

# Pitch

Het doel van de architectuurpitch is om een eerste indruk te krijgen van een ketenafpraak<sup>1</sup>. 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 Naam van de afspraak?
  - o Soort afspraak (standaard, begrippenset, model, architectuur, voorziening, ...)?
  - o Waar gaat de afspraak over?
2. Op wiens verzoek en met welk doel wordt een architectuurscan uitgevoerd?
  - o Wie is opdrachtgever voor de scan?
  - o Met welk doel is de scan aangevraagd?
3. Wat is het doel van de afspraak?
  - o Welke kans ga je pakken of welk probleem ga je oplossen?
  - o Wie vraagt erom? (Welk voordeel haalt (halen) deze partij(en) hieruit?)
4. Wat is de aanleiding voor de afspraak?
  - o Waarom is de (aanpassing aan de) afspraak nodig? Bijv. wettelijke kaders, een projectdoelstelling of vanuit een bedrijfs- of ketenmissie?
  - o Waarom nu? Lost een acuut probleem op?
5. Wat gaat er nu gebeuren?
  - o Wat zijn vervolgstappen? (ontwerp, (door)ontwikkeling, realisatie, beheer, governance)?
  - o Welke risico's zijn het vermelden waard?

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

## Wat wordt bedoeld met centraal aanmelden?

Via een gezamenlijk portaal kan een nieuwe student zich aanmelden bij een instelling voor een opleiding. Een toekomstig student kan op dat portaal komen door direct naar die site te gaan of doordat hij of zij wordt doorverwezen naar het portaal vanuit een eigen omgeving (zoals je een betaling doet met iDeal wanneer je iets bij een webwinkel bestelt). Het eerste wat het portaal regelt is de identificatie met DigiD en in de toekomst met andere toegestane identificatiemiddelen. De student haalt na identificatie alle standaardgegevens (officiële persoonsgegevens en de vooropleidingsgegevens) op bij DUO en vult deze aan met eigen contactinformatie. Vervolgens kan een student zich aanmelden bij een instelling en een opleiding. Dat mogen in de praktijk ook meerdere aanmeldingen zijn. Nadat de student een bevestiging ontvangt wordt het vervolg van het traject overgelaten aan de school. De instelling verzorgt de verdere communicatie en plaatsing. Een analysetool geeft inzicht in de aanmeldingenstromen. Daarnaast krijgen instellingen inzicht in aantallen (meervoudige) aanmeldingen voor hun eigen opleidingen. De informatie is gericht op inzicht voor instellingen ten behoeve van een efficiënte bedrijfsvoering.

## Waarom zouden we dat willen?

Er zijn vijf argumenten om centraal aanmelden in het mbo sector te willen:

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

- Aanmelden is een juridische status geworden – in combinatie met toelatingsrecht is een aanmelding een status waaraan rechten ontleend kunnen worden. Dat stelt eisen aan een heldere en zuivere manier van aanmelden.
- Aanmelden bij het mbo is uniform – scholieren uit het voortgezet onderwijs dienen zich voor 1 april aan te melden bij het mbo. Een uniforme manier van aanmelden, maakt goede voorlichting mogelijk. De vraag 'hoe moet ik mij aanmelden bij een mbo instelling' kan dan eenvoudig worden beantwoord.
- Identificatie moet geregeld zijn – Van een aanmelding is alleen sprake wanneer de identificatie goed is geregeld. Dat kan elke instelling apart doen, maar de eisen die worden gesteld aan de inrichting van bijvoorbeeld DigiD zijn hoog en tijdrovend. Het is beter om dat gemeenschappelijk te doen, dat scheelt veel tijd en kosten.
- Inzicht in meervoudige aanmeldingen – Elke inschrijving gaat gepaard met gemiddeld twee aanmeldingen. Dat levert uitdagingen op in het kader van de bedrijfsvoering. Meer inzicht is nodig om er iets aan te kunnen doen.
- Noodzakelijk bij maximum aantallen aanmeldingen – Wanneer de sector het aantal aanmeldingen wil beperken, is een voorziening van centraal aanmelden een noodzaak.

