSP-299] [XSD 1.34 - In EmofSoort de Tweelingmof toevoegen](#) Created: 04/Apr/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 06/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-299.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

### Description

Op dit moment kunnen tweelingmoffen niet doorgegeven worden. Een tweelingmof komt terug bij een aftakking die overgaat in twee aansluitkabels. Op dat moment wordt de tweelingmof dus bij twee adressen doorgegeven.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Voorstel: in de enumeratie EMofsoortType in EMofElektra.xsd de waarde 'Tweelingmof' toevoegen

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

```
<simpleType name="EMofsoortType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Verbindingsmof" />
    <enumeration value="Eindmof" />
    <enumeration value="Aftakmof" />
    <enumeration value="Tweelingmof" />
  </restriction>
</simpleType>
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

akkoord, tweelingmof wordt toegevoegd

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 27/Jun/18 ]

verwerkt in xsd

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 06/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-299.docx](#)

**[DSP-298]** [Aardingwijze splitsen in Aarde Leveren en AardingWijze](#) Created: 04/Apr/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 22/May/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:**

#### Description

Op dit moment is de lijst van aardingswijzen verwarrend voor Liander.  
Ons voorstel is om de lijst te splitsen in:  
Aarde leveren: ja / nee  
Aardingwijze: opschonen lijst (wens anderen)

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 22/May/18 ]










zelfde item als DSP-308, deze kan dicht

**[DSP-297] [Aansluitleiding en hoofdleiding: Diameter - lijst voor staal niet compleet en eenduidige benaming in DN en BD nodig](#)** Created: 04/Apr/18 Updated:

20/Jan/20 Resolved: 19/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 20180410 DSP Workshop Resultaat - Reduceren Variatie en Waardenlijsten v0.8 (b073bebe-21bc-4d65-83c6-5202fd17d281).pdf   20180410 DSP Workshop Resultaat - Reduceren Variatie en Waardenlijsten v0.8.pdf  Kopie van Kopie van 2017-08-17 - externe materialen Rendo.xlsx  LS_kabeltypes_TGA_20180609.xlsx   Liander - Gas materiaal en diameter DSP 23-4-2018.xlsx   g_leiding_types_naar tga_20180613.xlsm
<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-301</a> XSD 1.34 - NominaalDiameterHoofdlei... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Procesbeschrijving</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	3

**Description**

Op dit moment worden diameters op verschillende manieren gebruikt:

Zowel binnendiameters, buitendiameters, nominaaldiameters en DN waarden en wanddiktes.

De monteurs werkt alleen met de buitendiameter

**Voorstel:**

Alleen registeren van buitendiameters.

Niet langer registeren van de andere waarden

Er wordt een lijst met de gehanteerde combinaties van materiaalsoort + buitendiameter opgesteld voor de volgende release.

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 25/Jun/18 ]

Bijlagen Enexis toegevoegd

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

Staal buitendiameters toevoegen

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

vanuit water ontbreken nog een aantal waarden

Comment by [Björn Ampting](#) [ 04/Jul/18 ]

beschrijving van gebruikte diameters meenemen in uitwerken documentatie



Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

lijsten zijn uitgebreid en volledig. analyse op gebruik in een later stadium. deze kan dicht

**[DSP-296] [XSD 1.34 - VervuildeGrondKlasse uitbreiden met 'Basishygiëne' ter vervanging van Schone Grond](#)** Created: 04/Apr/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 06/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 20180410 DSP Workshop Resultaat - Reduceren Variatie en Waardenlijsten v0.8.pdf  Test Result - Issue DSP-296.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 04/Apr/18 ]

Schone grond moet worden veranderd in basishygiëne.

Reden: in CROW 400 komt “schone grond” niet meer voor.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Resultaat Workshop: Implementatie van CROW 400 brengt een verandering met zich mee die in DSP dient te worden doorgevoerd. Schone Grond wordt niet meer gehanteerd

#### Voorstel:

Toevoegen van ‘Geen veiligheidsklasse’ aan VervuildeGrondKlasseType

Verwijderen van ‘Schone Grond’ aan VevuildeGrondKlasseType

Blok ‘VervuildeGrond’ onder LeverAdresType verplicht maken (altijd in te vullen)

In Opdrachtbericht

Uitwerken onderlinge procesafspraken wanneer er ‘Niet bepaald’ wordt geselecteerd: bij het uitvoeren van het onderzoek door een aannemer, of één van de combinetbeheerders moet daarbij worden bepaald dat ‘Niet bepaald’ wordt gebruikt.

Eventueel gecombineerd met een bijstelling wanneer de aannemeer een

Veiligheidsklasse anders dan ‘Geen veiligheidsklasse’ vaststelt.

**Actie/open punt:**

(Allen) dient het veld ook te worden aangepast in VeiligheidsklasseType ipv de huidige naam VervuildeGrondKlasseType?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

veld wordt hernoemd naar VeiligheidsklasseType

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 27/Jun/18 ]

Element hernoemd in Opdrachtbericht.xsd

Type hernoemd en aangevuld in AlgemeenDSP.xsd

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Dec/18 ]

Verplichting op veld hoeft niet te worden doorgevoerd: nog niet duidelijk of iedereen dit veld gebruikt voor de informatie (ook in opmerkingvelden staat soms informatie).

Kan afgevangen worden met business rules indien verplichting gewenst is.

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 06/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-296.docx](#) 

**[DSP-295] [XSD 1.34 - Documentsoort/kenmerk voor documenten die door de klant zijn verstrekt](#)** Created: 04/Apr/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 06/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-295.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	1

### Description

Op dit moment kan niet worden aangegeven of een bijlage afkomstig is van de klant.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Voorstel: enumeratie DocumentsoortType in Bijlagen.xsd uitbreiden met de waarde 'Klantdocument'

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

```
<simpleType name="DocumentsoortType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Vergunning" />
    <enumeration value="Persrapport" />
    <enumeration value="Situatieschets" />
    <enumeration value="Aansluitschets" />
    <enumeration value="Foto" />
    <enumeration value="Schouwrapport" />
    <enumeration value="Bodemonderzoek" />
    <enumeration value="Straatwerk" />
    <enumeration value="Brief Aan Klant" />
    <enumeration value="Meerwerkformulier" />
    <enumeration value="Document Bij Kunstwerk" />
    <enumeration value="Digitaal Inmeetrapport" />
  </restriction>
</simpleType>
```



```
<enumeration value="Lasdocument"></enumeration>
<enumeration value="Handtekening"></enumeration>
<enumeration value="Overig"></enumeration>
<enumeration value="Klantdocument"></enumeration>
</restriction>
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

Klant

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 03/Jul/18 ]

toegevoegd:

```
<enumeration value="Klant" />
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Aug/18 ]

Mag nog een nieuwe waarde worden toegevoegd:

**Etageschets**

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 15/Aug/18 ]

onderaan toegevoegd.

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 06/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-295.docx](#) 

**[DSP-294] [Hoogbouw/Laagbouw/PRC kenmerk aan opdracht](#)** Created: 03/Apr/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 19/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

punt besproken, maar geen behoefte

**[DSP-293] [XSD 1.34 - 'Te verleggen' hernoemen naar 'Verleggen' in](#)****[BewerkingType en BewerkingOpdrachtType](#)**

Created: 03/Apr/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved:

06/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, XSD-1.34		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-293.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Structuur Werkzaamheden</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Monteur kiest in de waardelijst de waarde 'te verleggen' bij een leiding die hij al verlegd heeft.

Waarde in lijst BewerkingType en BewerkingOpdrachtType hernoemen naar 'Verleggen'

**Comments**

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 07/Aug/18 ]

xsd aangepast

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 06/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-293.docx](#)

**[DSP-292]** [Opschonen lijst AfnemerE + AfnemerG](#) Created: 03/Apr/18 Updated:  
20/Jan/20 Resolved: 19/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--



**[DSP-291] [MLOEA opdrachten via DSP](#)** Created: 03/Apr/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 17003_codewijziging-meerdere-leveranciers-op-aansluiting-def.pdf
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

**Description**

Geschikt maken van DSP voor Meerdere Leveranciers op één aansluiting.

Voor de korte termijn worden nog geen grote aantallen verwacht en is de gekozen oplossing daarom gebaseerd op een aantal work arounds (zonder aanpassing van DSP).

Om dit bij grotere aantallen op een nettere manier te ondersteunen is aanpassing van DSP noodzakelijk.

DSP aanpassen om aanvragen voor het realiseren, wijzigen en verwijderen van secundaire allocatiepunten te kunnen verwerken zodat deze aanvragen ook via een volledig door DSP ondersteund proces verwerkt kunnen worden.

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 04/Apr/18 ]

Er zijn in het C-AR maar minimale aanpassingen voor MLOEA ingericht:

Er is een veld/attribuut toegevoegd; "allocatiepunt"(te vullen met SAP of PAP)

normale aansluiting = leeg veld

Op het moment dat een aansluiting gecreëerd wordt, wordt bij de bijbehorende normale aansluiting PAP in het veld gevuld.

DSP moet dus alleen met dit extra veld om kunnen gaan/ moet dit extra veld kunnen ontvangen/versturen


Comment by [Björn Ampting](#) [ 21/Jun/18 ]

Voorstel: toevoegen veld 'Allocatiepunt' in Opdrachtbericht, onder LeveradresType

**[DSP-290] [XSD 1.34 - Zekeringwaarde niet verplicht maken bij activiteiten zonder meterhandeling](#)** Created: 29/Mar/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 07/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-290.docx
<b>Issue links:</b>	<b>Blocks</b> is blocked by <a href="#">DSP-208</a> XSD 1.34 - Reduceren variatie - Struc... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Structuur Werkzaamheden</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

#### Description

Zekeringwaarde en fasen zijn nu verplicht bij alle TG berichten

Geldt ook voor Er dient altijd (ook bij een verwijdering van de aansluiting) de opleverwijze moeten aangeven.

Dit betekent dat een monteur een aansluiting die ze hebben verwijderd, "Slim", "Dom" of "SlimUit" hebben achtergelaten, terwijl de meter juist is verwijderd.

Deze waarde wordt meegestuurd met het TG-bericht van E en G naar de netbeheerder

#### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 20/Jun/18 ]
Link met DSP-208
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 28/Jun/18 ]

```
<element name="Capaciteit" type="dsp:CapaciteitGasType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />
```

Wordt dan optioneel

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

```
<element name="Zekeringwaarde" type="dsp:ZekeringwaardeType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />  
<element name="AantalFasen" type="dsp:AantalFasenType" maxOccurs="1" minOccurs="1" />
```

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

