



Verslag Mogin 26 november 2013

Plaats: Connekt te Delft

Tijd: 10:00-12:30 uur

Aanwezig:

Rijkswaterstaat: Marco Spruijt (MS), Gert van Remmerden (GvR), Erik Klein (EK)

Tenuki BV: Tim Volk (TV)

Triopsys: Wigle de Jong (WdJ)

NDW: Bob Veenbrink (BV), Tony Meeuwsen (TM); Jilt Reitsma (JR), Bard de Vries (BdV), Ed Ooms (EO)

IT&T: Martin Barto (MB)

VID: Frank Maas (FM)

ANWB: Roel Berends (RBe)

Vialis: Jeroen Koneman (JK)

ARS: Richard van Heugten (RvH)

Swarco: Jaap Zee (JZ)

Technolution: Sandor van Goor (SvG)

Afgemeld:

NDW: Karin van der Heijden (KvdH)

VIA: Hugo Coppen (HC)

Locatienet: Sebastiaan Raaphorst (SR)

ANDES: Dave Doorenbosch (DD)

1. Opening en mededelingen

JR opent de vergadering en heet alle aanwezigen welkom, gevolgd door een voorstelrondje.

2. Notulen vorige vergadering

Inhoudelijk is er geen commentaar, tekstueel pagina 3 'ligt' moet 'licht' zijn.

De actiepunten worden doorgenomen:

actie 1: Erik Klein is afgevaardigd vanuit SPIN.

actie 4: Actuele data uitbreiden met beschikbaarheid van de meetlocatie. Dit is verder nog niet uitgezocht (**ACTIE BLIJFT**).

actie 6: TM heeft uitgezocht of er manipulatie door EDP van IDP data (MeasurementTypeUsed) is. Dit blijkt niet zo te zijn.

actie BdV: Het reserveren van tabelnr. 20 en 21 is nog niet gelukt, aangezien de TMC werkgroep niet bij elkaar komt.

FM: graag een aparte actielijst onderaan het verslag toevoegen.

Opmerking FM: waarom zijn wij bij elkaar. NDW heeft al zaken geïmplementeerd terwijl deze nog moeten worden besproken in dit overleg.

JR geeft aan dat een aantal zaken binnen de NDW keten zijn doorgevoerd binnen de keten zonder dat dit binnen MOGIN is besproken. Voorbeeld, de denyReason. Momenteel intern de keten, willen dit ook er buiten doorvoeren.

FM geeft aan dat het wat hem betreft noodzakelijk is dat dit soort zaken eerst door MOGIN heen gaat. Laten we dit traject volgen. Zaken die noodzakelijk snel moeten, kunnen met een soort *alert e-mail* ronde, snel geregeld worden.

BdV wil graag de rules of engagement vaststellen.

JR geeft aan dat dit in verband met de nieuwe governance ook het goede moment is (Actie JR).

3. Behandeling wijzigingsverzoeken en toelichting

- Vaststellen ketenprotocol

WdJ heeft de in het vorige overleg gevraagde aanpassingen doorgevoerd. Dit beschrijft de leverende en de afnemende keten. Dit protocol is nog nergens geïmplementeerd. De wens is dit z.s.m. te implementeren. Deze vraag wordt in het SP overleg meegenomen (Actie JR).

FM: graag voor de volgende keer met wijzigingen versturen. Dit is handiger.

- WV Gebruik denyReason aan afname kant

WdJ: de standaard denyReason is te vaag. NDW heeft in verband met het MST proces AVG een uitbreiding hierop gevraagd. WdJ heeft hierop een extensie geschreven en geeft uitleg hierop. Vanuit de werkgroep wordt aangegeven de behoefte te onderschrijven, maar worden de gedefinieerde redenen niet allemaal goed begrepen. Daarom wordt geadviseerd om denyReasonDescription verplicht te stellen. De algemene vraag is: wat willen we ondersteunen en waarom. Daarom zal de expertgroep bij elkaar komen, inclusief CSC, om hierop een klap te geven en het proces te beschrijven (Actie JR). Een suggestie van de werkgroep is om het woord Dutch eruit te halen.

- Voorstel vanuit werkgroep Open LR t.b.v. proof of concept

BV beschrijft kort wat er momenteel gebeurt met de uitkomst van de Werkgroep OpenLR. GvR benoemt de bevindingen waar ze tegenaan zijn gelopen, zoals dat de gebruikte Zweedse extensie te laag in het model zit, waardoor er te veel berichten aangemaakt moeten worden om een wegvak te bepalen. De PoC wordt in december opgeleverd.

Er ontstaat nog een discussie over hoe bepaalde situaties wel, dan niet met verschillende locatiereferentiemethoden opgelost kunnen worden

FM spreekt zijn bezorgdheid uit over dat wat hij hoort binnen RWS over het gebruik van OpenLR. Uitspraken als binnenkort laten we VILD vallen etc. Dit is een vreemde uitspraak, aangezien de OTFLR naast de VILD in gebruik genomen zal worden.

De PoC OpenLR nodigt de werkgroep DatexII uit om uitleg te geven.

Rob Schuurbijs vertelt dan wat er gedaan is. Analyse van kaarten, decoderen, encoderen, etc. (Actie JR).

