

DEFINITIEF VERSLAG

Technische Werkgroep IM Metingen

Datum overleg : 18 mei 2017
Tijd : 11.00 – 12.30 uur
Plaats : Amersfoort, IHW
Kenmerk : PRJ 219

Aanwezig:

Naam:	Organisatie:	
David Balder	Bodem+/RWS	
Edwin Wisse	IHW	
Elwin Nieuwenhuis	Aquon	
Erik Burger	Ecosys	
Filip Dirksen	RWS	
Frans Lüers	Waterschap de Dommel	
Guus Huls	HWH	
Hans Blonk	Roxit	notulist
Herman Roebersen	AL-West	
Hinne Reitsma	IHW	
Joan Staeb	IHM	
Marcel de Lezenne Coulander	Aquon	
Nico Lemaire	IT Works	
Roeland Heuff	SIKB	Voorzitter
Sander Otto	Aquon	

Nr.

1. Opening en vaststelling agenda

Er zijn geen opmerkingen over de agenda.

De volgende afmeldingen zijn ontvangen:

- Dave Oberweis (DAO). Heeft per e-mail input voor de vergadering gegeven
- Aad Windmeijer (Eurofins)
- Bert Darwinkel (Tauw)
- Robin Huisman (IT Works)
- Marjolein Bakker (Roxit)
- Richard Zoetekouw (Alcontrol)

2. Voorstel aanpassing mandatering Z-wijzigingen

Edwin geeft een toelichting. CCvD-D heeft bezwaar tegen het neerleggen van een mandaat bij een Expertgroep omdat dan ook de vertegenwoordiging moet zijn geregeld. Dit is nu niet altijd het geval (samenstelling redelijk ad-hoc, open overleg). Bij de TW zijn alle belanghebbenden zelf aanwezig. CCvD heeft aangegeven akkoord te zijn met een mandaat aan de beheerorganisatie (BO) als het een kleine (z-) wijziging betreft die conform de Praktijkrichtlijn zijn ingediend en waar zo nodig de Expertgroep is geconsulteerd. Aandachtspunt is het eenduidig en actief informeren van de leden van de TW's over de doorvoer van een tussentijdse kleine (z-) wijziging (in het kader van transparantie, draagvlak en betrokkenheid).

Op basis hiervan en op basis van de gemaakte aan- en opmerkingen tijdens de vorige vergadering is een aangepaste Impactmatrix opgesteld.

Dave geeft via e-mail aan: "De voorstellen zijn goed in de impactmatrix verwerkt. Hij komt mij gelijk en werkbaar over." De vergadering sluit hierop aan.

3. Wijzigingsvoorstellen

Wijzigingsvoorstellen Metingen

1472: Akkoord, naam wordt: Steekmonster met een waterbodemsteekpunt

1518: Op basis van de praktijkrichtlijn is door IHW hiervoor reeds een code afgegeven. De vergadering heeft de volgende vragen: Betreft het een analyseresultaat (1 getal vanuit een analyse) of betreft het een sommatie van vier analyseresultaten? Er zijn veel meer combinaties van 4 PAK's te bedenken. Naamgeving zou meer onderscheidend mogen zijn. **Hans** stelt deze aanvullende vragen aan de indiener. Gezien de vragen gaat **Hinne** na of de praktijkrichtlijn aangescherpt moeten worden.

1519: Inmiddels duidelijk dat deze technisch niet akkoord is en daarmee afgewezen

1522: Inmiddels duidelijk dat deze technisch niet akkoord is en daarmee afgewezen

1471: Betreft uitsluitend IMSIKB0101 en is al besproken tijdens TW SIKB0101

1520: Akkoord, naam wordt SamplingAssignment

De overige voorstellen betreffen Spoed, die reeds langs de deelnemers van de TW Metingen gegaan zijn.