```
<element name="WijzeOplevering" type="dsp:WijzeOpleveringType" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
```

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 04/Jul/18 ]

TGbericht.xsd aangepast

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 06/Dec/18 ]

Naast Capaciteit zijn ook Zekeringwaarde, AantalFasen en WijzeOplevering optioneel.

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 07/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-290.docx](#)



**[DSP-289] [DSP proces voor afvalwater \(Waternet\)](#)** Created: 29/Mar/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 21/Jan/19

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Roadmap</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Wanneer waternet DSP gaat gebruiken is er mogelijk de behoefte om ook afvalwater (riolering) te kunnen afhandelen op het DSP. Hiervoor dient een nieuwe discipline te worden geïntroduceerd

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Nov/18 ]

Nog geen concrete planning Waternet op dit moment, prio naar laag

**[DSP-288] [Releaseplanning 2019 opstellen](#)** Created: 29/Mar/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 20/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Roadmap</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Januari 2019 wordt een DSP release gepland.

De releases (inclusief frequentie) daarna moet worden vastgesteld.

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Aug/18 ]

DSP release 1.34 naar maart. Vraag in deelnemersoverleg in september welke ideeën er spelen over releasefrequentie.

**[DSP-282] [Bij verplicht aanwezige velden \(MinOccurs=1\) ook verplichten dat het veld gevuld is met een waarde](#)** Created: 05/Mar/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 09/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Techniek en Landschap</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Met MinOccurs=1 kan ook het veld met een lege waarde worden gestuurd. Wellicht afdwingbaar dat er content in het verplichte veld staat?

**Comments**

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 24/Jul/18 ]
Marcel kunnen/moeten we hier misschien nog iets mee voor r1.34?
Comment by <a href="#">Marcel Akkerman</a> [ 08/Aug/18 ]
Gezien de impact lijkt het me verstandiger om dit eerst te bespreken in zo'n workshop.
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 09/Aug/18 ]
geen wijziging voor 1.34

**[DSP-281] [Negatieve aantallen kunnen meesturen in de productiestaat voor correctie eerdere productiestaten](#)** Created: 26/Feb/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 19/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--

**Description**

Dit bijvoorbeeld om een eerdere productiestaat te kunnen corrigeren waarbij materiaalprijzen omlaag zijn gegaan, maar nog niet in het systeem zijn doorgevoerd.

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

besproken in workshop, maar negatieve waarden zijn niet gewenst. correcties op eerdere fouten buiten de berichtstructuur houden

**[DSP-279] [Opdracht-ID uniek houden, ook na annulering of opdracht gereed](#)**

Created: 14/Feb/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--

**Comments**Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Jul/18 ]

ID generator op DSP geen brede behoefte voor, backlog item kan dicht

**[DSP-278] [Versimpeling element meter - geen array voor de telwerken maar een vaste structuur voor nummer 1 t/m 4 \(of 6\)](#)** Created: 14/Feb/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved:

19/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:**

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

geen input op ontvangen, gaat dicht

**[DSP-277] [XSD 1.34 - Opnemen indicatie PE-las in opdrachtbericht](#)** Created:

14/Feb/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 07/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-277.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	1

**Description**

Doorgeven van een PE-las als aanboring

- Kan op dit moment niet goed meegegeven worden en wordt wel steeds meer gebruikt.

```
<simpleType name="AanboringsoortType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="Aanboring" />
    <enumeration value="Zadel" />
<enumeration value="PE-Las" />
    <!-- Toevoeging 1.32 Minor 1 -->
    <enumeration value="T Stuk" />
    <!-- Einde toevoeging -->
  </restriction>
</simpleType>
</schema>
```

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Voorstel: de enumeratie AanboringsoortType in AanboringGas.xsd uitbreiden met de waarde 'PE-Las'

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

akkoord

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 28/Jun/18 ]

bijgewerkt in XSD

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 07/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-277.docx](#) 



**[DSP-276] [Reduceren variatie - Correcte huisnummers gebruiken \(conform huisnummerbesluit\)](#)** Created: 14/Feb/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Er worden aanvragen gedaan voordat het huisnummerbesluit bekend is. Deze worden doorgezet naar de aannemer op het adres uit de aanvraag (dus niet het uiteindelijke leveradres). Netbeheerders hanteren hierbij hun eigen spelregels en werkwijzen. (bv adres moet voorkomen in de BAG, zo niet wordt het een nabijadres...)

Hierdoor is bijhouden van de combi-opdrachten niet eenvoudig op adres of op BAG-objectID. (nb ClusterID betreft vaak meerdere adressen).

Daar het adres ook nog in de AGA zit en er netbeheerders zijn die controleren of dat overeenkomt met de opdracht gaat dit probleem met meer partijen op DSP steeds groter worden.

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Input Enexis: geeft nu issues, moet een oplossing voor komen, Hier moeten procesafspraken voor gemaakt worden.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

Verskil tussen hanteren huisnummers tussen E+G en Water

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Jul/18 ]

Besproken in workshop, niet direct een oplossing voorhanden, punt gaat dicht



**[DSP-275] [Bijstellingsbericht uitbreiden met artikelstructuur uit het opdrachtbericht t.b.v. bijstellingen i.h.k.v. meer-/minderwerk](#)** Created:

14/Feb/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 21/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:**

**Description**

bestekscodes toe te kunnen voegen aan het bijstellingsbericht, maar dit niet direct willen gebruiken om iedere opdracht op voorhand compleet te gaan specificeren

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 21/Jun/18 ]

is opgenomen in DSP-2, deze kan dicht

**[DSP-274] [XSD 1.34 - Lijst MateriaalAansluitleidingWaterType \(AansluitleidingWater.xsd\) uitbreiden met 'Anders'](#)**

Created: 14/Feb/18 Updated:

20/Jan/20 Resolved: 03/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 <a href="#">Test Result - Issue DSP-274-360-378.docx</a>  <a href="#">aansluitleiding.jpg</a>
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	1

### Description

MateriaalAansluitleidingWaterType enumeration value = “**Anders**” toe voegen. Het komt voor dat we het Materiaal niet meer exact weten bijv. van een oude leiding die verwijderd moet worden. In ons Back Office systeem (Asset Management) staat het materiaal op Onbekend.

Hiermee wordt deze waardenlijst in lijn gebracht met Gas - daar is Anders opgenomen in de waardenlijst

### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 03/Apr/18 ]
geen opmerkingen ontvangen, kan mee in een volgende release
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 26/Apr/18 ]
akkoord om dit op te nemen in 1.34
Comment by <a href="#">Marcel Akkerman</a> [ 28/Jun/18 ]
aangepast in xsd
Comment by <a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a> [ 03/Dec/18 ]



[DSP-272] [Reduceren aantal parallel openstaande processen](#) Created: 14/Feb/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 21/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--

#### Description

Advies van SAP.

Uit ons onderzoek met SAP blijkt dat het aantal parallel openstaande processen een grote impact heeft op de queries die worden uitgevoerd op de database. De impact hiervan kan alleen worden verminderd door het procesmodel vergaand te wijzigen en er zo voor te zorgen dat het aantal openstaande opdrachten op het DSP weliswaar kan groeien, maar dat dit op de BPM Engine dan niet of nauwelijks meer impact heeft.

#### Comments

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 14/Feb/18 ]

Er kan hierbij worden gedacht aan het opknippen van het primaire proces in kleinere processen die na het voltooiën van de betreffende stappen ook gelijk wordt voltooid. Bij voorkeur wordt zoveel mogelijk het gebruik van 'IME subscription lookups' beperkt. Start events hebben geen lookup nodig, waar het matchen van een bericht met het juiste proces dat wel nodig heeft.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 21/Jun/18 ]

Onderdeel van de redesign - processen worden nu afgesloten en weer opgestart. deze kan dicht

[DSP-264] [Proces updaten van deelnemerslijst vaststellen](#) Created: 05/Feb/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b>
	relates to <a href="#">DSP-31</a> XSD 1.34 - Aanpassen DSP deelnemersli... Done
	relates to <a href="#">DSP-397</a> Deelnemersportal: Toevoegen huidige d... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Portal</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Deelnemerslijst wordt nu beschouwd als onderdeel van de berichtversie. Behoeftte is om de deelnemerslijst vaker te kunnen updaten.

Bespreken of het voor de deelnemers mogelijk is om de deelnemers.xsd los te koppelen en separaat te updaten. (mits uitgangspunt dat er alleen namen bijkomen en geen namen afgaan)

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Aug/18 ]

Dylan kan de werking van het hanteren van de deelnemerslijst worden uitgewerkt?

Comment by [Dylan Bos](#) [ 10/Aug/18 ]

Voor de volgende release zal de deelnemerslijst niet meer in de xsd worden opgenomen. Deze aanpassing zal gedaan worden om de impact van implementatie van nieuwe deelnemers te verlagen.

De huidig geldige deelnemerslijst kan gevonden worden op de deelnemersportal en zal geïmplementeerd moeten worden door de deelnemers in hun systemen.

N.B. Het DSP zal natuurlijk wel blijven valideren op geldige deelnemers.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 21/Aug/18 ]

Deelnemerslijst publiceren bij de publicatie XSD 1.34

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Aug/18 ]

opgevold door [DSP-397 Deelnemersportal: Toevoegen huidige deelnemers.xsd](#)

deze kan dicht



**[DSP-261] [Opdrachtbericht - Vergunningtype uitbreiden met kenmerken](#)**

Created: 01/Feb/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--

**Description**

Vergunningtype kent nu

- Vergunningnummer
- Aanvraagdatum

Evides kent ook termijnen waarop de vergunning (naar verwachting) binnen komt.

Wens is om deze termijn(en) toe te voegen aan het blokje VergunningType in het opdrachtbericht

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Jul/18 ]

geen behoefte bij de overige partijen, dit kan dicht

**[DSP-260] [Meerdere vergunningen \(Vergunningtype\) toevoegen aan opdrachtbericht](#)** Created: 01/Feb/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--

**Comments**

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 24/Jul/18 ]
geen behoefte bij de overige partijen, punt wordt gesloten

**[DSP-257] [Proces Wijzigen van SoortWerk door aannemer](#)** Created: 31/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Comments

Comment by <a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a> [ 14/Feb/18 ]
Is dit onderdeel van de bijstelling?



**[DSP-256] [Inrichten aansturing voor onderaannemers via het DSP \(niet op het DSP\)](#)** Created: 30/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 14/Feb/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Roadmap</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Aansturing van de onderaannemers op een gelijkwaardige manier als de aansturing van opdrachten van opdrachtgever naar opdrachtnemer is nu niet voorzien in het DSP, maar levert nu wel extra werk op voor de hoofdaannemer. Er is behoefte om hiervoor ook een gedigitaliseerde aansturing te ontwerpen en te implementeren die aansluit op het DSP en waarbij onderaannemers zich ook als partij op het DSP kunnen aansluiten om zo door hun hoofdaannemer aangestuurd te kunnen worden.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 01/Feb/18 ]

Is dit punt vergelijkbaar met DSP-5? (Uitbreiden DSP voor afhandeling opdrachten met onderaannemers/combinanten).

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 14/Feb/18 ]

Volgens mij is deze vergelijkbaar, met dien verstande dat het advies is om een oplossing hiervoor niet in de primaire stroom van het DSP te bouwen, om zo de afwikkeling van de opdracht tussen opdrachtgever (primair verantwoordelijk) en opdrachtnemer (primair verantwoordelijk) niet te verstoren. Daarnaast zal misschien ook niet bij alle partijen sprake zijn van onderaannemerschap.

De processtroom voor het doorzetten van de opdracht van de hoofdaannemer naar de onderaannemer loopt parallel aan het primaire proces, maar maakt daar niet persé deel van uit.

Een separate oplossing die gericht is op een efficiënte afwikkeling van deze

informatiestromen heeft dan ook de voorkeur boven het inpassen hiervan in de bestaande DSP constructen.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

aansturing opgenomen in DSP-256, sluiten we deze

**[DSP-254] [Opdracht voor het leggen van Mantelbuizen opnemen in DSP](#)** Created: 26/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Telecom niet in de combi binnen Synfra. Het leggen van de mantelbuizen voor telecom wordt wel binnen de combi meegenomen.

DSP kent geen proces om alleen een opdracht voor mantelbuizen uit te voeren.

**[DSP-253] [XSD 1.34 - Veld MateriaalMantel \(onder HoofdInfraElekrattype\) optioneel maken](#)** Created: 26/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 07/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 AGA.png  Opdrachtbericht.png  Test Result - Issue DSP-253.docx
<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-369</a> Verwijderen van het type Tariefschake... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	2

### Description

In de berichten is bij het opdrachtbericht MateriaalMantel niet verplicht, maar in de AGA wel.

Overall wordt MateriaalMantel optioneel gemaakt (in Opdrachtbericht en AGA.)

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Vanuit Liander wordt aangegeven dat niet altijd de MateriaalMantel gevuld is in O. In die gevallen wordt ook geen data terug verwacht.

Optie om MateriaalMantel optioneel te maken in AGA?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Feb/18 ]

Input Liander: Misschien is het in dit geval verstandiger om het in beide optioneel te maken. We hebben namelijk niet in alle gevallen een hoofdleiding ingevuld in MiAA (bijvoorbeeld voor meterwissels).

Waar wij hem vullen kan de aannemer hem ook terugmelden, wij verwachten alleen als deze anders is dan voorbereidt een melding voor. Anders mag de aannemer deze gewoon overnemen en terugmelden.

Wat bij dit veld wel anders is, is dat dit een string veld is zonder enumeratie

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

veld wordt optioneel gemaakt

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 27/Jun/18 ]

Verwerkt in XSD

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Aug/18 ]

in AGA is materiaalmantel bij elektra nog verplicht, dient in alle gevallen optioneel te zijn

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Aug/18 ]