### Wanneer is het klaar?

Wanneer begin 2019 de aanbesteding is afgerond, is de voorziening in bedrijf voor de aanmeldingen ten behoeve van het cursusjaar 2020/2021. De voorziening voor centraal aanmelden wordt gebouwd en getest in 2019.

Het beheer wordt ondergebracht in MBO-Voorzieningen. Dit is een coöperatieve vereniging waar de deelnemende instellingen directe invloed hebben op het gebruik en de verdere ontwikkelingen. Daarmee is de voorziening van en voor de sector. Het beheer wordt gecombineerd met het beheer voor de voorziening voor vroegtijdige aanmelding.

## 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
<b>Projectfase</b>	Prille begin	Het traject zit in de fase van voorbereiding op de aanbesteding
	<input checked="" type="checkbox"/> Al even op weg	
	Afgerond / in beheername	
<b>Werkingsgebied</b>	<input checked="" type="checkbox"/> De afspraak beperkt zich tot één werkingsgebied (specifieke onderwijssector, overheid, private partijen, etc.)	Het betreft alleen het mbo, maar wel alle instellingen. Daarnaast moeten leveranciers en DUO aansluiten op de voorziening.
	De afspraak bestrijkt meerdere werkingsgebieden	
	De afspraak bestrijkt het gehele onderwijsdomein	
<b>Processcope</b>	De afspraak raakt een enkele of slechts een zeer beperkt aantal ketenprocessen	Het betreft aansluiting op de processen van instellingen en aansluiting op het proces van RIO.
	<input checked="" type="checkbox"/> De afspraak raakt meerdere ketenprocessen	
	De afspraak raakt (vrijwel) alle ketenprocessen	
<b>Privacy</b>	Er worden geen persoonsgegevens verwerkt	Voor de aanmelding worden persoonsgegevens opgevraagd. Dat betreft de identificatie, communicatiegegevens en de keuze van opleidingen die de student kiest.
	<input checked="" type="checkbox"/> Er worden enkele persoonsgegevens verwerkt	
	Er worden veel persoonsgegevens of bijzondere persoonsgegevens verwerkt	
<b>Informatiebeveiliging</b>	Geen beschikbaarheids-, integriteits-, en/of vertrouwelijkheidsseisen	Het betreft een essentieel proces van instellingen in het mbo. Beschikbaarheidsseisen dienen hoog te zijn. Datzelfde geldt voor de vertrouwelijkheid van de gegevens.
	Enkele beschikbaarheids-, integriteits-, en/of vertrouwelijkheidsseisen	
	<input checked="" type="checkbox"/> Strikte beschikbaarheids-, integriteits- en/of vertrouwelijkheidsseisen	
<b>Toegang</b>	Openbaar / publiek	Elke burger kan zich aanmelden voor een opleiding in het mbo. Wel is een DigiD noodzakelijk.
	Op basis van groepslidmaatschap / rol	
	<input checked="" type="checkbox"/> Op basis van identiteit	
<b>Gegevensuitwisseling</b>	Geen machine-machine-koppelingen	Met DUO, maar ook met verschillende private leveranciers van systemen.
	Enkele koppelingen, meerdere gelijksoortige partijen	
	<input checked="" type="checkbox"/> Veel koppelingen, veel verschillende partijen	
<b>Realisatie / implementatie / uitrol</b>	Triviaal	In 2020 een eerste groep instellingen, daarna breed uitrollen.
	<input checked="" type="checkbox"/> Gemiddeld	
	Complex	
<b>Beheer en doorontwikkeling</b>	Nog onduidelijk / onbekend wie beheer en doorontwikkeling zal verzorgen	Er is een coöperatie in oprichting. Deze zal beheer regelen. Wel dienen nadere afspraken gemaakt te worden.
	<input checked="" type="checkbox"/> 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