

Pitch

Het doel van de architectuurpitch is om een eerste indruk te krijgen van een ketenafpraak¹. Op basis van de pitch en de aangeleverde documentatie voert Bureau Edustandaard een architectuurscan uit. Voor de leden van de Architectuurraad (en andere geïnteresseerden) verduidelijkt deze pitch de context van de afspraak en de resultaten uit de architectuurscan.

1. Om welke afspraak gaat het?
 - Naam van de afspraak? **Attributenbeleid**
 - Soort afspraak (standaard, begrippenset, model, architectuur, voorziening, ...)? **Ketenafpraak**
 - Waar gaat de afspraak over? **Standaard attributenset per ketenproces in leermiddelenketen**

2. Op wiens verzoek en met welk doel wordt een architectuurscan uitgevoerd?
 - Wie is opdrachtgever voor de scan? **Edu-K**
 - Met welk doel is de scan aangevraagd? **Wijzigingenbeheer van de afspraken, harmonisatie hiervan met andere afspraken en standaarden**

3. Wat is het doel van de afspraak?
 - Welke kans ga je pakken of welk probleem ga je oplossen? **Minder attributen uitwisselen in de leermiddelenketen (dataminimalisatie)**
 - Wie vraagt erom? (Welk voordeel haalt (halen) deze partij(en) hieruit?) **OCW en sectorraden**

4. Wat is de aanleiding voor de afspraak?
 - Waarom is de (aanpassing aan de) afspraak nodig? Bijv. wettelijke kaders, een projectdoelstelling of vanuit een bedrijfs- of ketenmissie? **Politieke afspraak ikv AVG en regie op data. Convenant Privacy en digitale onderwijsmiddelen. Ondertekenaars hiervan committeren zich aan het toepassen van het attributenbeleid.**
 - Waarom nu? Lost een acuut probleem op? **Met invoering van ECK iD wordt het mogelijk om aantal attributen (die niet meer nodig zijn voor authenticatie) te verminderen. Komend schooljaar wordt in PO/VO met ECK iD gewerkt.**

5. Wat gaat er nu gebeuren?
 - Wat zijn vervolgstappen? (ontwerp, (door)ontwikkeling, realisatie, beheer, governance)? **Klachtenprocedure op toepassen attributenbeleid conform Convenant wordt dit jaar vastgesteld.**
 - Welke risico's zijn het vermelden waard? **Vanuit Architectuurraad wordt gewerkt aan ontwerp oplossing voor realtime uitwisselen van attributen op basis van doelbinding. Dit kan de werkwijze van de huidige aanpak, een standaardset per ketenproces, mogelijk beïnvloeden. Het attributenbeleid heeft een politiek en juridisch component. Inhoudelijke wijzigingen die hierop betrekking hebben, kunnen dus alleen plaatsvinden met instemming van Edu-K of de hierin vertegenwoordigde partijen.**

Wees kort en bondig in je beantwoording, het moet op deze pagina passen...

¹ Met 'ketenafpraak' wordt hier elke vorm van overeenstemming tussen partijen in het onderwijsdomein bedoeld, waaronder standaarden, begrippensets, informatiemodellen, (domein)architecturen en (generieke) voorzieningen.

Initiële inschattingen van complexiteit en risico's

Let op: selecteer hieronder de juiste antwoorden, zie voorbeeld:

- Dit project is een:
- kleine wijziging of uitbreiding van een bestaande afspraak
 - grote wijziging of significante uitbreiding van een bestaande afspraak
 - nieuwe afspraak

Onderwerp	Inschatting	Toelichting
Projectfase	Prille begin	
	Al even op weg	
	Afgerond / in beheername	
Werkingsgebied	De afspraak beperkt zich tot één werkingsgebied (specifieke onderwijssector, overheid, private partijen, etc.)	
	De afspraak bestrijkt meerdere werkingsgebieden	
	De afspraak bestrijkt het gehele onderwijsdomein	
Processcope	De afspraak raakt een enkele of slechts een zeer beperkt aantal ketenprocessen	
	<input checked="" type="checkbox"/> De afspraak raakt meerdere ketenprocessen	
	De afspraak raakt (vrijwel) alle ketenprocessen	
Privacy	Er worden geen persoonsgegevens verwerkt	
	Er worden enkele persoonsgegevens verwerkt	
	Er worden veel persoonsgegevens of bijzondere persoonsgegevens verwerkt	
Informatiebeveiliging	Geen beschikbaarheids-, integriteits-, en/of vertrouwelijkheidsseisen	
	Enkele beschikbaarheids-, integriteits-, en/of vertrouwelijkheidsseisen	
	Strikte beschikbaarheids-, integriteits- en/of vertrouwelijkheidsseisen	
Toegang	Openbaar / publiek	
	Op basis van groepslidmaatschap / rol	
	Op basis van identiteit	
Gegevensuitwisseling	Geen machine-machine-koppelingen	
	Enkele koppelingen, meerdere gelijksoortige partijen	
	Veel koppelingen, veel verschillende partijen	
Realisatie / implementatie / uitrol	Triviaal	
	Gemiddeld	
	Complex	
Beheer en doorontwikkeling	Nog onduidelijk / onbekend wie beheer en doorontwikkeling zal verzorgen	
	Beoogde beheerpartij is bekend, nadere afspraken maken	
	Beheer en doorontwikkeling is belegd	

Te scannen brondocumentatie

Geef een opsomming van alle documentatie die input is voor de uit te voeren Architectuurscan.

Titel en/of URL	auteur(s)	versienummer	status