```
<element name="MateriaalMantel" type="string" maxOccurs="1" minOccurs="1" />
```

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 15/Aug/18 ]

ene element in aga ook nog optioneel gemaakt.

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 07/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-253.docx](#) 



**[DSP-252] [Proces van kabelselectie ondersteunen in de DSP berichten](#)** Created:  
26/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Kabelselectie mogelijk toevoegen aan de DSP berichtenset. Suggestie vanuit vd Steen

**[DSP-250] [Teamnaam in opdrachtbericht opnemen](#)** Created: 24/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	3

### Description

Bij grotere netbeheerders worden opdrachten vanuit verschillende teams/regio's naar de aannemer te sturen. Bij vragen kan een aannemer nu niet direct achterhalen vanuit welk team de opdracht is verstuurd. (alleen afleiden)

Wens bestaat om in het opdrachtbericht een optioneel veld op te nemen om een team/regio mee te sturen.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 17/May/18 ]

Voorstel: naast het veld BehandelaarNB een optioneel veld TeamNB (string) opnemen waar een team/regio/vestiging etc. ingevuld kan worden door de netbeheerder

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/18 ]

RegioNB ipv TeamNB?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

In workshop geen behoefte aan dit punt. wordt gesloten

**[DSP-249]** [Zekeringtype opnemen in TG bericht](#) Created: 24/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 21/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Sprint:</b>	
----------------	--



**[DSP-246]** [Berichtenuitwisseling van SOAP naar REST](#) Created: 18/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Techniek en Landschap</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Enexis is aan het overstappen van Webservice/SOAP naar API/REST. Mogelijk willen andere bedrijven dit ook doen op termijn

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: zeer gewenst - SWA en MTOM oud. Overschakelen naar Rest onderschrijven. Snel keuze maken

**[DSP-244] [Verzoek tot Bijstelling vanuit netbeheerder opnemen in DSP](#)** Created: 18/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 15/May/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Wens Liander om proactieve bijstelling van het opdrachtbericht via het DSP af te kunnen handelen zonder gebruik te hoeven te maken van andere communicatiekanalen.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 01/Feb/18 ]

Input Vitens: gewenst

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 14/Feb/18 ]

Dit staat haaks op de filosofie van het DSP proces.

De bal ligt bij de aannemer, dus zal Liander de aannemer moeten informeren over de gewenste bijstelling.

Hoe kan een aannemer anders omgaan met veranderingen aan opdrachten in haar systeem? Ongecontroleerde updates en aanpassingen etc. verstoren het proces bij de aannemer, terwijl Liander een probleem armer is. Dat werkt in de praktijk niet en is ook niet wenselijk.

Dat Liander pro-actief wil ingrijpen heeft een onderliggende oorzaak en ik denk dat de probleemstelling eerst helder moet zijn voordat hier meer aandacht aan wordt besteed vanuit het DSP.

'First time right' i.h.kv. de opdrachtverstrekking bijv.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Klopt, het gaat hier ook om een verzoek (bijstellingsbericht, en geen annulering). Daarmee kan het telefoontje/mailtje buitenom richting de aannemer om een opdracht te laten

vervallen/bijstellen worden vervangen door een bericht via DSP. Dit bericht vormt dan het informeren van de aannemer over de gewenste bijstelling.

Punt zullen we moeten bespreken met de aannemers of hier vanuit de aannemers vraag naar is, of dat het huidige proces afdoende is.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: Monitoren hoe vaak en waarom dit geberud

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Input Enaxis: niet gewenst, via andere kanalen het werk terughalen is een nettere oplossing

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Punt gesloten, niet voldoende draagvlak om dit te gaan realiseren

[DSP-243] [Reduceren variatie - opleveren foto's](#) Created: 18/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Fotoprocedure Stedin.docx
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Bij dezelfde activiteiten worden verschillende eisen gesteld aan het meesturen van foto's.  
Uniformeren van deze foto's (Welke foto's dienen bij welke DSP berichten te worden opgeleverd).

### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 18/Jan/18 ]
Fotoprocedure Stedin toegevoegd
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Feb/18 ]
Input Baas: gewenst, maar mogelijk ook effecten op de bestaande contracten
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 24/Jul/18 ]
item gaat dicht, dit kan later in de tijd nog eens bekeken worden

**[DSP-220] [Reduceren variatie - Stedin gebruikt flexibele inlaat, gevelbevestiging, HAK. Overige partijen niet](#)** Created: 11/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	



**[DSP-218] [Reduceren variatie - Afwijking in gebruik materialen: aansluitleiding, huisdrukregelaars, hoofdkraan etc.](#)**

Created: 11/Jan/18 Updated:

20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: gewenst

**[DSP-216] [Reduceren variatie - Business rules en validaties verschillen per netbeheerder](#)** Created: 11/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-3</a> Businessrules checken en herzien (bij... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	

**Comments**

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 29/Jan/18 ]
Input BAM: Zeer gewenst
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Feb/18 ]
Input Baas: gewenst
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 25/May/18 ]
Gelinked met DSP-3
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 24/Jul/18 ]
dubbel

**[DSP-214] [Reduceren variatie - Proces meerwerk](#)** Created: 11/Jan/18 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, Procesafspraken		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

**Description**

Liander vraagt meerwerk vooraf te melden en rekent af met aannemer dmv selfbilling. Enexis rekent meerwerk af via productiestaat in het AGP bericht.

: Er is inderdaad veel variatie in het afhandelen van meerwerk. Dit komt door de verschillende contractsvormen die gehanteerd worden door de verschillende inkoop afdelingen bij netbeheerders. Vooral in combi kan dit complexiteit met zich meebrengen: op één combi opdracht dient de aannemer op 2 3 verschillende manier de verrekening te regelen (bijvoorbeeld vaste verrekenprijs, AGP en Excel). Afgesproken is dat dit verbeterpunt niet in scope van de DSP deelnemers ligt, maar door Björn meegenomen wordt in de andere verbeterinitiatieven binnen Mijnaansluiting

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 01/Feb/18 ]

Vitens reken voorlopig meerwerk af via AGP

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 14/Feb/18 ]

Stedin wil normaliter dat de bestelling volledig in lijn is met wat er via de AGP wordt aangeboden. Zij hebben hierbij mogelijk wel de wens dat de bijstelling dan meer gestructureerde informatie kan bevatten omtrent de artikelen, omdat zij in SAP deze

bestelling op artikelniveau besturen en die structuur (die wel in de opdracht zit) ontbreekt in het bijstellingsbericht.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Jul/18 ]

Op te pakken in Q3 (geen technische impact op het DSP, functionele (en technische?) impact op deelnemers)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/19 ]

Input Enexis: Afstemmen landelijk dat er twee varianten zijn. Netbeheerders die wel en netbeheerders die geen werkvoorbereiding doen; dit zorgt of de bijstelling wordt gebruikt om de bestelling definitief te maken of niet. Hier zal rekening mee gehouden moeten worden; beide versies dienen uitgevoerd te kunnen worden. Deze story is opgesteld vanuit netbeheerders die wel werkvoorbereiding doen. Belangrijk om ook de andere 'stroom' goed te blijven faciliteren.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 03/Oct/19 ]

Input Baas: waarde-groot, soortrelease--.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]

Input Enexis: Afstemmen landelijk dat er twee varianten zijn. Netbeheerders die wel en netbeheerders die geen werkvoorbereiding doen; dit zorgt of de bijstelling wordt gebruikt om de bestelling definitief te maken of niet. Hier zal rekening mee gehouden moeten worden; beide versies dienen uitgevoerd te kunnen worden. Deze story is opgesteld vanuit netbeheerders die wel werkvoorbereiding doen. Belangrijk om ook de andere 'stroom' goed te blijven faciliteren.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]

Input Liander: Het huidige facturatie proces komt voor uit het contract dat Liander heeft met de KV aannemers.

**[DSP-213] [Reduceren variatie - Liander vraagt PE-lasdocumentatie met een PDF in de AGP](#)** Created: 11/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	

**Comments**

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 29/Jan/18 ]
Input Siers: zeer gewenst
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Feb/18 ]
Input Baas: gewenst, en Ontwikkelingen norm NTA-8828 in de gaten houden.
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 15/May/18 ]
Nog geen initiatieven bij overige netbeheerders, prio naar low en blijven monitoren
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 24/Jul/18 ]
geen aanvullende input, gaat voorlopig dicht

**[DSP-212] [Reduceren variatie - Enexis heeft de werkvoorbereiding uitbesteed waardoor er geen planbericht wordt gebruikt](#)** Created: 11/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved:

14/Feb/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	

**Comments**

Comment by <a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a> [ 14/Feb/18 ]
Het planbericht is per definitie optioneel. Andere partijen kunnen hier wel nog gebruik van maken. Ik zou dit alleen een valide punt vinden als blijkt dat het planbericht door niemand wordt gebruikt. Het punt kan ook andersom worden gelezen, doordat Enexis geen planinformatie uitwisselt, hebben andere partijen mogelijk geen inzicht in deze planning, waar dit wel wenselijk is (combi's bijv.).
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Feb/18 ]
Enexis gaat wel planbericht gebruiken, issue kan dus dicht

**[DSP-211] [Reduceren variatie - Enexis gebruikt voor de metergegevens geen TG bericht maar een Enexis App](#)** Created: 11/Jan/18 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release Okt 2020</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, Procesafspraken		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	DSP Releases

#### Description

Enexis is bezig met het uitwerken van de vervanging van de DTG app, is voorzien in juni 2019.

Enexis is hard bezig om de app uit te faseren voor al het werk wat via DSP wordt afgehandeld.

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Input Siers: zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Apr/18 ]

Enexis is bezig met het uitwerken van de vervanging van de DTG app, is voorzien in 2019. Verkenning ervaringen toepassen TG wordt gepland in mei.

Prio lager, alleen monitoren op voortgang

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Jul/18 ]

Laatste planning uitfaseren app is op Q2 2019 gesteld door Enexis

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/19 ]

Input Enexis: Het traject uitfaseren DTG-app loopt; wel is het noodzakelijk om het gebruik rondom het TG bericht te gaan standaardiseren. Een workshop is hier erg wenselijk!

Comment by [Björn Ampting](#) [ 03/Oct/19 ]

Input Baas: soortrelease-.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Oct/19 ]

Input Enexis: Het traject uifaseren DTG-app loopt; wel is het noodzakelijk om het gebruik rondom het TG bericht te gaan standaardiseren. Een workshop is hier erg wenselijk!

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Oct/19 ]


Input Liander: Liander gebruikt het TG & AGA bericht en heeft op sommige velden een automatische afkeur ingericht. Overigens keuren we met 1.34 minder automatisch af.



**[DSP-209] [XSD 1.34 - Reduceren variatie - Tijdsnotatie in de berichten \(Zulu time\)](#)** Created: 11/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 07/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, besluitdelen		
<b>Σ Remaining Estimate:</b>	Not Specified	<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified
<b>Σ Time Spent:</b>	Not Specified	<b>Time Spent:</b>	Not Specified
<b>Σ Original Estimate:</b>	Not Specified	<b>Original Estimate:</b>	Not Specified

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-209.docx				
<b>Sub-tasks:</b>	<b>Key</b>	<b>Summary</b>	<b>Type</b>	<b>Status</b>	<b>Assignee</b>
	<a href="#">DSP-262</a>	<a href="#">Achterhalen tijdsnotatie LIP (uitgaan...</a>	Sub-task	Done	Frank Westerweel
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>				
<b>Sprint:</b>					
<b>Story Points:</b>	2				

### Description

DSP accepteert op dit moment alle vormen van tijdsnotatie. Hierdoor moeten alle deelnemers telkens afspraken maken over de vorm waarop de tijdsnotatie mag worden aangeleverd.

Voorkeur lijkt te zijn om de ISO8601 notatie aan te houden (**2017-08-17T12:47+02:00**)

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/Jan/18 ]

notatie in LIP wordt opgevraagd om te bekijken of we dit gelijk aan LIP kunnen trekken

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Tijdsnotatie LIP (timestamp creatie) <CreateTime>2017-04-04T15:43:09.2520418+02:00</CreateTime>

Check staat uit of deze notatie ook gebruikt wordt richting de netbeheerders

Comment by [Björn Ampting](#) [ 05/Feb/18 ]

Input Vitens, Van Gelder: zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 05/Feb/18 ]

ISO 8601 tijdsnotatie lijkt de voorkeur te hebben, hierin nog wel de keuze maken voor de exacte notatie

2018-02-05T12:57:58+00:00

of

2018-02-05T12:57:58Z

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/18 ]

vorige voorstel: tijdsnotatie naar 2017-08-17T12:47+02:00

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

besluit: tijdsnotatie naar 2018-02-05T12:57:58Z

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Aug/18 ]

base:dateTimeZuluType opgenomen in de berichten

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 07/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-209.docx](#) 

**[DSP-208] [XSD 1.34 - Reduceren variatie - Structuur Werkzaamheden](#)** Created: 11/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 10/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP,proces,productowner,Ontwikkeling, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	20180403 DSP Workshop Uitwerking - Structuur soort werkzaamheden v0.82.pdf          20180524 Voorstel.xlsx          20180626 Voorstel.xlsx          Test Result - Issue DSP-208.docx          image (75b9a27b-75c1-4957-a5a3-cb6c9b6a666f).png          image.png          soortwerkworkshop.PNG		
<b>Issue links:</b>	<b>Blocks</b> blocks <a href="#">DSP-290</a> XSD 1.34 - Zekeringwaarde niet verpli... Done blocks <a href="#">DSP-317</a> Opleverwijze meter verplicht ook bij ... Done is blocked by <a href="#">DSP-9</a> XSD 1.34 - Update waardenlijst DSP pr... Done <b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-22</a> Procesbeschrijving voor de juiste toe... Done relates to <a href="#">DSP-3</a> Businessrules checken en herzien (bij... Done		
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Structuur Werkzaamheden</a>		
<b>Sprint:</b>			
<b>Story Points:</b>	10		

### Description

Er zijn in het opdrachtbericht meerdere velden die aangeven wat de soort/aard van de uit te voeren werkzaamheden zijn. Deze velden zijn onder andere AardWerkzaamheden / UitgevoerdeActiviteit / Ordertype / SoortWerk.

Er zit op dit moment veel verschil in het gebruik van deze velden. Er is meer uniformiteit gewenst in het gebruik van deze structuur, inclusief het onderscheid tussen werk aan de meter en aan de aansluiting.

## Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Jan/18 ]

Meterhandeling

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Input BAM: Zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Input Siers: zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Feb/18 ]

Een eerste aanzet ter discussie:



Soort werk  
Nieuwe aansluiting  
Verwijderen  
Meter wissel  
Vervanging  
Verplaatsing

Soort aansluiting  
Definitieve  
Tijdelijke  
Bouw

Meterhandeling  
Plaatsen  
Verwijderen  
Wisselen  
Geen

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Feb/18 ]

Titel aangepast - DSP proces en meterhandeling toegevoegd

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

input Baas: zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Apr/18 ]

Voorstel opgesteld en gedeeld met deelnemers

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/May/18 ]

Nalv review nieuw voorstel:

Belangrijkste wijzigingen:

- Splitsing in Aansluiting en Binnenwerk en Meter (activiteiten buitenleiding & activiteit binnenwerk & meter)



Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/May/18 ]

### **Aansluiting**

Aanleggen nieuwe aansluiting  
Verplaatsen aansluiting  
Vervangen aansluiting  
Gedeeltelijk vervangen aansluiting  
Overzetten aansluiting  
Verwijderen aansluiting  
Wijzigen capaciteit  
Vastleggen Informatie  
Geen

### **Binnenwerk**

Aanleggen binnenwerk  
Verplaatsen binnenwerk  
Vervangen binnenwerk  
Verwijderen binnenwerk  
Wijzigen capaciteit  
Vastleggen Informatie  
Geen

### **Meter**

Plaatsen  
Verwijderen  
Wisselen  
Vastleggen Informatie  
Geen

### **Type Aansluiting**

Permanent  
Tijdelijk  
Bouw

### **FysiekeStatus**

IAL  
IBD  
UBD  
SLP

Comment by [Björn Ampting](#) [ 25/Jun/18 ]

Input Enexis:

- a. Waarde “Wijzigen capaciteit” bij veld “Aansluiting” zorgt voor onduidelijkheid. Deze is niet altijd te herleiden naar de klantvraag; deze waarde hernoemen naar “wijzigen dimensie kabel/leiding”
- b. Bij veld “Binnenwerk” staat de waarde “Wijzigen capaciteit”, deze past hier niet. De reden is dat je dan meerdere waarden zou moeten kunnen selecteren; bijvoorbeeld ook

“Verplaatsen binnenwerk”. Deze waarde bij dit veld verwijderen en een nieuw veld toevoegen: “Capaciteitswijziging” met als enumeratie: “Ja; Nee”.

c. Aangezien we als Enexis de werkvoorbereiding niet doen zal ook een extra optie bij het veld “Binnenwerk” moeten komen, te weten “Vanuit werkvoorbereiding te bepalen”.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

Workshop:

Nieuwe structuur vastgesteld (zie screenshot)

Overig:

Aardwerkzaamheden eruit

UitgevoerdeAct eruit

