

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?
 - o Programma van Eisen Vroegtijdig aanmelden MBO
 - o Standaard voor berichtuitwisseling van de sectorale voorzieningen Vroegtijdig aanmelden MBO
 - o Berichtuitwisseling in het kader van de wet Vroegtijdig aanmelding MBO, en de inrichting van de sectorale voorzieningen (VO, MBO, gemeenten) om deze berichtuitwisseling te ondersteunen
2. Op wiens verzoek en met welk doel wordt een architectuurscan uitgevoerd?
 - o Opdrachtgever zijn de opdrachtgevers voor het programma van eisen: PO-Raad, VO-raad, MBO-raad/saMBO-ICT
 - o Het is een keten uitwisseling en keten voorzieningen
3. Wat is het doel van de afspraak?
 - o Er is een wet: Wet van 5 oktober 2016, houdende wijziging van de Wet educatie en beroepsonderwijs en enkele andere wetten ter invoering van een vroegtijdige aanmelddatum voor en toelatingsrecht tot het beroepsonderwijs. Staatsblad 2016 – 362, die beschrijft een informatie-uitwisseling tussen VO- en MBO-instellingen en gemeenten. Het doel van deze afspraak is om een stelsel te realiseren waarmee de berichtuitwisseling in het kader van deze wet mee gemaakt kan worden.
 - o Zie hierboven
 - o Opdrachtgevers zijn PO-, VO- MBO-raad/saMBO-ICT en VNG (gemeenten). Dit zijn de partijen die betrokken zijn bij de uitvoering van de wet.
 - o Programma is opgezet om aan de wettelijke verplichting te voldoen.
4. Wat is de aanleiding voor de afspraak?
 - o Wettelijke verplichting.
 - o De wet stelt een termijn voor invoering.
5. Wat gaat er nu gebeuren?
 - o Het ontwerp (programma van eisen) is nu (vrijwel) gereed, we staan nu op het punt van realisatie in MBO en VO en bij gemeenten
 - o Belangrijkste risico is de afstemming van de tijdspaden: hoe snel de LAS- en SIS leveranciers kunnen aansluiten.

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	PvE (bijna) afgerond
	<input checked="" type="checkbox"/> Al even op weg	
	Afgerond / in beheername	
Werkingsgebied	De afspraak beperkt zich tot één werkingsgebied (specifieke onderwijssector, overheid, private partijen, etc.)	Berichtuitwisseling betreft ook gemeenten
	<input checked="" type="checkbox"/> De afspraak bestrijkt meerdere werkingsgebieden	
	De afspraak bestrijkt het gehele onderwijsdomein	
Processcope	<input checked="" type="checkbox"/> De afspraak raakt een enkele of slechts een zeer beperkt aantal ketenprocessen	Gaat over aanmeldprocessen
	De afspraak raakt meerdere ketenprocessen	
	De afspraak raakt (vrijwel) alle ketenprocessen	
Privacy	Er worden geen persoonsgegevens verwerkt	Berichten bevatten allemaal PGN van leerlingen
	Er worden enkele persoonsgegevens verwerkt	
	<input checked="" type="checkbox"/> Er worden veel persoonsgegevens of bijzondere persoonsgegevens verwerkt	
Informatiebeveiliging	Geen beschikbaarheids-, integriteits-, en/of vertrouwelijkheidsseisen	Vanwege PGN in berichten
	Enkele beschikbaarheids-, integriteits-, en/of vertrouwelijkheidsseisen	
	<input checked="" type="checkbox"/> Strikte beschikbaarheids-, integriteits- en/of vertrouwelijkheidsseisen	
Toegang	Openbaar / publiek	Toegang voor leveranciers (SIS, LAS) is laagdrempelig. Communicatie tussen voorzieningen is beveiligd.
	<input checked="" type="checkbox"/> Op basis van groepslidmaatschap / rol	
	<input checked="" type="checkbox"/> Op basis van identiteit	
Gegevensuitwisseling	Geen machine-machine-koppelingen	Elke SIS/LAS in VO, MBO moet aansluiten; koppelingen met serviceregister
	Enkele koppelingen, meerdere gelijksoortige partijen	
	<input checked="" type="checkbox"/> Veel koppelingen, veel verschillende partijen	
Realisatie / implementatie / uitrol	Triviaal	Aansluitende partijen
	Gemiddeld	
	<input checked="" type="checkbox"/> Complex	
Beheer en doorontwikkeling	<input checked="" type="checkbox"/> Nog onduidelijk / onbekend wie beheer en doorontwikkeling zal verzorgen	MBO start aanbesteding voor realisatie; voor het beheer van het koppelpunt mbo zal nog een partij gevonden cq ingericht moeten worden. VO is voornemens om eea samen met Kennisnet op te pakken maar nog geen concrete stappen Het Inlichtingenbureau zal het beheer van het koppelpunt gemeenten gaan 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
Aanvraag ondersteuning VO bij Vroegtijdig aanmelden MBO.doc			def
wet vroegtijdige aanmelddatum voor en toelatingsrecht tot het beroepsonderwijs			
PvE Vroegtijdig aanmelden ROSA scan.docx	Marc Fleischeuers, Bram Lankreijer, Vincent van Poorten	0.996	concept