Memo



Aan

Leden Digitale Delta Architecture Board

Datum Kenmerk Aantal pagina's

6 november 2020 11205913-DSC-23-v0.9 2

Van Doorkiesnummer E-mail

Stef Hummel +31(0)6 1019 8112 Stef.Hummel@deltares.nl

Onderwerp

Bespreekverslag web conference DD Architecture Board d.d. 24 september j.l.

Aanwezig:

Koos Boersma IHW Geri Wolters EcoSys

Michel Arendsen Waterschap Rijn en IJssel

Stef Hummel Deltares

Overzicht huidige stand van zaken

Stef beschrijft geeft een overzicht van de stand van zaken:

- M.b.t. de DD-API / DD-OPER staan een aantal github issues open. Deze worden opgepakt
- DD-ECO-API wordt veel gebruikt
- DD-GRID-API is volop in ontwikkeling, met als vertrekpunt OGC API Coverages.

Inbedding van de DD-API's en de organisatie eromheen in IHW en de Aquostandaard

Het traject loopt. Het DO (Directeuren Overleg) heeft de DD-API in de plannen voor volgend jaar opgenomen.

Financiële dekking moet nog goedgekeurd worden door RWS/IPO/Waterschappen. Koos wil graag ter onderbouwing daarvan een overzicht van het gebruik en de ontwikkelingen.

Actie: Stef/Geri maken dit en sturen het aan Koos.

We moeten de komende maanden kijken hoe de organisatie rond de DD-API binnen IHW en de Aquo-standaard moet worden ingericht. Onderbrengen in de huidige TWA lijkt niet te weg, daarvoor is de TWA te breed. Wellicht een TW API's?

Actie: Koos coördineert het nadenken over en het vormgeven aan deze inrichting.

Rol van de Architecture Board

Daar waar Stef van oorsprong met name de kwaliteitsborging als rol zag, blijkt tijdens de bespreking dat de board het zelf vooral ziet als groep die nadenkt over en de lijnen uitzet m.b.t. de toekomst van de DD-API en de positie van de DD-API binnen de andere (Aquo- en internationale) standaarden. Wel kan Geri, die de details goed kent, nog steeds de QA-rol houden.

Stef geeft aan dat hier van oorsprong een 'stuurgroep' voor bestond, bestaande uit de RWS-projectleiding en de directeuren van de marktpartijen. Suggestie van Koos is om die partijen deel te laten nemen aan de CCvD.

(Opm.: ik heb hier geen actie voor gedefinieerd, omdat dit m.i. het beste via de RWS-PL kan worden aangekaart.)



 Datum
 Ons kenmerk
 Pagina

 6 november 2020
 11205913-DSC-23-v0.9
 2/2

Kwaliteitsaspecten

Status documentatie

De documentatie van de DD-API is nog niet volledig. Met het illustreren van het gebruik a.d.h.v. van voorbeelden ontbreekt. De DD-GRID-API documentatie is nog in ontwikkeling.

Actie: Stef geeft documentatie-updates aan de Architecture Board door.

Consistentie tussen DD-API, DD-ECO-API en DD-GRID-API

Geri kent de DD-API en de DD-ECO-API, en kan dus op (eventuele) inconsistenties wijzen; aanpak m.b.t. tot die inconsistenties vervolgens ter bespreking in de DD-werkgroep. Jurgen Boerboom (RWS/IBM) sluit aan bij de Roosterdata-groep tijdens de afronding van de DD-GRID-API, zodat hij kan checken op inconsistenties tussen DD-OPER-API en DD-GRID-API. (De consistentie DD-API versus DD-OPER-API is en wordt al geborgd, omdat Jurgen lid is van de DD-werkgroep.)

Testbaarheid / test-tools

Niet meer ter sprake geweest

Toegankelijkheid voor derden tot de ontwikkelingen

Niet meer ter sprake geweest

Status daadwerkelijk gebruik

Zie actie bij Inbedding van de DD-API's

Gekozen weg bij de ontwikkeling van de DD-GRID-API

Besproken bij 'stand van zaken'. (Eerst eigen versie, daarna OGC API Coverages als basis genomen.)