```
<element name="UitgevoerdeActiviteit" type="dsp:UitgevoerdeActiviteitType"
minOccurs="1" maxOccurs="1" />
```

Soortwerk blijft in 1.34 optioneel

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

Check of Soortwerk niet alsnog verwijderd kan worden, er lijken 4 categorieën te zijn die niet helemaal passen in de nieuwe structuur:

```
? <enumeration value="Permanente Aansluiting Met Bouwaansluiting" />
```

```
? <enumeration value="Aansluiting Wordt Niet Gebruikt" />
```

```
? <enumeration value="Sloop Aangesloten Object Daarna Herbouw" />
```

```
? <enumeration value="Verlengen Tijdelijke Aansluiting" />
```

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 03/Jul/18 ]

De nieuwe structuur gaat komen in Opdracht, TG en AGA

#### **Wijziging in AansluitingAlgemeen.xsd:**

Verwijderen van types

- AardWerkzaamhedenType
- SoortWerkType

Uitschrijven van de afkortingen in FysiekeStatusType

#### **Wijziging in Opdrachtbericht.xsd, OpdrachtberichtType:**

Verwijderen van de elementen AardWerkzaamheden en Soortwerk ten gunste van Werkzaamheden.

#### **Wijziging in TGbericht.xsd, AansluitingTGType:**

Verwijderen van de elementen UitgevoerdeActiviteit en Soortwerk ten gunste van Werkzaamheden.

#### **Wijziging in AGAssetsbericht.xsd, AssetdataType:**

Verwijderen van de elementen AardWerkzaamheden en Soortwerk ten gunste van Werkzaamheden.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 17/Jul/18 ]

Reviewopmerking Stedin: Type en de velden hebben geen MinOccurs MaxOccurs. Moet 1 & 1 zijn (ten alle tijden verplicht)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

Reviewopmerking Voskuilen: **AansluitingAlgemeen/BinnenwerkType**: ‘Vanuit werkvoorberding’ zou naar mijn idee ‘Vanuit Werkvoorbereiding’ moeten zijn.

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 07/Aug/18 ]

De default waarden voor zowel minOccurs als maxOccurs is 1. Derhalve zijn alle elementen, die geen expliciete beperking hebben, ~~te allen tijde~~ verplicht.

<https://www.w3.org/TR/xmlschema-0/#OccurrenceConstraints>

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 07/Aug/18 ]

Schrijfwijze gewijzigd.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Aug/18 ]

Nog niet correct geschreven: Werkvoorberding moet Werkvoorbereiding zijn

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Aug/18 ]

Voor de consistentie is begin met hoofdletter en rest lowercase toch mooier: informatie ipv Informatie, en bij FysiekeStatus Bedrijf en Aanleg ook lowercase.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 16/Aug/18 ]

```
<enumeration value="In Bedrijf"/>
<enumeration value="Uit Bedrijf"/>
```

graag nog naar lowercase

```
<enumeration value="In bedrijf"/>
<enumeration value="Uit bedrijf"/>
```

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 16/Aug/18 ]

aangepast.

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 24/Aug/18 ]

Dit stond nog op mijn naam ‘in progress’ volgens mij is het af en kan het gesloten...?

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 10/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-208.docx](#) 

**[DSP-205] [Wisselen van activiteit in het veld eenvoudiger maken](#)** Created:

10/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Het wisselen van de activiteit in het veld verloopt op dit moment via de bijstelling. Wens is om hier een eenvoudiger proces voor op te zetten.

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 10/Jan/18 ]

Bij sommige activiteiten komt het voor dat er pas in het veld de keuze gemaakt wordt welke activiteit er wordt uitgevoerd (saneren of wisselen). In de huidige inrichting lijkt hiervoor een bijstelling nodig.

Nadere info volgt na gesprek Stedin 16-1

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Input Stedin: Bij gassaneringsopdrachten wordt pas op het moment dat de monteur bij de klant naar binnen stapt duidelijk of hij moet schouwen of saneren. Er is dus geen tijd voor het bijstellingsproces voordat de opdracht begint.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 01/Feb/18 ]

Vitens vindt dat het proces op de praktijk moet worden ingericht.



**[DSP-204] [Proces sloop bij Secundaire aansluiting gas ondersteunen](#)** Created: 10/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:**

#### Comments


Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Jan/18 ]

Nader info volgt vanuit Stedin

**[DSP-31] [XSD 1.34 - Aanpassen DSP deelnemerslijst ontkoppelen van de berichtdefinities](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 10/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP,Beheer, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-31.docx
<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-264</a> Proces updaten van deelnemerslijst va... Done relates to <a href="#">DSP-397</a> Deelnemersportal: Toevoegen huidige d... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Procesbeschrijving</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Op dit moment is er voor iedere wijziging van de deelnemerslijst een nieuwe XSD nodig. Geen nieuwe XSD noodzakelijk als er nieuwe partijen toegevoegd of partijen wijzigen.

### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 18/Jan/18 ]
Vanuit Enexis dringend behoefte aan dit punt
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 18/Jan/18 ]
Wordt op dit moment al los gehanteerd
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 12/Feb/18 ]
Toegevoegd aan epic Documentatie om werking te bespreken en vast te leggen richting de gebruikers
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Feb/18 ]
Input Baas: zeer gewenst

Comment by [Dylan Bos](#) [ 02/Aug/18 ]

We zullen de deelnemers uit de xsd halen. We zullen wel hiervoor de deelnemers lijst op de deelnemer portal moeten publiceren

Actie:

Vervangen NetbeheerderType en AannemersType door xsd:string in de xsd's en wsdl's die naar de deelnemers worden gecommuniceerd.

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 08/Aug/18 ]

hmm.. De elementen worden o.a. gebruik in aga hier staat dat de velden in een toekomstige release verwijderd worden