Nieuwe domeinwaarden tabellen Metingen

Ter kennisneming, zijn reeds doorgevoerd

Gedachtenvorming wijzigingsvoorstellen

W-1603-0020: Dave geeft via e-mail aan: "Ik denk dat Frans Luërs gelijk heeft. De stelling dat een eenmaal uitgeven code niet meer gewijzigd wordt, is nogal dogmatisch. Wat is de echte impact?" Expertgroep heeft voorstel afgewezen. Vergadering geeft aan: Exportgroep volgen.

W-1702-0019: Dave geeft via e-mail aan: "Advies IHW opvolgen. Niet verwijderen, omschrijving aanpassen" Vergadering geeft aan: advies IHW volgen

W-1703-0021: Dave geeft via e-mail aan: "Voorstel overnemen". XML vereist dat een groter dan teken (>), een kleiner dan teken (<) etc. in een definitie, omschrijving etc. op een andere manier genoteerd wordt. Het verzoek is om daarvoor een opzoekwaarde te gebruiken. Vergadering verzoekt om het echte probleem en de oplossing daarvoor goed te beschrijven met daarbij concrete voorbeelden. Vervolgens kan de procedure van een wijziging gevolgd worden.

Advies GO t.a.v. Domeintabellen Waardebepalingmethode / Monsterbewerkingsmethode

Edwin licht toe dat dit besproken is tijdens het gebruikersoverleg Aquo-standaard. Omdat vooraf geen stukken toegezonden zijn en vanwege de verwachte impact, wordt dit geagendeerd voor de volgende vergadering (**actie Edwin**).

4. Domeintabellenservice (DS)

Er is een concept Programma van Eisen (PvE) voor een nieuwe DS opgesteld. De oude DS wordt dus niet aangepast. In het kader van de Omgevingswet zijn meer partijen (zoals Geonovum) naar zo'n service aan het kijken. Een Business-case voor de nieuwe DS is gereed.

Met betrekking tot het Programma van Eisen heeft de vergadering de volgende vragen en opmerkingen:

- Wat zijn de eisen aan de Performance?
- Wat zijn de eisen aan de Beschikbaarheid?
- Hoe en wanneer vindt de migratie plaats?
- Wat is het tijdspad? Huidige DS en Nieuwe DS in testomgeving moeten naast elkaar bestaan voordat huidige DS ontmanteld wordt.
- Wat is de releasekalender?
- Komt er een nieuwe URL? Dan is de impact voor de aansluitende partijen veel groter. In veel stukken wordt ook naar de bestaande URL verwezen. Overweeg een redirect.
- Verwijderen is wel erg groot woord. Verwijderen bij een foutje. Deactiveren bij bestaande code
- Maak verschil tussen Historie en Audit-trail helder. Historie houdt het bij in

- de database, Audit-trail toont ze
- In één keer opvragen van een grote tabel is een must.
 - Voeg meer datum(s) toe: datum vaststelling, wijzigingsdatum en einddatum

Overige opmerkingen kunnen voor 1 juni naar Edwin gestuurd worden (**actie Iedereen**)

Er is behoefte aan een praktijkervaring: hoe kan je via bijv. Excel de DS bevragen. In vorige vergadering stond dit onderwerp geagendeerd. Robin bevraagt de DS t.b.v. gereedmaken nieuwe versies van SIKB0101 en Metingen, maar dat is géén Excel. Hinne heeft wel een testbestand.

5. Verslag en actielijst vorige vergadering

Er zijn geen opmerkingen over het verslag en is daarmee definitief (zie bijlage).

De actielijst wordt langsgelopen (zie bijlage).

6 Rondvraag en sluiting

Er zijn geen vragen.

Vergaderdata 2017

Wijzigingsverzoeken uiterlijk ingediend	TW	CCvD Datastandaarden
n.v.t.	do. 16/2	vr. 10/3
vr. 14/4	do. 18/5	vr. 23/6
n.v.t.		vr. 29/9
vr. 22/9	do. 2/11	vr. 24/11