

Agenda Architectuurraad

Datum 2 februari 2023
Tijd 13:30 – 16:30 uur
Locatie Online, zie Teams-uitnodiging

- 13:30-13:40 1. **Vaststellen agenda en [verslag van de vorige keer](#); mededelingen**
- De vergadering wordt opgenomen ten behoeve van de verslaglegging
 - Bram Gaakeer: Op verzoek van de Standaardisatieraad hebben de directeuren van SURF, Kennisnet en OCW directie Kennis (Fons Dingelstad) een gesprek gehad om follow-up te geven aan governance op standaarden in relatie tot de Groeifonds-trajecten in het onderwijs. De uitwerking hiervan wordt binnenkort ook voorgelegd aan de Architectuurraad
- 13:40-14:00 2. **Routekaart flexibilisering en Leven Lang Ontwikkelen**
- Spreker: Jennifer Moesker (Studielink)
Doel: Informeren
Document: Routekaart en statement samenwerking SURF-Studielink (2 bijlages)
- Toelichting:** Vorig jaar rond deze tijd hebben Studielink en SURF de intentie uitgesproken om hun krachten te bundelen om het onderwijs administratieve landschap rond flexibel onderwijs en LLO in het hoger onderwijs te ondersteunen. Inmiddels is er een gezamenlijke routekaart uitgewerkt met een beschrijving van de uitvoeringsaspecten en de noodzakelijk aan te passen processen om het flexibel onderwijs én LLO mogelijk te maken. Vanuit deze routekaart zijn inmiddels vier (onderzoeks) trajecten gestart rond identiteit en inschrijven. Deze worden ter vergadering toegelicht. En bij voldoende tijd wordt ingaan op de architectuurvragen die aan deze trajecten ten grondslag liggen.
- 14:00-14:20 3. **ROSA-scan: OOAPI versie 5.0**
- Sprekers: Frans Ward, Remco Jak en Ronald Ham (SURF), uitvoering scan: Joeri van Es en Remco de Boer (Bureau Edustandaard)
Doel: Advies geven over de ontwikkelde afspraak
Document: ROSA-scan wordt meegestuurd.
- Toelichting:** (de verschillende versies van) De afspraak (of liever: het framework) OOAPI is al diverse keren besproken in de Architectuurraad aan de hand van een ROSA-scan. Deze nieuwe versie 5.0 is gericht op data in transit. Het biedt informatie die op dit moment beschikbaar is en geaggregeerd kan worden vanuit een onderwijsinstelling. In de huidige iteratie van de OOAPI richten we ons niet op historische gegevens of versiebeheer van een bepaald gegevenselement. Specifiek worden de mogelijkheden voor uitwisseling van RIO-gegevens uitgebreid. De Architectuurraad wordt gevraagd aan de hand van de ROSA-scan de Standaardisatieraad te adviseren mbt. de formele in beheer name die gepland staat voor a.s. maart.
- 14:20-14:50 4. **ROSA-scan: MBO OKE (Onderwijs Koppelvlakken Examinering)**
- Sprekers: Namens MBO Digitaal (Rob Vos en Hans Swart): Ronald Ham (SURF) en Jos van der Arend (Kennisnet); uitvoering scan: Remco de Boer (Bureau Edustandaard)
Doel: Advies geven over de ontwikkelde concept-afspraak
Document: ROSA-scan wordt meegestuurd.

Toelichting: Na het informeren van de Architectuurraad in de bijeenkomst van november 2022 worden nu 2 uitgewerkte afspraken van MBO OKE (OKEW = Onderwijs Koppelvlakken Examinering) aangeboden aan de Architectuurraad voor een advies over samenhang. Het gaat om standaardisatie van koppelvlakken t.b.v. uitwisseling van gegevens (persoons, planning & rooster, resultaten en procesverbaal) tussen SIS- en Examenleveranciers. Deze (uiteindelijk 6 verschillende) uitwisselingen zijn gebaseerd op de OOAPI-afspraken uit het HO, die worden ontwikkeld op basis van de AMIGO-aanpak van Edustandaard. De genoemde eerste 2 uitwisselafspraken zijn al geïmplementeerd om beproefd te worden in de praktijk, in de loop van 2023 zullen de andere 4 afspraken worden ontwikkeld. Met het advies van de Architectuurraad kan het ontwikkelteam de kwaliteit verder verbeteren.

14:50-15:00

Pauze

15:10-15:40

Vernieuwing ROSA architectuurkaders (doelen, architectuurprincipes en ontwerpgebieden)

Spreker: Remco de Boer (ROSA Beheerteam, Kennisnet)

Doel: Vaststellen van de nieuwe opzet van de ROSA architectuurkaders plus accorderen aanpassingen in het metamodel die deze nieuwe opzet met zich meebrengt.