4. Stand van zaken splitsing NDW Interfacebeschrijving en DATEX II NL profiel

GvR geeft korte uitleg over de aanpassing die hij doorvoert:

Generiek verhaal en een beschrijving per datastroom. De opzet van de documentatie wordt configurabel gemaakt, zodat je voor de gewenste datastromen de alles krijgt dat je nodig hebt en niet meer dan dat.

Vraag van Gert aan de werkgroep: Wat is het Nederlandse profiel, waar ligt de knip tussen het NL profiel en de NDW IB? Hier ontstaat een discussie over, aangezien NDW keten momenteel de enige DATEX II partij is, maar als er een andere club komt, moet die met het Nederlandse Profiel uit de voeten kunnen, zonder verder rekening te houden met de NDW keten. Als bijvoorbeeld NDOV of parkeren er iets mee wil gaan doen hoeven zij niet naar het NDW profiel te kijken. Zij pakken dan het NL profiel en gebruiken vandaar uit dat wat zij willen met eventueel aanpassingen komende tot een eigen profiel. OpenLR zou eigenlijk in het NL Profiel moeten komen.

Er wordt ook nog even kort gesproken over een speciale validatietool die verder gaat dan het xsd. Maar het is niet de bedoeling dat er een tool gemaakt wordt het gaat over de specificaties.

De conclusie is dat voor deze werkgroep zowel overheid als markt uitgenodigd worden en zodra vanuit andere toepassingen van DATEX II partijen aanschuiven de knip tussen NL profiel en eigen invulling duidelijker zal worden. Tot die tijd zal het NL profiel en de NDW IB zoveel mogelijk gelijk op gaan.

5. Overige bespreekpunten

- *Naleveringen t.o.v. herleveringen*

JR geeft aan dat er een vraag is gekomen of er naast naleveringen (data die niet geleverd is, proactief na te leveren) ook mogelijk moet zijn om herleveringen in DATEX II te aan te vragen door afnemers. MS zegt dat RWS hier behoefte aan heeft. FM en WdJ geven aan dat dit gewoon data is die vanuit de historische database moet kunnen komen. Zorg ervoor dat dit via een DatexII levering kan. Hiervoor hoeft geen aanpassing te worden doorgevoerd in DATEX II.

- *Doorlevering beeldstanden wel of niet gecombineerd met maatregelen/scenario's*

GvR: vanuit RWS wordt binnenkort een set afkruisingen geleverd. In de nabije toekomst is het idee om maatregelen en de daarbij behorende beeldstanden te leveren. Nu kan dat met VMS publication met VMS tablepublication. De vraag is van waaruit de informatie geleverd moet worden: een aparte statusgegevensfeed, een combinatie met AVG (zoals nu de beeldstanden in ADY meegeleverd worden), of zowel in SG als in AGV.

TV: Hoe ga je in het laatste geval eenduidigheid van je locatie houden. De combinatie van deze twee lijkt interessant. Er zit hier iets om over na te denken. De relatie tussen de meerdere datatypen is in dit geval belangrijk.

GvR neemt de gemaakte opmerkingen mee terug naar RWS en kan een beroep doen op de FM en TV.

- *Toevoegen wachtrijgegevens*

BdV doet een oproep wie er mee wil denken in het vastleggen van wachtrijgegevens bij VRI's. MB wil graag meedenken. JK geeft aan dat hij verwacht dat het dan goed gedekt is.

- *Proef met start- en eindmoment maatregelen bij werkzaamheden*

Dit wordt doorgezet naar het volgende overleg

6. W.v.t.t.k.

7. Sluiting

JR bedankt iedereen voor zijn aanwezigheid en inbreng.

ACTIES:

T.B.V. IB 2.3

- 2.3.01: Tekstuele aanpassing in IB m.b.t. measurementEquipmentReference komt in volgende IB.
- 2.3.02: Geen speciale karakters in Naams elementen duidelijkere weergeven in volgende IB.
- 2.3.03: Toelichting gebruik locatiereferenctie bij omleidingsroutes (Notitie BdV).
- 2.3.04: Een doorgegeven reistijd bij geen actuele waarneming (numberOfInputValuesUsed = 0) een theoretische is en zodra er minimaal één waarde gebruikt is, er een relatie ligt met de actualiteit. Tenzij TM na inventarisatie (o.a. met verkeerskundigen) met andere rekenmethodes komt.
- 2.3.05: WV Gebruik commentType: In de IB 2.3 komt een correcte beschrijving.
- 2.3.06: WV Gebruik locatiereferenctie bij statusgegevens.
- 2.3.07: WV Ketenprotocol Situation Publication.

ACTIELIJST

20130304: Actuele data uitbreiden met beschikbaarheid van de meetlocatie. Dit is verder nog niet uitgezocht (TM).

20131101: NL VILD tabelnummer 20 en 21 voor NDW-VILD reserveren bij TMC werkgroep. (Actie BdV)

20131102: Rules of engagement vaststellen (Actie JR)

20131103: In gebruik name ketenprotocol statusgegevens voorleggen aan SP's (Actie JR)

20131104: Expertgroep bij elkaar komen, inclusief CSC t.b.v. denyReason (Actie JR)

20131105: De PoC OpenLR nodigt de werkgroep DatexII uit om uitleg te geven. (Actie JR)