



SBB Nieuws

5-2-2024



Onderwerpen

- Nieuwe aanpak stageknelpunten (voorheen stagetekorten)
- Stand van zaken BPV-API
- KiesMBO gekoppeld aan RIO
- Nieuw dashboard monitor keuzedelen



Van Stagetekorten naar Stageknelpunten

Wat verandert er?

- We gaan stageknelpunten inventariseren terwijl bij stagetekorten hoofdzakelijk de aantallen een rol speelden.
 - Oorzaak van tekort en/of knelpunt aan BPV plekken
 - Welke interventies vanuit SBB nodig zijn
- Door deze nieuwe manier van inventariseren krijgen we veel meer inzicht in de achtergrond van stagevraagstukken. Zoals:
 - Zijn er overlappende BPV-periodes
 - Zijn er (minder) passende werkzaamheden
 - Is het aantal studenten toegenomen
 - Is er sprake van verdringing bij kwetsbare doelgroepen
 - Etc...
- Een goede inventarisatie helpt om samen met de scholen de juist oplossing te vinden

OORZAKEN TEKORT BPV-PLEKKEN

- Verdringing kwetsbare doelgroepen
- Onvoldoende begeleidingscapaciteit leerbedrijven
- Afname passende werkzaamheden
- Toename studenten t.o.v. vorig schooljaar
- (Noe) onvoldoende erkende leerbedrijven voor

0 ITEMS GESELECTEERD

OORZAKEN OVERIGE STAGEKNELPUNTEN

- Kansengelijkheid
- Beschikbare leerplekken worden niet optimaal benut
- Belemmeringen bij studenten
- Belemmeringen door wetgeving

0 ITEMS GESELECTEERD

INTERVENTIE(S)

- Uitbreiding erkenning bij bestaande leerbedrijven
- SBB werft telefonisch
- SBB werft telefonisch via extern bureau
- SBB werft nieuwe leerbedrijven
- SBB werft via mail



Wat is belangrijk om te weten?

Bij de nieuwe benadering van Stageknelpunten is het goed om te weten

- Dat RIO data gebruikt wordt om de inventarisatie structuur te geven
- SBB rapporteert deze inventarisatie periodiek aan OCW
- We hebben er dus allemaal belang bij dat RIO hiervoor toegepast kan worden

Meld stageknelpunten altijd bij de SBB adviseur praktijkleren



Stand van zaken BPV -API (voorheen white label koppeling genoemd)

Doel: Technische vernieuwing koppelvlak tussen SBB en afnemers van data uit Stagemarkt. We stappen over van SOAP techniek naar REST techniek.

- Aan de kant van SBB is de acceptatie omgeving gereed
- In overleg met leveranciers wordt ook de mutatieservice toegevoegd aan de acceptatieomgeving
- Vanaf Q2 gaan de SIS leveranciers testen

In overleg met alle partijen worden afspraken gemaakt over de uitfasering van de SOAP koppeling.



Nieuw dashboard Monitor Keuzedelen

Jaarlijks onderzoekt SBB op welke manier scholen gebruikmaken van keuzedelen.

Een interactief dashboard toont de resultaten.

Een paar opvallende getallen (1-10-2024)

- 28 onderwijsinstellingen hebben data aangeleverd
- Er zijn 1223 keuzedelen beschikbaar
- 78% van alle keuzedelen zit in het aanbod van de scholen
- 68% van alle keuzedelen wordt gekozen door studenten

<https://www.s-bb.nl/onderwijs/kwalificatiestructuur/keuzedelen/monitor-keuzedelen/>



KiesMBO gekoppeld aan RIO

Voordelen van deze koppeling:

- Beheer aangeboden opleidingen en vestiging hoeft maar op één plaats uitgevoerd te worden, namelijk in RIO
- Door één bron te gebruiken voor aangeboden opleidingen is KiesMBO altijd gelijk aan o.a. Centraal Aanmelden
- Studenten worden eenduidig, uniform geïnformeerd over het opleidingsaanbod

Wat is ervoor nodig

- Goede interne afstemming
- Goed beheer RIO aangeboden opleidingen en vestigingen

Minder beheerlasten

KiesMBO altijd actueel

Eenduidige informatie
voor studenten en ouders

**Oproep: neem contact op met Arno Bouwens (a.bouwens@s-bb.nl)
als je gebruik wilt gaan maken van deze koppeling**



**samenwerking
beroepsonderwijs
bedrijfsleven**

maakt werk van praktijkleren