

Agenda Architectuurraad

Datum 23 juni 2016
Tijd 13:30 – 16:30 uur
Locatie [SURF \(kamer 3.1\)](#), Moreelsepark 48, Utrecht

- 13:30-13:40 **1. Vaststellen agenda en [verslag van de vorige keer](#)**
- 13:40-13:50 **2. Mededelingen**
- 13:50-14:50 **3. Werken onder architectuur**
Sprekers: Remco de Boer, Walter Grabner
Doel: bespreking en goedkeuring voor twee voorstellen.
- Toelichting:** De werkgroep “Werken onder architectuur”, ontstaan na de vorige Architectuurraad van 14-4, presenteert:
1. Een voorstel om ROSA en het werken onder (keten)architectuur zowel inhoudelijk als organisatorisch te structureren langs de lijn van wat in de besprekingen “domeinen (segmenten)” zijn gaan heten.
 2. Een voorstel voor 2 instrumenten – de ROSA (architectuur) scan en ROSA (architectuur) backlog – om de werkwijze van de Architectuurraad qua structuur en focus te verbeteren.
- Zie voor meer informatie de email van 10 juni. Doel van de presentatie is het verkrijgen van goedkeuring op de voorstellen en het bespreken van de vervolgstappen.
- 14:50-15:15 **4. Architectuurlandschap domein Toetsen**
Spreker: Bart Ratgers (CVTE)
Spreker: informeren, oproep tot bijdrage
- Toelichting:** De ontwikkelingsagenda van Facet - die grotendeels bepaald wordt door gewijzigde wet en regelgeving en realisatie van strategische doelen - resulteert steeds meer in aanpassingen binnen de gehele toets- en examenketen. Vanuit architectuurperspectief is het belangrijk dat - voorafgaand aan deze ontwikkelingen - op een ordelijke manier de toets- en examenomgeving in samenhang beschouwd kan worden, opdat de goede beslissingen genomen kan worden. Het in samenhang beschouwen gaat verder dan het Facet / CvTE aandachtsgebied. Het is daarom dat CvTE graag met de relevante partijen streeft naar een Toets- en Examendomein, van waaruit inzicht gegeven kan worden in de relevante marktontwikkelingen, bestaande visies binnen de keten, overzicht van bestaande implementaties (hergebruik van bouwstenen) en wettelijke kaders en regelgeving.
- Doel van deze presentatie is inzicht te geven in de probleemstelling zoals hiervoor beschreven en de mogelijkheden die CvTE ziet om actief en vooraf

de samenwerking te zoeken met de relevante partijen. Tevens sluit deze presentatie aan op gedachte om de ROSA op te delen in verschillende domeinen.

Bart praat tot slot de Architectuurraad ook kort bij over de vorderingen van de expertgroep 'domeinmodel Toetsen', die zich richt op semantiek (leerlinggegevens, leerresultaten, etc etc).

15:15 – 15:25

5. Pauze

15:25- 15:50

6. Introductie & architectuuraspecten 'open onderwijs API'

Spreker: Frans Ward (SURFnet)

Doel: Informeren, feedback ivm. aankomende beheervraag

Toelichting: Het project open onderwijs API wordt uitgevoerd als een innovatie project onder het programma 'Onderwijs op Maat'. Dit project loopt t/m 2018. Doel van dit project is het ontsluiten van onderwijsdata via een open standaard mogelijk te maken. Denk aan roosters, studieresultaten en andere data wat de onderwijs bronsystemen kunnen leveren. SURFnet voert nu de regie over het project, waarbij een werkgroep bestaande uit vertegenwoordigers van onderwijsinstellingen, verantwoordelijk is voor de uitvoering ervan. Daar projecten per definitie eindig zijn zoekt SURFnet nu naar mogelijkheden om de doelstellingen te kunnen waarborgen en de standaard te beheren voor het einde van de projectperiode.

Frans praat de Architectuurraad bij over de belangrijkste architectuuraspecten in relatie tot ROSA en HORA. Meer informatie op het de Open Onderwijs API is te vinden via: <https://openonderwijsapi.nl/> of <https://openonderwijsapi.nl/en/>.

15:50 – 16:15

7. Implementatiefase Edukoppeling: (hoe) blijven we onder architectuur werken

Spreker: Brian Dommissie (Kennisnet)

Doel: Discussie leidend tot richting geven door AR

Toelichting: In lopende en nog op te starten implementaties (Doorontwikkelen BRON-MBO, BPV-keten, vernieuwing M2M BRON-PO, OSO, Nummervoorziening, binnenkort ook Facet) lopen we nu tegen issues aan bij het implementeren van Edukoppeling-conform-de-voorschriften. Bespreking van die issues in de werkgroep Edukoppeling leiden tot het volgende dilemma:

Houden we ons vast aan: de Edukoppeling 1.2-standaard inclusief de architectuur als streefbeeld; of gaan we daar van afwijken in de lopende implementaties? En als we afwijken, zijn dat dan permanente afwijkingen of stellen we een roadmap op waarin we in volgende iteraties wel weer zorgen dat we standaard gaan volgen.

16:15-16:25

8. Memo: update Basisset Leerlinggegevens (BLG) & profielen

Ingediend door: Elise Lustenhouwer (Bureau Edustandaard)

Gevraagd: Informeren, akkoord op planning

Toelichting: In de bijeenkomst van juni 2015 presenteerden Arjan Aarnink en Tonny Plas over [de uitfasering van de DOD-standaard](#). Hierin werd het concept van de Basisset Leerlinggegevens geïntroduceerd, waarbij diverse profielen voor specifieke contexten in samenhang beschikbaar zijn. Elise is hier vanuit Bureau Edustandaard mee aan de slag gegaan en informeert de Architectuurraad over de samenhang met de diverse ontwikkelingen (de OSO gegevensset natuurlijk, maar ook UWLR, domein Toetsen, nummervoorziening, enz.). De Architectuurraad wordt verzocht om hiervan kennis te nemen en akkoord te gaan met de voortgang en planning. De memo wordt separaat toegestuurd.

16.25-16:30

9. Rondvraag & sluiting

Volgende bijeenkomst: donderdag 6 oktober 13:30 – 16:30 uur