

Agenda Standaardisatieraad

Datum: Donderdag 9 maart, 10:00 – 12:00 uur
Locatie: MS Teams (online)
Afwezig: Ernst-Jan Heuseveldt

1. Opening [1']

Vaststellen agenda

2. Update Edu-V [30']

Gastsprekers: Hedy van der Ende (programmamanager Edu-V per 1 maart jl.), Harold Rimmelzwaan (lid dagelijks bestuur van Edu-V) en Tonny Plas (programmasecretaris Edu-V)

Onze gastsprekers geven een presentatie over de stand van zaken binnen het programma Edu-V, waar zij staan in hun proces en welke ideeën zij hebben om in samenwerking met Edustandaard een nieuw afsprakenstelsel voor de leermiddelenketen te realiseren.

Begin vorig jaar heeft Edu-V een presentatie gegeven aan de Standaardisatieraad over de plannen en opstartfase. Inmiddels zijn er nieuwe ontwikkelingen en is voortuitgang geboekt binnen de architectenraad van Edu-V waarin ook Edustandaard deelneemt.

Per 1 maart jl. is Hedy van der Ende gestart als nieuwe programmamanager en zal samen met Harold Rimmelzwaan en Tonny Plas de Standaardisatieraad informeren over de voortgang binnen Edu-V en de verdere samenwerking.

Aan de leden van de Standaardisatieraad wordt gevraagd kennis te maken met de nieuwe programmamanager, kennis te nemen van de plannen en de rol van Edustandaard binnen het programma Edu-V. Sluit deze rol aan bij het beeld van de Standaardisatieraad? Welke aandachtspunten wil de Standaardisatieraad meegeven aan het programmamanagement van Edu-V?

Beoogd resultaat

- De Standaardisatieraad is op de hoogte gebracht van de voortgang van het programma Edu-V en de beoogde samenwerking met Edustandaard. De Standaardisatieraad heeft een goed beeld wat er vanuit Edustandaard wordt verwacht in de komende periode en geeft aandachtspunten mee aan Edu-V.

3. Introductie tot Self Sovereign Identity (SSI) [30']

Gastspreker: Alexander van den Wall Bake (sr. Business Consultant TNO)

Alexander zal ons inspireren over het grote belang en de urgentie van digitale identiteiten in de vorm van self sovereign identity (SSI). Na een introductie over wat SSI precies inhoudt, zal Alexander ons meenemen in de drievoudige paradigmashift die SSI teweeg brengt voor organisaties. Ook zal hij ingaan op de standaarden voor SSI met zowel nationale als internationale ontwikkelingen. Behalve kansen en mogelijkheden met SSI zijn er ook aandachtspunten om alert op te zijn. Alexander zal hierbij de link leggen met de onderwijscontext.

Beoogd resultaat

- De Standaardisatieraad heeft kennis genomen van de betekenis, kansen en risico's van SSI en wat deze mogelijk betekenen voor het onderwijs.

4. Mededelingen [10']

- Terugkoppeling Informatiekamer 8 maart 2023
 - o Zie hiervoor ook agendapunt 6

- Update bestuurlijke vertegenwoordiging PO-Raad, VO-raad
- Vaststellen verslag en actiepunten vergadering 8 december 2022
 - Bijlage 4a: Conceptverslag Standaardisatieraad 8-12-2022

Actiepunten vanuit de vorige (reguliere) vergadering 8-12-2022

| | | |
|---|--|--|
| 1 | Henk Nijstad vraagt bij de vertegenwoordiger van Cito binnen de Architectuurraad na of er t.a.v. het Nationaal cohortonderzoek geen conflicten ontstaan. | Gedaan |
| 2 | Agenderen van de bestuurlijke vertegenwoordiging vanuit publieke en private partijen in de Standaardisatieraad. | Agenderen in de mei vergadering (fysiek) |
| 3 | Bureau Edustandaard werkt een voorstel uit voor een passende werkwijze incl instrumenten richting de groeifondstrajecten. Beweeg mee met wat nodig is, maar vasthouden dat we dezelfde taal spreken binnen en tussen de sectoren. Uitgangspunt voor het gesprek zijn de ROSA en de doelarchitecturen (HOSA en MOSA), juist om de verschillende projecten te ondersteunen bij het bereiken wat ze beogen. | Zie agendapunt 6. |
| 4 | Op advies van de Standaardisatieraad zullen de nieuwe werkgroepen vanuit de ROSA revisie enkele agendaleden aanwijzen en vooraf informeren op specifieke onderwerpen zodat zij proactief kunnen reageren. | Gedaan |
| 5 | De Architectuurraad gaat aan de slag met een toetsingsmodel voor de beoordeling binnen het QA-team. | Gedaan |
| 6 | De presentatie over GABI wordt gedeeld met de leden van de Standaardisatieraad. | Gedaan |

5. Update Bureau Edustandaard [20']

Henk Nijstad geeft een update van enkele ontwikkelingen vanuit bureau Edustandaard en de Architectuurraad van 2 februari 2023. In bijgevoegd memo staat een toelichting op de verschillende onderwerpen.