Documenten: *20230202 AR - Uitwerking ROSA architectuurkaders, de bijbehorende presentatie en een eerste voorbeelduitwerking van de IAA-kaders*

Toelichting: Het betreft de uitwerking van de drivers, doelen, architectuurprincipes en ontwerpgebieden (ontwerpprincipes, ontwerp-kaders), kort gezegd de architectuurkaders. De uitwerking is gedaan op basis van input uit werkgroepen Toegang, IBP en Gegevensuitwisseling alsmede ook op basis van de nieuwe structuur van de NORA-doelen en architectuurprincipes. Principes en ontwerp-kaders voortkomend uit kaderdocumenten van werkgroepen Toegang, Gegevensuitwisseling, IBP en uit andere bronnen worden toegevoegd aan de ROSA doelen, principes en ontwerpgebieden en/of ze vervangen bestaande onderdelen uit de ROSA (Epic 1 uit het [ROSA Werkvoorraadoverzicht](#)).

Deze notitie geeft invulling aan de structuur die daarvoor in ROSA wordt aangebracht. In zowel de werkgroep Toegang (passen de kaders die deze werkgroep heeft opgesteld in deze opzet) als in het QA-team is de nieuwe opzet positief beoordeeld. De Architectuurraad wordt gevraagd hier kennis van te nemen en de voorstellen goed te keuren. Vanwege het belang en conform het beheerproces zal ook de Standaardisatieraad zich hierover moeten uitspreken op basis van een AR-advies.

15:40-15:55

5. Update ROSA Beheerteam / QA-team

Spreker: Brian Dommissie (voorzitter, Bureau Edustandaard/Kennisnet)

Doel: Akkoord met (kwaliteit van) opgeleverde backlog-items en de werkvoorraad voor de komende periode

Documenten: zie [ROSA Werkvoorraadoverzicht](#) en *Release notes januari 2023*

Toelichting: In deze eerste bijeenkomst van de Architectuurraad na de decharge van het project ROSA Revisie (en dus de vernieuwde organisatiestructuur rondom ROSA-beheer) wordt de Architectuurraad geïnformeerd over de uitgevoerde en voorgenomen items van de werkvoorraad ROSA. Prioritering van de werkvoorraad is mede op basis van het advies van het QA-team gedaan. De uitgevoerde veranderingen zijn besproken en akkoord bevonden door het QA-team op 23-11-2022 en 20-1-2023..

15:55-16:20

6. ROSA-scan: Dienst Verwerkersovereenkomsten

Spreker: Marjan Frijns, Erik Borgers (Kennisset, Dienst VWOK), Remco de Boer (Bureau Edustandaard)

Doel: advies over nieuwe versie van afspraak

Document: ROSA-scan wordt nagestuurd.

Toelichting: In het po en vo lukt het zowel leveranciers als schoolbesturen op dit moment onvoldoende om de benodigde verwerkersovereenkomsten te ondertekenen. Men heeft moeite de juiste persoon te vinden voor ondertekening en er is binnen organisaties vaak ook onvolledig zicht op welke overeenkomsten al zijn getekend of getekend moeten worden. Ook verloopt de ondertekening per leverancier weer anders. De (correcte) verwerkersovereenkomst is echter een belangrijk (en wettelijk bepaald) onderdeel van het IBP-beleid van een school, dus een goede uitvoering is noodzakelijk. Kennisset ontwikkelt daarom, in samenwerking met de PO-Raad en VO-raad en in opdracht van het ministerie van OCW, de Dienst Verwerkersovereenkomsten. Dat is een online platform waar leveranciers hun verwerkersovereenkomsten aanbieden aan de betreffende schoolbestuur. Het ondertekenproces verloopt uniform en veilig. Zowel leverancier als het schoolbestuur heeft op dit platform inzicht in welke overeenkomsten zijn getekend en welke nog niet. Marjan Frijns heeft de Architectuurraad om advies gevraagd, de Architectuurraad behandelt dit onderwerp op basis van de gebruikelijke ROSA-scan.

16:20-16:30

7. **W.v.t.t.k. & sluiting**

- Update werkgroep Edukoppeling over de (1 of 2) profielen in ontwikkeling
- ROSA-scans in de pijplijn:
 - i. OSR (Kennisset)
 - ii. Dataplatform PO/VO

Architectuurraad (donderdagmiddag 13:30 - 16:30 uur)
20-4-2023
29-6-2023
12-10-2023