```
<element name="Opdrachtnemer" type="dsp:AannemersType" minOccurs="1"
maxOccurs="1">
  <annotation>
    <documentation>
      N.B. VEROUDERD, dit veld zal in een toekomstige release
verwijderd worden. Opdrachtnemer is al bekend bij ontvangende partij.
    </documentation>
  </annotation>
</element>
<element name="DatumTechnischGereed" type="date" minOccurs="1"
maxOccurs="1" />
<element name="Inmeetwijze" type="dsp:InmeetwijzeType" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
<element name="Opdrachtgever" type="dsp:NetbeheerderType" minOccurs="1"
maxOccurs="1">
  <annotation>
    <documentation>
      N.B. VEROUDERD, dit veld zal in een toekomstige release
verwijderd worden. Opdrachtgever is de ontvangende partij zelf.
    </documentation>
  </annotation>
</element>
```

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 08/Aug/18 ]

types aangepast naar string en deelnemers.xsd verwijderd.



Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 10/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-31.docx](#)

**[DSP-28] [XSD 1.34 - Reduceren variatie - Gebruik van het TG-bericht bij Water in lijn brengen met TG bij E+G](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 10/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Ontwikkeling, Extern		
<b>Σ Remaining Estimate:</b>	Not Specified	<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified
<b>Σ Time Spent:</b>	Not Specified	<b>Time Spent:</b>	Not Specified
<b>Σ Original Estimate:</b>	Not Specified	<b>Original Estimate:</b>	Not Specified

<b>Attachments:</b>	 20180409 DSP Workshop Resultaat - Water TG en Hoogbouw v0.8.pdf  Test Result - Issue DSP-28.docx														
<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-13</a> Afspraken afhandeling hoogbouw water ... Done														
<b>Sub-tasks:</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Key</th> <th>Summary</th> <th>Type</th> <th>Status</th> <th>Assignee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><a href="#">DSP-265</a></td> <td><a href="#">Opstellen voorstel verhuizen Water AG...</a></td> <td>Sub-task</td> <td>Done</td> <td>Björn Ampting</td> </tr> </tbody> </table>	Key	Summary	Type	Status	Assignee	<a href="#">DSP-265</a>	<a href="#">Opstellen voorstel verhuizen Water AG...</a>	Sub-task	Done	Björn Ampting				
Key	Summary	Type	Status	Assignee											
<a href="#">DSP-265</a>	<a href="#">Opstellen voorstel verhuizen Water AG...</a>	Sub-task	Done	Björn Ampting											
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>														
<b>Sprint:</b>															
<b>Story Points:</b>	10														

**Description**

Waterpartijen gebruiken geen TG bericht, en het bericht wordt automatisch goedgekeurd op het DSP. Daarnaast wordt bij Water geen Beoordeling TG gestuurd aan de aannemers.

Metergegevens worden bij water in AG bericht verstuurd, bij de E+G partijen in het TG bericht.

- Toepassen TG bij Water en in lijn brengen met DSP proces bij E+G

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Vitens geeft de voorkeur om de metergegevens water ook in het TG bericht op te nemen. Hiermee wordt het in lijn gebracht met E+G en wordt het mogelijk om de metergegevens sneller te versturen dan met het huidige proces.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Input BAM: Zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Feb/18 ]

Input Evides: lijkt direct een oplossing voor het hoogbouwproces. Discussie wordt binnen Evides opgestart om dit uit te werken.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Feb/18 ]

Voor deelnemersoverleg nog even contact zoeken met Robert Rijdsdijk over status

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Apr/18 ]

Akkoord op toepassen TG in waterproces

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/18 ]

Voor Synfra is het noodzakelijk om dit te combineren met DSP-245

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

Vervolgactie uitwerken Synfra/Brabantwater proces rondom afkeur TG en AG

Comment by [Björn Ampting](#) [ 04/Jul/18 ]

Het voorstel is om de metergegevens te verplaatsen van de AGA (Meternummer, Barcode en meterstand) naar het TG (Meternummer, Barcode, Stand en Nummer). Hiermee worden de gegevens van de watermeter niet langer in de AGA vastgelegd maar verplaatst naar het TG. TG-bericht zal daarmee ook worden gebruikt in het waterproces.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 04/Jul/18 ]

Bij WatermeterType (In Agassetsbericht.xsd) worden de volgende velden optioneel gemaakt.

Meternummer

Barcode

Meterstand

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 05/Jul/18 ]

Verwerkt in xsd, Barcode was reeds optioneel

Comment by [Björn Ampting](#) [ 16/Jul/18 ]

[Marcel Akkerman](#) Heb jij hier nog acties op lopen, of kan deze op mijn naam?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

Reviewopmerking: In het TG bericht is nog niet *AansluitingWaterTGType* opgenomen. De Water netbeheerders kunnen nog niet de meternummers, standen oude en nieuw meter kwijt.

Of hebben jullie iets anders in gedachte hiervoor ?

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 10/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-28.docx](#) 

**[DSP-26] [Handmatige DSP portal voor kleinere aannemers en netbeheerders](#)**

Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Unresolved	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Ontwikkeling, Beheer, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Routing samenwerkingsverbanden/VOFs</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Architectuur - Functie van de handmatige portal heroverwegen (alleen voor testsupport, of ook voor productie?)

De portal wordt nu alleen gebruikt als support bij het testen, en heeft geen eindgebruikers. Vraag is of de portal ook voor eindgebruikers geschikt gemaakt dient te worden. Vraag vanuit VWT, maar ook voor de langere termijn uitwerken of de portalfunctieiteit iets is wat ter beschikking gesteld dient te worden of dat de kleinere deelnemers off-the-shelf producten van marktpartijen dienen te betrekken.

Input Plaisier: Dit is zeker m.b.t. hoogbouw verwijderingen een wens. Daarnaast betalen we een substantieel bedrag voor de aansluiting op DSP via de leveranciers, terwijl dit nog beperkte voordelen biedt (nu alleen Liander en het is bewerklijker). Kiezen voor een standaard invoerscherm voor "kleinere" bedrijven is positief. Misschien een alternatief: maak een keuze voor portals die er al in de markt zijn en biedt die aan als Mijnaansluiting.

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Vanuit Enexis geen behoefte voor dit punt.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 01/Feb/18 ]

Input Vitens: Vitens wil in deze tijd van capaciteitsproblemen bij aannemers snel naar een andere aannemer kunnen schakelen. Deze kan mbv de portal snel de opdrachten ontvangen en revisiewerk terugmelden.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Feb/18 ]

Input VWT: behoefte aan deze optie of alternatieven voor deze optie voor

- Kleinere (gedelegeerde) netbeheerders
- Kleinere aannemers
- Incidentele aannemers

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 14/Feb/18 ]

Een eventuele uitwerking hiervan zou in een aparte omgeving moeten gebeuren om verstoring van de primaire dienstverlening te voorkomen.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: geen behoefte

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/19 ]

Input Enexis: Hier zijn nu commerciële partijen aan het inspringen. Terwijl kleine partijen niet in de discussie betrokken zijn. Is dit een item voor de workshop of voor het bestuur?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/Sep/19 ]

buiten VWT geen input vanuit deelnemers. item wordt gesloten



**[DSP-23] [Reduceren variatie - Uitgevoerde ActiviteitAansluitleiding van Water AGA ook toepassen op de AGA/TG van E+G](#)** Created: 09/Jan/18 Updated:

20/Jan/20 Resolved: 24/May/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Structuur Werkzaamheden</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Uitgevoerde ActiviteitAansluitleiding van Water AGA ook opnemen in de AGA/TG van E+G

Bij de waterprocessen kan er separaat worden opgegeven welke activiteit er is uitgevoerd op

- aansluiting
- meter

Bij E+G is alleen de Uitgevoerde ActiviteitMeter beschikbaar.

Verzoek Baas en Stedin:

\_Vanuit de implementatie Stedin kwam een vraag naar voren wat exact wordt bedoeld met het veld Uitgevoerde activiteit (Plaatsen, Wisselen, Verwijderen, Schouwen welke voorkomt in zowel het TG- als AGA-bericht van En eG. Interpretatie Stedin team rondom meterinformatie a€" gaat over de meter. Interpretatie van Assetdata Stedin a€" gaat over de aansluitleiding. Documentatie DSP zegt dat het gaat over de activiteit van de aansluiting. In de AGA van Water is expliciet het veld UitgevoerdeActiviteitMeter opgenomen. Verzoek is ook voor E en G een veld UitgevoerdeActiviteitMeter op te nemen (in

TG bericht) en een veld Uitgevoerde ActiviteitAansluitleiding (in AGA bericht).\_

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 10/Jan/18 ]

UitgevoerdeActiviteitMeter toevoegen aan E+G maakt het ook eenvoudiger om het CAR goed bij te werken

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: Niet uitgevoerde activiteitMeter, maar uitgevoerde activiteit

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Apr/18 ]

uitgevoerde activiteit is onderdeel van het voorstel Structureren Werkzaamheden

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/May/18 ]

dit punt wordt meegenomen in het voorstel structuur werkzaamheden, deze wordt gesloten

**[DSP-22] [Procesbeschrijving voor de juiste toepassing van standardelementen in berichten](#)**

Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 01/Oct/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Beheer, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b>
	relates to <a href="#">DSP-208</a> XSD 1.34 - Reduceren variatie - Struc... Done
	relates to <a href="#">DSP-7</a> Documentatie: Beschrijven ClusterCode... Done
	relates to <a href="#">DSP-34</a> Documentatie: Uniform clusteren van s... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Procesbeschrijving</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Standaard invulling (of noodzaak) van elementen in berichten

1. Opdrachtbericht: TypeAansluiting, IsAdresseerbaar, TypeAansluitObject, DSPProces, AardWerkzaamheden, SoortWerk, OpdrachtregelId, Opdrachtregel, Opdrachtregel-Omschrijving, Opdrachtregel-Prijs

2. AGAssets: OrderType, AardWerkzaamheden

3. AGProductiestaat: Volgnummer, Omschrijving, Prijs

- ClusterCodeNB verplicht maken en ClusterID alleen gebruiken voor klantaanvraagnummer
- Harmonisatie Aard werkzaamheden - Soort Werk - Type aansluiting: Het lijkt dat er in het opdrachtbericht nu meerdere velden zijn om op een niveau iets te zeggen over het soort/aard van de uit te voeren werkzaamheden.
- DSPProces waardenlijst (nu VVV, Nieuwbouw laagbouw en Minimaal, uitbreiden met Saneringen en Hoogbouw?)

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Apr/18 ]

Rol voor Technical writer uitgezet om dit uit te werken in aanvullende documentatie

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

Afspraak dat we een eerste versie opleveren wanneer de XSD op de testomgeving wordt geplaatst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

Onderwerp documentatie:

ClusterCodeNB verplicht en altijd door Netbeheerder in te vullen. Invulling daarvan is vrij voor Netbeheerder

ClusterCodeID vrij veld, en wordt gebruikt in gevallen waarbij er naast bovenstaande clustering nog een aanvullende clustering noodzakelijk is

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

[DSP-7 ClusterCodeNB verplicht maken en ClusterID alleen gebruiken voor klantaanvraagnummer|<https://mijnaansluiting.atlassian.net/browse/DSP-7>]

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Aug/18 ]

Schetsverplichting meenemen:

- Schetsen niet verplicht bij

in pandige werkzaamheden


- Differentieren in schetsen bij hoogbouw

**[DSP-21] [Opstellen documentatie van de werking time-outs/errors/aflevergarantie](#)**

Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 12/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2018 Q4</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Beheer, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 <a href="#">Gebruikershandleiding - Inzien opdrachtinformatie.pdf</a>
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Procesbeschrijving</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Uitwerken werking van de time-outs/errors/afleverbevestiging (OK)

Workshop-1.34 -Techniek-Doorspreken time-outs/errors/afleverbevestiging (OK)

**Comments**

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 18/Jan/18 ]
Vanuit Enexis: Hoge prio; inclusief afstemming en synchronisatie
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 28/Aug/18 ]
Zoals besproken, stukken tekst over de werking van de timeouts en queues zijn welkom voor de wiki.
Comment by <a href="#">Pascal Willemsen</a> [ 10/Dec/18 ]
<a href="https://wiki.dsplatform.nl/index.php/Het_platform#Uitwisselen_van_berichten">https://wiki.dsplatform.nl/index.php/Het_platform#Uitwisselen_van_berichten</a>
Comment by <a href="#">Pascal Willemsen</a> [ 10/Dec/18 ]
<a href="https://wiki.dsplatform.nl/index.php/Aflevergarantie_DSP">https://wiki.dsplatform.nl/index.php/Aflevergarantie_DSP</a>
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 12/Dec/18 ]
teruggekoppeld naar Enexis, item kan dicht



**[DSP-20] [Proces Hoofdnetten toevoegen aan DSP](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 17/May/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP,proces,productowner,Ontwikkeling, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Roadmap</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

om te komen tot een gestandaardiseerd proces met ICT ondersteuning dat nodig is voor de inrichting van de benodigde landelijke ondersteuning voor dit proces

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Apr/18 ]

Verkennde workshop staat ingepland

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Apr/18 ]

prio naar low: Geen directe prioriteit om hier met DSP aan de slag te gaan vanwege de flexibiliteit die in dit proces nodig is. Wordt binnen [MA.nl](#) uitgewerkt, en komt later terug als eventueel voorstel naast DSP (waarbij wellicht wel berichten via DSP gestuurd kunnen gaan worden, maar minder vastomlijnd)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 17/May/18 ]

issue hoofdnet wordt gesloten

**[DSP-19] [Grootverbruik toevoegen aan DSP](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 17/May/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Roadmap</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 17/May/18 ]

geen animo om hier iets mee te doen, issue gaat dicht



**[DSP-18] [Proces openbare verlichting \(OVL\) toevoegen](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 17/May/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Roadmap</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 18/Jan/18 ]
Vanuit Liander aangegeven de wens aanwezig is om OV via het DSP te laten verlopen.
Vanuit Stedin en Enexis nog geen concrete plannen.
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Feb/18 ]
Input Baas: geen behoefte
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 17/May/18 ]
issue gaat dicht, wellicht onderwerp weer oppakken na 1.34

