

Adviesdocumenten 2024

Werkgroep Samenhang Onderwijsarchitecturen 2024

Doelen van adviesdocumenten

Koppelvlakkenarchitectuur:

- Meer samenhang tussen verschillende koppelvlakstandaarden met een focus op semantische interoperabiliteit.
- Een gemeenschappelijke taal ontwikkelen voor het beschrijven van koppelvlakkenarchitectuur (met behoud van flexibiliteit en sectorspecifieke invulling).

Toetsen en Examineren & Onderwijsdeelname

- Harmoniseren van referentiecomponenten
- Verhelderen van terminologie en definities

Proces rondom een adviesdocument

Onderwerpselectie

- Doel: Selecteren meest relevante onderwerp voor afstemming



Voorbeelduitwerking

- Doel: Zichtbaar maken overeenkomsten en verschillen tussen elementen uit huidige architectuurmodellen op onderwerp



Focussessie

- Doel: Komen tot advies over hoe meer samenhang kan worden gerealiseerd
- Advies bevat concrete voorstellen en algemene spelregels



Evaluatie

- Doel: zicht houden op de implementatie van adviezen en reflecteren of deze voor het gewenste resultaat zorgen



Vaststelling en planning

- Doel: breed gedragen adviesdocument vaststellen en een plan afspreken met alle vertegenwoordigers voor implementatie



Afstemming achterban

- Doel: adviesdocument breed gedragen maken. Ruimte voor feedback en aanscherping advies

Sessie met ROSA QA-Team

- 29 januari inhoudelijke sessie met ROSA QA-Team gehad met kans om te reageren op de adviesdocumenten.
- Gezamenlijke haalbaarheidsanalyse van adviezen gedaan d.m.v. haalbaarheidsscore. (Zie volgende slides)
- Randvoorwaarden en risico's in kaart gebracht. (Helaas geen tijd om inhoudelijk op in te gaan)
- Concrete afspraken gemaakt hoe we verder gaan met implementatie van adviezen.

Haalbaarheidsscore

Dit is een score van 1 - 5 om te bepalen hoe HAALBAAR het is dat dit voor meer samenhang gaat zorgen naar jouw mening.

1 (Niet haalbaar): onoverkomelijke bezwaren binnen achterban van onderwijsreferentiearchitecturen, gebrek aan middelen (kennis/capaciteit), conflicterende belangen.

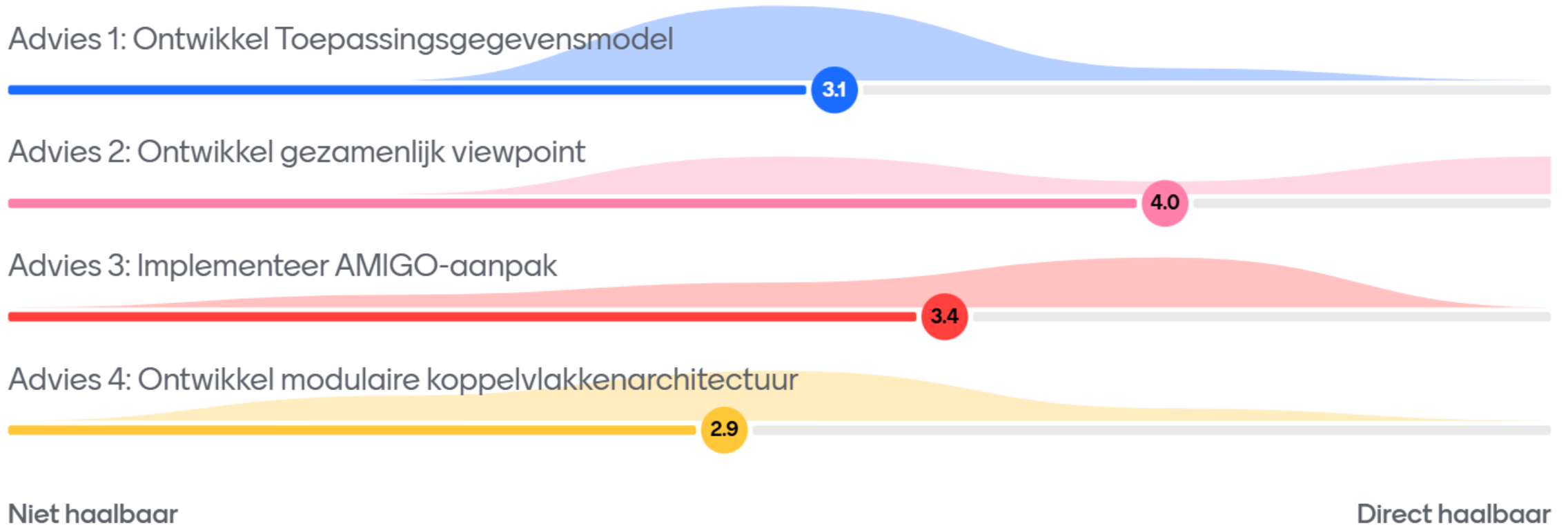
2 (Grote Uitdagingen): Substantiële inspanning vereist, complexe afstemming nodig, huidige middelen binnen de keten ontoereikend, er moet een nieuw project worden opgestart.

3 (Beheersbare Complexiteit): Uitvoerbaar met extra middelen binnen de keten, duidelijke oplossingsrichting, acceptabele risico's.

4 (Goed Uitvoerbaar): Genoeg middelen aanwezig, minimale risico's.

5 (Direct haalbaar): Kost weinig middelen om te implementeren, Quick win potentie

Haalbaarheid adviezen koppelvlakkenarchitectuur



Haalbaarheid adviezen T&E en A&AO?

Advies 1: Granulariteit referentiecomponenten ROSA aanpassen

3.7

Advies 2: Eenduidige terminologie toetsen en examineren

4.1

Advies 3: Herziening referentiecomponenten SRAs

3.3

Niet haalbaar

Direct haalbaar

Conclusies & vraag aan AR

- Haalbaarheid is verdeeld voor adviezen, met name implementatie van adviezen rondom koppelvlakkenarchitectuur wordt gezien als complex door de leden van het ROSA QA team.
- WG samenhang wil nu regie nemen over implementatie door uitwerken implementatieplan .

Vragen AR:

- Stelt de AR de adviezen vast?
- Stemt de AR in met het plan dat de Wg Samenhang Onderwijsarchitecturen implementatieplan uitwerkt en dit volgende AR presenteert?