Aan de Standaardisatieraad wordt gevraagd

- In te stemmen met de in beheername van de update van de afspraak OOAPI, versie 5. Het gebruiksadvies is daarbij 'Aangeraden'.
- Aan te geven of er Europees of internationaal urgente zaken spelen die extra aandacht vragen.
- Te reflecteren op de door Stephan de Valk ingebracht vraag hoe wij ons als Edustandaard en bij Edustandaard aangesloten partijen willen verhouden tot het reactiveren van een internationale en nationale commissie betreffende standaarden voor lasertechnologieën.
- Kennis te nemen van het vernieuwde metamodel ROSA, aanpassing in ambitie 'weging van waarden'
- Kennis te nemen van de verbeteringen op de website van Edustandaard
 - Bijlage 5a: Update Bureau Edustandaard
 - Bijlage 5b: Oplegnotitie OOAPI v5 – advies Bureau Edustandaard
 - Bijlage 5c: Advies van Bureau Edustandaard voor OOAPI v5.0
 - Bijlage 5d: Aanmeldformulier afspraak bij Edustandaard – OOAPI v5

Beoogd resultaat

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ De Standaardisatieraad stemt in met de in beheername van de update van de afspraak OOAPI versie 5. |
|--|

- De Standaardisatieraad heeft aangegeven welke internationale ontwikkelingen extra aandacht verdienen vanuit bureau Edustandaard.
- De Standaardisatieraad heeft besproken hoe wij ons als Edustandaard en als bij Edustandaard aangesloten partijen willen verhouden tot het reactiveren van een internationale en nationale commissie betreffende standaarden voor leertechnologieën.
- De Standaardisatieraad is op de hoogte gebracht van de ontwikkelingen rond de Architectuurraad, metamodel ROSA en de website van Edustandaard.

6. Notitie governance op standaarden, een spade dieper [20']

In de Informatiekamer van 8 maart 2023 is bijgevoegde notitie geagendeerd. Deze notitie is door OCW, SURF en Kennisnet in afstemming met bureau Edustandaard opgesteld. Doel van deze notitie is om met alle bij de groeifondsprojecten betrokken partijen een gedeeld beeld te verkrijgen over de uitgangspunten en afspraken die nodig zijn om in verbinding en samenwerking met elkaar te sturen op architectuur en standaarden t.b.v. de samenhang tussen sectoren en groeifondsprojecten.

Gezien de ontwikkeling van verschillende afsprakenstelsels bij Edu-V en Npuls in uiteenlopende tempi, is het van belang om de ontwikkeling van afsprakenstelsels en standaarden in samenhang te bezien. Het belang om op standaarden te sturen voor samenhang, tussen groeifondsprojecten, maar ook breder in het onderwijsdomein, wordt unaniem onderschreven. Tegelijkertijd is door verschillende publieke partijen aangegeven, dat er eerst een bredere verkenning en verdieping nodig is op het vraagstuk, voordat over het 'HOE' en de precieze invulling kan worden besloten. Deze analyse is uitgevoerd en heeft geresulteerd in bijgaande notitie.

Aan de leden van de Standaardisatieraad wordt gevraagd kennis te nemen van bijgevoegde notitie en te reflecteren op de inhoud. Onderschrijft de Standaardisatieraad de lijn van deze notitie met beschreven uitgangspunten, werkafspraken en rol voor Edustandaard? Welke aandachtspunten ziet de Standaardisatieraad voor de verdere uitwerking van deze uitgangspunten in de samenwerking met de verschillende groeifondsprojecten?

- [Bijlage 6a](#): Oplegnotitie bij governance op standaarden een spade dieper v2
- [Bijlage 6b](#): Governance op architectuur en standaarden v4.2

NB. deze notitie incl oplegger wordt nagestuurd i.v.m. de bespreking in de Informatiekamer op 8 maart 2023)

Beoogd resultaat

- De Standaardisatieraad onderschrijft de lijn van de notitie en geeft aandachtspunten mee aan bureau Edustandaard voor de verdere concretisering en samenwerking met en tussen de verschillende groeifondsprojecten.

7. Afsluiting

Het vergaderschema voor 2023 is als volgt:

- Do 9 maart 10.00 – 12.00 uur (online)
- Do 25 mei 10.00 – 12.00 uur (fysiek bij SURF)
- Do 7 sept 10.00 – 12.00 uur (online)
- Do 7 dec 10.00 – 12.00 uur (online)