**[DSP-17] [Verbeteren communicatie en documentatie vanuit DSP beheer richting de deelnemers](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 19/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Beheer, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Procesbeschrijving</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Verbeteren van de communicatie en documentatie vanuit DSP richting de deelnemers

- Betere communicatie over releases en wijzigingen (bv in de XSD)
- Documentatie werking DSP op orde voor huidige gebruikers en nieuwe toetreders

De documentatie vanuit DSP is op dit moment vrij beknopt en voornamelijk op aanvraag. Hierdoor ontstaan interpretatieverschillen tussen deelnemers.

### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 23/Jan/18 ]
Bypass AGP opnemen in de documentatie
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 29/Jan/18 ]
Input BAM: Zeer gewenst
Comment by <a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a> [ 14/Feb/18 ]
Ik denk dat dit punt ook samenhangt met het toevoegen van LIP documentatie aan de DSP portal.
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Feb/18 ]

BAM: Starterpackage voor nieuwe deelnemers en betere support. Alle zaken van de nieuwste release op de portal

Lijst van uitzonderingen opstellen en op portal inzichtelijk maken (bv geen TG bij water)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Apr/18 ]

Rol voor technical writer wordt invulling gezocht zodat aanvullende documentatie kan worden opgesteld. Prio naar high

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

Functioneel beheer wordt uitgebreid met servicemanager, dit punt kan dicht

**[DSP-16] [Opstellen detail releaseplanning r1.34](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 27/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Beheer, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Procesbeschrijving</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

(communicatie, draaiboeken etc), zodat het kader duidelijk is op welke wijze een volgende release vormgegeven dient te worden

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Mar/18 ]

Even tijdelijk aan Kees toegewezen (actie ligt bij Peter Dirne)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Apr/18 ]

[Kees Terburg](#) Is er voor de 1.33 release hiervoor iets opgesteld?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/May/18 ]

Opgeleverd door projectleider 1.33 release. Voor dit moment voldoende als basis voor een volgende release, bijgevoegd

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Aug/18 ]

Eerste voorstel uitgestuurd, op de agenda voor deelnemersoverleg 20 september

**[DSP-15] [DSP opdrachtstatus raadpleegbaar voor deelnemers - tijdelijk scherm](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 14/May/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP 2019 Q1</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Kritiek
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Beheer, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Cloners</b> is cloned by <a href="#">DSP-284</a> DSP opdrachtstatus raadpleegbaar voor... Done
	<b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-231</a> Nieuwe opzet architectuur DSP Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">DSP Analytics 1.34</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

DSP deelnemers en FB hebben de behoefte om de status van DSP opdrachten te kunnen bekijken zonder tussenkomst Functioneel Beheer. (bv rapportage/portal om de status van werkorders te kunnen raadplegen).

Op dit moment wordt veel energie gestoken door de deelnemers en functioneel beheer in het achterhalen van de status van een werkopdracht in de keten.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Mogelijk eerder opleveren dan volgende release (geen aanpassing in het berichtenverkeer noodzakelijk)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jan/18 ]

Naast monitoring ook bekijken of de rapportages van de QAS geschikt gemaakt kunnen worden om om gekoppeld te worden aan productie (nu niet mogelijk vanwege performance risico's)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Siers: Aangevraagd door (oa?) Siers op 16 oktober. Echter hoeft het geen portal te zijn maar volstaat m.i. een functie `gimme_status(opdrachtid)` die aan te roepen is door een partij en de huidige status terug geeft

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 14/Feb/18 ]

Er worden hier, volgens mij, twee vragen in één gesteld.

Monitoring is niet hetzelfde als een rapportage.

De ene impliceert het real time/online kunnen inzien van de status van één of meerdere opdrachten oftewel monitoring als onderdeel van een standaard taak of functie.

Een rapport suggereert het geven van een (gecombineerd) antwoord op een structurele vraag, waarbij real time / online niet persé een factor hoeft te zijn en het gegeven antwoord hoort ook, over het algemeen, bij een andere standaard taak of functie dan wanneer er gesproken wordt over monitoring. Tevens heeft een rapport de neiging om te rapporteren over het verleden i.p.v. inzicht in het heden.

Kortom, ik kan mij voorstellen dat deze twee behoeften in aparte onderwerpen (monitoring of rapportage) moeten worden behandeld.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Eens, ik zal monitoring apart opnemen (of wellicht toevoegen aan DSP-6 (Opdrachtstatus)?)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Mar/18 ]

Voorstel wordt opgesteld voor een beperkte tijdelijke pagina om status te raadplegen. Issue wordt gesplitst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Apr/18 ]

1 mei start developer op dit onderwerp. In mei eerste terugkoppeling aan de deelnemers


Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/May/18 ]

Eerste versie functionaliteit live gezet 09-05.

[DSP-14] [Schouwproces/quicksan vaststellen](#) Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 20180321 DSP Workshop Uitwerking - Schouw-Quicksan v0.8.pptx
<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b> relates to <a href="#">LIP-39</a> Schouwinformatie bij aanvraag verder ... To Do
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

DSP kent nu geen goede procesflow om een schouw uit te voeren (geen/bepaalde activiteiten achter de voordeur, bv foto's aanmaken).

Onder schouwproces wordt hier verstaan een voorbereidende activiteit voordat de reguliere activiteit plaatsvindt (bv steekproefcontrole van kenmerken meterkast in een wijk voordat de opdrachten voor de gehele wijk worden uitgevoerd).

- Huidig proces schouwopdrachten in kaart brengen
- Definitie schouw vaststellen
- Wenselijkheid schouwproces bespreken (blijvend proces of wordt dit verplaatst naar aannemer?)

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Jan/18 ]

Liander is al bezig om schouw dmv bijstellingen en annuleren op reguliere opdrachten uit te voeren

Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Jan/18 ]

Input vanuit aannemer: Een issue is dat het schouwproces op aanvraag of project niveau is i.p.v. op object-discipline niveau.  
Een mogelijk alternatief is een "schouwformulier" door de aanvrager laten invullen om die te laten aantonen dat het trace vrij is en de meterkast gereed. Doordat de meeste aanvragers bouwers/projectontwikkelaars zijn is het een optie. Sluit ook aan op de reductie van de kosten in de keten.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Belangrijk aandachtspunt voor de schouwopdracht is de wijze van vastlegging van de data: uitbreiden van de bestaande waardenlijsten met alle historische materialen is bijvoorbeeld geen goede optie

Comment by [Björn Ampting](#) [ 25/Jan/18 ]

Voor zowel Enexis als Liander heeft dit punt hoge prio

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Input Siers: Het schouwproces is binnen Siers afgevangen met eigen applicaties. Zie geen reden waarom dit via DSP zou moeten verlopen. Aanlevering van gegevens door bouwer zou wel aanvullend zijn.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Input BAM: Voor BAM niet relevant; prioriteit lowest

Comment by [Björn Ampting](#) [ 31/Jan/18 ]

Vragen over definitie van schouwen: uitgangspunt is dat het hier om een voorbereidende activiteit gaat, niet om de vastlegging wanneer een reguliere opdracht wordt afgebroken.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Enexis definitie van schouwen betreft het wijzigen van werk tijdens de uitvoering, niet een losse opdracht om de situatie te schouwen. Prio verlaagd naar medium.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: "Goed helder krijgen wat verstaan wordt onder schouwproces.

- Schouwen ter voorbereiding
- TNU maar wel af rekenen en situatieinformatie doorgeven"

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Apr/18 ]

Conclusie van de workshop is dat de huidige berichtenset en het proces al voldoende ruimte biedt voor informatie-uitwisseling voor quickscan/schouw. Een aanpassing of uitbreiding van de berichten of procesflow lijkt op korte termijn niet nodig.

Bijlage workshop toegevoegd



**[DSP-13] [Afspraken afhandeling hoogbouw water op DSP uitwerken](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 26/Apr/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP 2019 Q2</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Ontwikkeling, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b>
	relates to <a href="#">LIP-18</a> Centrale VoorZiening aansluitingen ge... To Do
	relates to <a href="#">DSP-28</a> XSD 1.34 - Reduceren variatie - Gebru... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">TG toepassen bij Water</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Op dit moment laat alleen Liander de hoogbouwprocessen (Kleinverbruik) via het DSP lopen.

Evides geeft aan dat er voor hoogbouw aanvullende requirements zijn om niet voor alle adressen een schetsverplichting te hebben. TG Water in lijn brengen met TG E+G.

DSPProces uitbreiden met hoogbouw (waardenlijst)

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Enexis voorziet nog niet in het uitvoeren van hoogbouw op de korte termijn.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Voor Evides is het wellicht voldoende om de TG te kunnen toepassen (met een optionele AGA) bij hoogbouw?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 01/Feb/18 ]

Input Vitens: Vitens wil in 2018 hoogbouw implementeren

Comment by [Björn Ampting](#) [ 01/Feb/18 ]

Besproken met Harm (Evides), komt op korte termijn met een terugkoppeling wat de requirements vanuit Evides zijn (in combinatie met TG-bericht water)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Feb/18 ]

Opnemen van metergegevens in het TG lijkt een goede optie om voor Evides het hoogbouwproces uit te kunnen voeren in DSP. Hiermee vervalt de schetsverplichting voor alle lokaties in een hoogbouwproject. Hoogbouwproces Evides kent alleen géén aansluitopdracht waardoor de aansluitschets op één van de adressen van een hoogbouw terug gestuurd dient te worden.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Feb/18 ]

2 procespunten oppakken:

1. Op welke manier kan in het proces van het voorbeeld van 10 adressen de aansluitleiding worden meegestuurd?
  1. 9x adressen alleen metergegevens zonder schets
  2. 1x adres met metergegevens + verplichte schets voor aansluitleiding
  
1. Is het wenselijk om ook voor Evides toe te werken naar een 10 + 1 constructie?
  - 10x adressen metergegevens
  - 1 losse opdracht met schets voor alleen de aansluitleiding

Óf

Is het wenselijk dat overige netbeheerders gaan toewerken naar Evides-constructie (10 ipv 10+1)

Alleen voor punt 1) moet er een procesafspraken zijn voordat het Water TG bericht in lijn kan worden gebracht met E+G TG.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Feb/18 ]

Link met proces aanvraag centrale voorziening op LIP

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: Bespreken wat we verstaan onder hoogbouw, welke behoeften liggen er nog. Stijgleidingen buiten DSP houden.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Apr/18 ]

Afspraak met Evides en Vitens gemaakt over hoogbouwproces, geen actie nodig vanuit DSP  
(Proces kan vergelijkbaar worden ingericht met Liander hoogbouw, zowel in de variant met  
losse perceelvoeding als onderdeel van alle werkorders)

**[DSP-12] [Harmoniseren van de DSP processen bij de huidige deelnemers \(reducerenvariaties/dialecten\)](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 11/Jan/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, proces, productowner, Ontwikkeling, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Reduceren procesvariatie</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

om te komen tot een gestandaardiseerd proces dat nodig is voor de inrichting van de benodigde landelijke ondersteuning voor dit proces

- Er is onderkend dat er op een aantal onderwerpen bekeken moet worden of de vastlegging in het proces op een meer uniforme wijze kan plaatsvinden. (bv basis van SoortWerk)

- Discussie hierover vindt nu plaats binnen de verschillende DSP projecten. De discussie dient voor een aantal onderwerpen ook plaats te vinden in het dagelijks bestuur en achterliggende afdelingen zoals Asset Management.

-Harmonisatie Aard werkzaamheden - Soort Werk - Type aansluiting

Het lijkt dat er in het opdrachtbericht nu meerdere velden zijn om op een niveau iets te zeggen over het soort/aard van de uit te voeren werkzaamheden.

- Uitgevoerde ActiviteitAansluitleiding van Water AGA ook toepassen op de AGA/TG van E+G

-Tijdsnotatie (Zulu time)

**[DSP-11] [Roadmap DSP voor de niet aangesloten netbeheerders en aannemers](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 24/May/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP 2019 Q1</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Roadmap</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

De plannen voor het aansluiten op DSP voor de nog niet aangesloten partijen zijn niet in detail bekend.

**Comments**

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Jan/18 ]

Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Jan/18 ]

Stedin: vanaf medio februari start op kleine schaal met Baas in één gebied. Daarna gefaseerd uitrollen van schetsuitwisseling (Stedin noemt dit MVP, minimal viable product) via DSP tot aan zomer 2018 met in totaal 5 aannemers.

Voor bijvoorbeeld metergegevens geeft men aan dat er wijzigingen op het DSP nodig zijn om het CAR betrouwbaar te vullen

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Vitens start medio Maart met aannemer van Gelder voor NB Laagbouw.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 24/May/18 ]

item gaat van backlog - is een continu actiepoint met maandelijkse rapportage over status en planning

**[DSP-10] [Volgende DSP release \(1.33\) naar productie](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 29/Jan/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Kritiek
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Beheer, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:**

#### Description

Uitvoeren DSP release 1.33

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

1.33 wordt op 26 januari live gezet

**[DSP-9] [XSD 1.34 - Update waardenlijst DSP proces met Hoogbouw en Saneren, en minimaal verwijderen](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 10/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-9.docx
<b>Issue links:</b>	<b>Blocks</b> blocks <a href="#">DSP-208</a> XSD 1.34 - Reduceren variatie - Struc... Done
	<b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-369</a> Verwijderen van het type Tariefschake... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Structuur Werkzaamheden</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	5

### Description

DSPProces kent nu 3 waarden; VVV, Nieuwbouw Laagbouw en Minimaal.

Vanuit Baas zien we hier graag twee waarden aan toegevoegd. Saneren en Hoogbouw. Beide processen lopen nu voor Liander, Evides en (deels) Enexis ook door DSP. Voor interne routing, bewaking en statistische doeleinden van de opdrachten zien we graag genoemde waarden toegevoegd worden.

Graag Minimaal verwijderen uit de waardelijst.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Input vanuit Baas: Vanuit Baas zien we hier graag twee waarden aan toegevoegd. Saneren en Hoogbouw. Beide processen lopen nu voor Liander, Evides en (deels) Enexis ook



door DSP. Voor interne routing, bewaking en statistische doeleinden van de opdrachten zien we graag genoemde waarden toegevoegd worden.

Graag Minimaal verwijderen uit de waardelijst.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

volgens Enexis kan dit veld weg, met de komst van soort werk. Overhaupt alle overbodige velden ten opzichte van soort werk minimaliseren.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Input Siers: Saneren en hoogbouw zijn idd belangrijke kenmerken voor sturing. Indien dit door soort werk ondervangen kan worden, is dit ook goed

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: Let op, hierop zitten validaties van AGA. Waarom liggen die bij DSP?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Apr/18 ]

Akkoord om de waarde DSP proces terug te brengen naar 1 waarde. Voorgesteld waarde is 'Aansluiting'

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 27/Jun/18 ]

Wijziging verwerkt in xsd.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

Nu teruggebracht naar één waarde, wanneer er na release 1.34 geen uitzicht is op andere processen dan wordt het veld verwijderd in 1.35

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 10/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-9.docx](#)

[DSP-8] [Versimpeling element Hulpaders \(E\)](#) Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 19/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

**Sprint:**

#### Description

Bij een aansluitkabel en een hoofdkabel kan meerdere keren het element hulpadres opgenomen worden. Hoofdkabel AGA max 4/opdrachtbericht unbounded, aansluitkabel unbounded.

Het element hulpaders bevat het aantal hulpaders, het materiaal en de diameter.

In de praktijk lijkt het niet voor te komen dat bij een kabel hulpaders gebruikt worden van verschillende diameter en/of materiaal, daarmee lijkt er geen noodzaak om het element hulpadres meerdere keren op te kunnen voeren. Voorstel is te toetsen of onze aanname klopt en het aantal keren dat het element voor kan komen te beperken tot 1.

Dit versimpelt de opzet van het bericht en de formulieren waarmee we het bericht samenstellen.

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]


geen aanvullende input ontvangen, punt wordt gesloten



**[DSP-7] Documentatie: Beschrijven ClusterCodeNB en ClusterID** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 01/Oct/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 clustercodenb en id.png
<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b> relates to <a href="#">DSP-22</a> Procesbeschrijving voor de juiste toe... Done relates to <a href="#">DSP-34</a> Documentatie: Uniform clusteren van s... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Procesbeschrijving</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	3

### Description

Enexis gebruikt nu ook nog het ClusterID om hun eigen clustering aan te geven bij niet klantgedreven werk. Het veld ClusterCodeNB wordt niet gebruikt.

Liander gebruikt het veld ClusterCodeNB weer wel.

Hierin zien we graag een uniform gebruik van deze velden bij alle netbeheerders.

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Jan/18 ]

Input Siers: zeer gewenst

Comment by [Björn Ampting](#) [ 15/May/18 ]

Wellicht een betere optie: ClusterID laten bestaan als vrije clustering, ClusterCodeNB verplicht stellen zodat iedereen ClusterCodeNB gebruikt en ClusterCodeKlantAanvraagID als vrij veld toevoegen wanneer LIP aanvraagnummer voorhanden is.

Afspraak wordt dan:

**ClusterCodeNB** verplicht en altijd door Netbeheerder in te vullen. Invulling daarvan is vrij voor Netbeheerder

**ClusterCodeID** vrij veld, en wordt gebruikt in gevallen waarbij er naast bovenstaande clustering nog een aanvullende clustering noodzakelijk is

**ClusterCodeKlantAanvraagID** vrij veld, en wordt gebruikt voor het LIP klantaanvraagnummer indien het een klantaanvraag is

Comment by [Björn Ampting](#) [ 22/May/18 ]

AanvraagID toegevoegd

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/18 ]

Link met Regiocode/Teamcode

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

afspraken in procesafspraken welk veld gebruikt wordt, geen aanvullend veld gewenst door de partijen.

Wordt meegenomen in de uitwerking van de procesdocumentatie, dit issue wordt gesloten

**[DSP-6] [Ontvangstbevestiging bij ontvangen opdrachtbericht/versturen opdracht gereedbericht toevoegen](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 19/Jul/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

- Ontvangen van een bevestiging vanuit de aannemer (aan de netbeheerder) dat een opdracht is ontvangen.
- Ontvangen van een bevestiging vanuit de netbeheerder (aan de aannemer) dat een opdracht is ontvangen.

Het is op dit moment niet zichtbaar voor een aanleverend partij of een bericht is aangekomen bij aannemer/netbeheerder. Pas bij inplannen/goedkeuren van de opdracht wordt zichtbaar dat de opdracht is aangekomen.

Wens is om extra bevestigingen op te nemen in het proces zodat de aanleverende partij een bevestiging ontvangt van een succesvolle ontvangst.

### Comments

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 29/Jan/18 ]
Input BAM: Zeer gewenst
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 01/Feb/18 ]
Input Vitens: Zeer gewenst
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 12/Feb/18 ]
Input Voskuilen: zeer gewenst
Comment by <a href="#">Kees Terburg (Inactive)</a> [ 14/Feb/18 ]

Dit zou gemakkelijk kunnen op basis van een type bericht zoals het annuleringgereedbericht. Dit heeft wel als impact dat er een nieuwe versie van het proces moet worden geïmplementeerd, waarbij we dan, op dit moment, een migratiescenario moeten doorlopen als we het proces aanpassen in het DSP.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: Geen behoefte, maakt proces onnodig complex. Overbodig wanneer DSP-15 (raadplegen opdrachtstatus) is gerealiseerd. Als NB verwacht dat aannemer hiermee bevestigt dat opdracht compleet is binnen periode X, dan is ook dat niet haalbaar. Zeer fluctuerend aanbod per week.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

Besproken in workshops - wordt opgevangen met rapportages via DSP Analytics in Q3/Q4, geen extra berichten

**[DSP-5] [Uitbreiden DSP voor afhandeling opdrachten met onderaannemers/combinanten](#)**

Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 28/Nov/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP 2019 Q2</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP,proces,aannemer, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Roadmap</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

Van de netwerkbedrijven ontvangen opdrachten kunnen doorsturen naar combinanten of onderaannemers en de door hen aangeleverde berichten, na inhoudelijke controle, zonder handmatige bewerkingen kunnen versturen naar de opdrachtgever

We willen voorkomen dat de aannemer voor het berichtenverkeer met haar combinant of onderaannemer: - de berichten uit DSP handmatig moet bewerken - zelf een eigen DSP moet bouwen. Opstellen visie op werking onderaannemers achter een aannemer die met DSP werkt.

**Comments**

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 11/Jan/18 ]
Wens geuit vanuit combi Baas, bespreken met overige deelnemers of dit vraagstuk bij hen ook bestaat
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 18/Jan/18 ]
Vanuit Enexis: Niet wenselijk; er is maar 1 contract
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 29/Jan/18 ]
Input Siers: medium prio
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 01/Feb/18 ]
Input Vitens: niet wenselijk



Comment by [Björn Ampting](#) [ 05/Feb/18 ]

Input Van Gelder: wenselijk

Comment by [Kees Terburg \(Inactive\)](#) [ 14/Feb/18 ]

Als dit geïmplementeerd zou moeten worden, dan zou de voorkeur wel uitgaan naar een oplossing die losstaat van het primaire verkeer tussen opdrachtgever en opdrachtnemer. De onderaannemer is op generlei wijze de verantwoordelijkheid van de opdrachtgever. Als de aannemers en onderaannemers hun eigen routeringsmechanisme willen hebben, dan kan dat, maar dan is het het absoluut onverstandig om dat in de bestaande structuur in te bouwen.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Aansturing van onderaannemers ook meenemen in dit vraagstuk. Prio verhoogd naar medium

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

materiaal voor een aparte workshop? Behoefte niet eenduidig.

**[DSP-4] [Proces facturatie bij afbreken proces DSP](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 21/Jun/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Laag
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	Unassigned
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-DSP Proces</a>
<b>Sprint:</b>	

#### Description

Aangedragen vanuit Baas:

*'AGP na annulering afronden met Opdracht Gereed*

\_Na annulering en afronding met AGP is de AGP-beoordeling-OK nu de afronding. In dat geval missen we nu bij Stedin het Stedin inkoopordernummer dat wij nodig hebben voor de facturatie. Verzoek om ook in dit geval het proces af te ronden met een Opdracht Gereed bericht waar een voorziening is voor oa het inkoopordernummer en we daarmee de afronding van het proces gelijk kunnen houden met de situatie waarin de opdracht wel is uitgevoerd en ook een AGP wordt gebruikt.'\_

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Speelt niet bij Enexis en Liander. Oplossing wellicht het sturen van een ordernummer in het opdrachtbericht waarop de kosten van de annulering op geboekt kunnen worden?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 21/Jun/18 ]

geen reactie van overige partijen, voorlopig dicht

**[DSP-3] [Businessrules checken en herzien \(bijvoorbeeld schetsverplichting\)](#)**

Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 08/Aug/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">DSP R2019 Q3</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Issue links:</b>	<b>Relates</b>
	relates to <a href="#">DSP-208</a> XSD 1.34 - Reduceren variatie - Struc... Done
	relates to <a href="#">DSP-216</a> Reduceren variatie - Business rules e... Done
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Procesbeschrijving</a>
<b>Sprint:</b>	

**Description**

- Schetsen niet verplicht bij in pandige werkzaamheden
- Differentieren in schetsen bij hoogbouw

**Comments**

Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 26/Jan/18 ]
Vanuit vd Steen wordt aangegeven dat dit wenselijk is om op te pakken
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 29/Jan/18 ]
Input BAM: Business rules afhankelijk maken van een verplicht aan te leveren veld in het opdrachtbericht! (High)
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 14/Feb/18 ]
Input Baas: Waarom liggen deze bij DSP. Advies niet centraal regelen.
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 26/Apr/18 ]
Meenemen in uitwerken (proces)documentatie. Omgezet naar Epic documentatie
Comment by <a href="#">Björn Ampting</a> [ 25/May/18 ]
Gelinked met nieuwe opzet structuur werkzaamheden, uitwerken na akkoord structuur

Comment by [Björn Ampting](#) [ 19/Jul/18 ]

Meenemen in de uitwerking van de nieuwe structuur werkzaamheden

Comment by [Björn Ampting](#) [ 08/Aug/18 ]

is opgenomen in DSP-22

**[DSP-2] [XSD 1.34 - Structuur voor de factuurinformatie in AGP en Opdracht met elkaar in lijn brengen](#)** Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 10/Dec/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	<a href="#">Release 1.34</a>

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Middel
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Maurice Mol (Inactive)</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	DSP, Extern		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Attachments:</b>	 Test Result - Issue DSP-2.docx  image (c196667d-be67-403b-bc41-d55745560309).png  image.png  screenshot-1.png
<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Structuur Werkzaamheden</a>
<b>Sprint:</b>	
<b>Story Points:</b>	4

#### Description

Opbouw van de factuurregels in AGP is niet helemaal gelijk met de factuurregels in Opdracht.  
Mogelijk ook dezelfde structuur toepassen in het bijstellingsbericht.

#### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 14/Feb/18 ]

Input Baas: Geen behoefte, 1 plek voor factuurinformatie. Overbodig indien DSP-4 gereed is.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 31/May/18 ]

Input vd Heuvel: Tijdens mapping lopen ze alleen tegen het probleem aan dat een Opdrachtregel in het opdrachtbericht uit 5 velden bestaat en de productiestaat in het AGP bericht uit 4 (zie bijgevoegde screenshot). Is de in de onderstaande tabel weergegeven mapping correct en wordt dit verschil in v1.34 opgelost?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 31/May/18 ]



Comment by [Björn Ampting](#) [ 31/May/18 ]

Mee te nemen in R1.34?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/18 ]

Mogelijk voorstel voor gelijk trekken van de structuur:

Opdrachtbericht:

Opdrachtregel E1671  
Omschrijving Nieuwe aansluiting  
Aantal 1  
Eenheid st  
Eenheidsprijs 0  
Totaal 0

Productiestaat:

Opdrachtregel E1671  
Omschrijving Nieuwe aansluiting  
Aantal 1  
Eenheid st  
Eenheidsprijs 0  
Totaal 0  
Opmerking In overleg met Jan toegevoegd

Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/18 ]



Comment by [Björn Ampting](#) [ 12/Jun/18 ]

Andere mogelijke toevoeging: bestelregels aan het bijstellingsbericht. Check hoe proces op toevoegen bestelregels verloopt

Comment by [Björn Ampting](#) [ 25/Jun/18 ]

Input Enexis:

- a. over het algemeen eens, enkele kanttekeningen
- b. Bijstelbericht niet aanpassen

Comment by [Björn Ampting](#) [ 25/Jun/18 ]

Input Enexis:



Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

Opdrachtbericht en AGP:

Bestekcode  
Omschrijving  
Aantal  
Eenheidsprijs  
Opmerking (alleen AGP)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Jun/18 ]

Bestekcode in de bijstelling is een aanvullend verzoek op dit item.

Besluit is dat in de bijstelling geen wijzigingen worden aangepast omdat niet iedereen gaat/kan werken met een bestekcode in de bijstelling. Wellicht in een later stadium weer bespreken.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 28/Jun/18 ]

Huidige structuur:

OpdrachtregelID  
Opdrachtregel  
Omschrijving  
Aantal  
Prijs

Wordt:

Bestekcode  
Omschrijving  
Aantal  
Eenheidsprijs  
Opmerking (alleen AGP)

Comment by [Marcel Akkerman](#) [ 28/Jun/18 ]

types in XSD gewijzigd

Opdrachtbericht.xsd:

```
<complexType name="OpdrachtregelType">
  <sequence>
    <element name="Bestekcode" type="string" />
    <element name="Omschrijving" type="string" minOccurs="0" />
    <element name="Aantal" type="base:AantalType" />
    <element name="Eenheidsprijs" type="base:PrijsType" minOccurs="0"
  />
</sequence>
</complexType>
```

AGProductiestaatBericht.xsd:

```
<complexType name="ProductiestaatregelExtraType">
  <sequence>
    <element name="Opmerking" type="string" minOccurs="0" />
  </sequence>
</complexType>
<simpleType name="ProductiestaatregelType">
  <annotation>
    <documentation>Hiermee zijn de regelvelden in productiestaat
    gelijk aan de opdrachtregel, aangevuld met een opmerking
    veld</documentation>
  </annotation>
```

```
<union memberTypes="opdracht:OpdrachtregelType  
tns:ProductiestaatregelExtraType" />  
</simpleType>
```

Comment by [Maurice Mol \(Inactive\)](#) [ 10/Dec/18 ]

[Test Result - Issue DSP-2.docx](#) 



[DSP-1] [Opstellen releaseplanning DSP 2018](#) Created: 09/Jan/18 Updated: 20/Jan/20 Resolved: 29/Mar/18

<b>Status:</b>	Done
<b>Project:</b>	<a href="#">DSP</a>
<b>Components:</b>	None
<b>Affects versions:</b>	None
<b>Fix versions:</b>	None

<b>Type:</b>	Story	<b>Priority:</b>	Hoog
<b>Reporter:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>	<b>Assignee:</b>	<a href="#">Björn Ampting</a>
<b>Resolution:</b>	Gereed	<b>Votes:</b>	0
<b>Labels:</b>	Extern, besluitdelen		
<b>Remaining Estimate:</b>	Not Specified		
<b>Time Spent:</b>	Not Specified		
<b>Original Estimate:</b>	Not Specified		

<b>Epic Link:</b>	<a href="#">Cluster-Roadmap</a>
<b>Sprint:</b>	

### Description

Voor 2018 is nog geen releaseplanning vastgesteld, alleen een conceptplanning in het beheerplan in DSP is beschreven. In de huidige inrichting van DSP is het noodzakelijk om data te plannen waarop de releases zullen plaatsvinden.

Er is een release voorzien voor het einde van het jaar (major versie in Q3/Q4).

Wens vanuit enkele deelnemers is om te bekijken of er ook eerder een tussenrelease mogelijk is. (wanneer er enkele onderwerpen voldoende zijn uitgewerkt om gebouwd te kunnen worden)

### Comments

Comment by [Björn Ampting](#) [ 09/Jan/18 ]

Eerste advies vanuit beheer: één release in Q4 2018.

Wellicht nadenken over tussenrelease, maar alleen als de onderwerpen van voldoende kwaliteit zijn om zaken eerder op te leveren.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 11/Jan/18 ]

Liander geeft aan uiteindelijk naar een kwartaalrelease te streven. Stedin heeft de wens om ervaringen uit de go-live rond de zomer te kunnen verwerken in een nieuwe versie van het DSP.

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Enexis en Vitens geven aan dat meer releases per jaar wenselijk zijn, mits dit haalbaar is met de content + releaseplanningen van de deelnemers

Comment by [Björn Ampting](#) [ 18/Jan/18 ]

Voorstel: major release op vrijdag 23 november?

Comment by [Björn Ampting](#) [ 06/Feb/18 ]

Vanuit enkele aannemers komt een verzoek om de maand vóór kerst + bouwvak geen grote release in te plannen. (Dus liever januari dan eind november)

Comment by [Björn Ampting](#) [ 26/Feb/18 ]

Huidige voorstel:

Major Release januari 2019

Optionele minor release in oktober 2018 - mits voldoende uitgewerkte content beschikbaar

Comment by [Björn Ampting](#) [ 13/Mar/18 ]

Voorstel rondsturen als besluit

Comment by [Björn Ampting](#) [ 29/Mar/18 ]

Planning in deelnemersoverleg besproken en akkoord - jan 2019 release.

Generated at Mon Jan 20 11:51:54 UTC 2020 by Björn Ampting using Jira 1001.0.0-SNAPSHOT#100118-sha1:67a974fe6360863f389731706b9da75cb20de7ff.