

Vroegtijdig aanmelden MBO

Auteur Bram Lankreijer
Datum 9- 4-2018



Inhoud

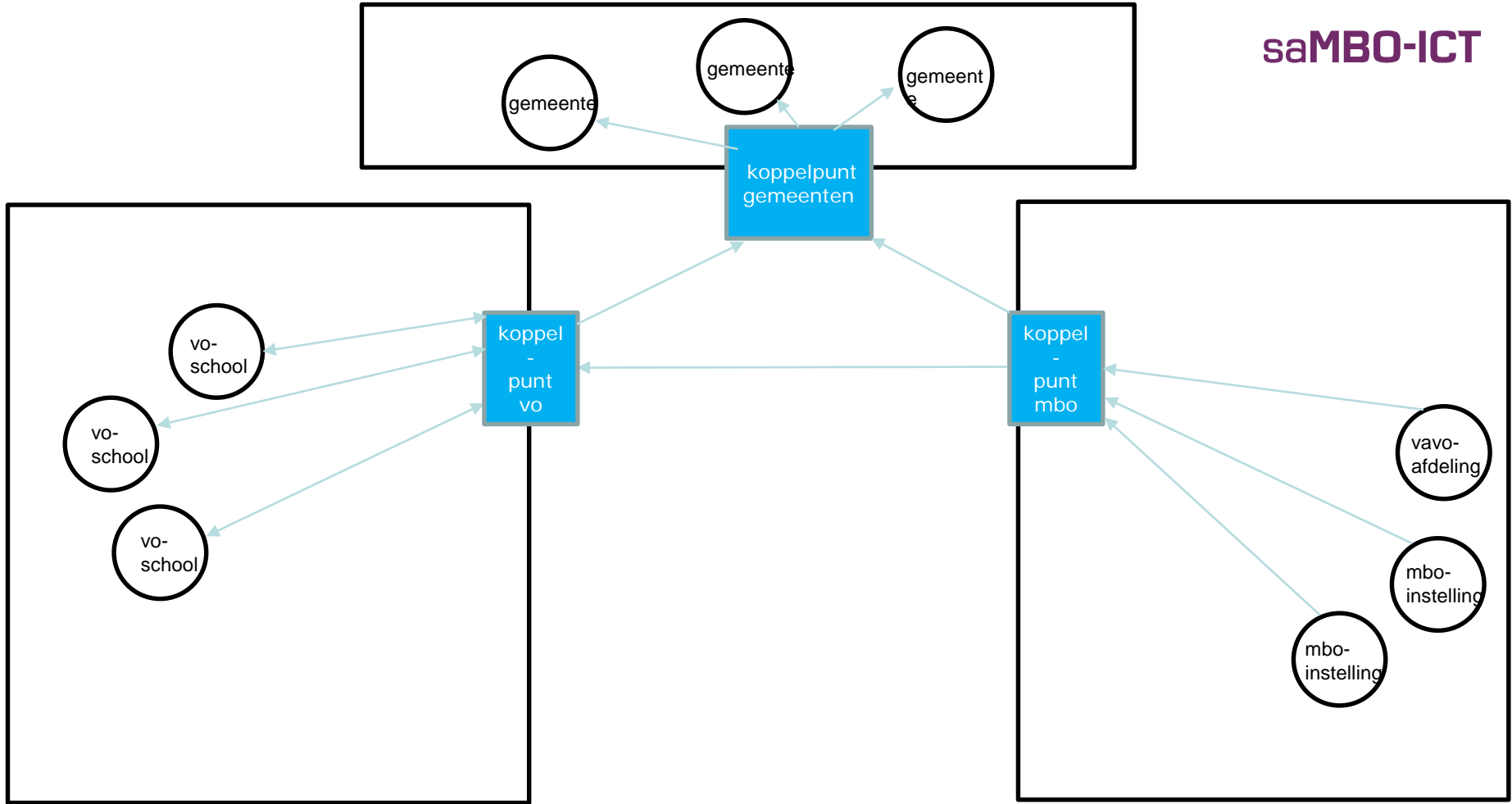
1. Context
2. Hoofdpijnen PvE

Wet “1 april aanmelding en toelatingsrecht”

-vo-scholen leveren voor 1 april potentiële mbo-gangers aan de gemeenten

-mbo-instellingen leveren de status van de aanmeldingen aan:

- de vo-scholen
- de gemeenten



Vorbereidende fase

WAT

- Ontwikkelen PvE
- Toetsing leveranciers

Hoe

Juli – Eerste Workshop met onderwijsinstellingen

September – Tweede workshop met onderwijsinstellingen

Oktober – workshop met leveranciers

Oktober – afstemming op ketendag

Januari – afstemming met onderwijs en leveranciers

Maart – afstemming met onderwijs en leveranciers

Continu: afstemming met VO en gemeenten

Maart: PvE oplevering

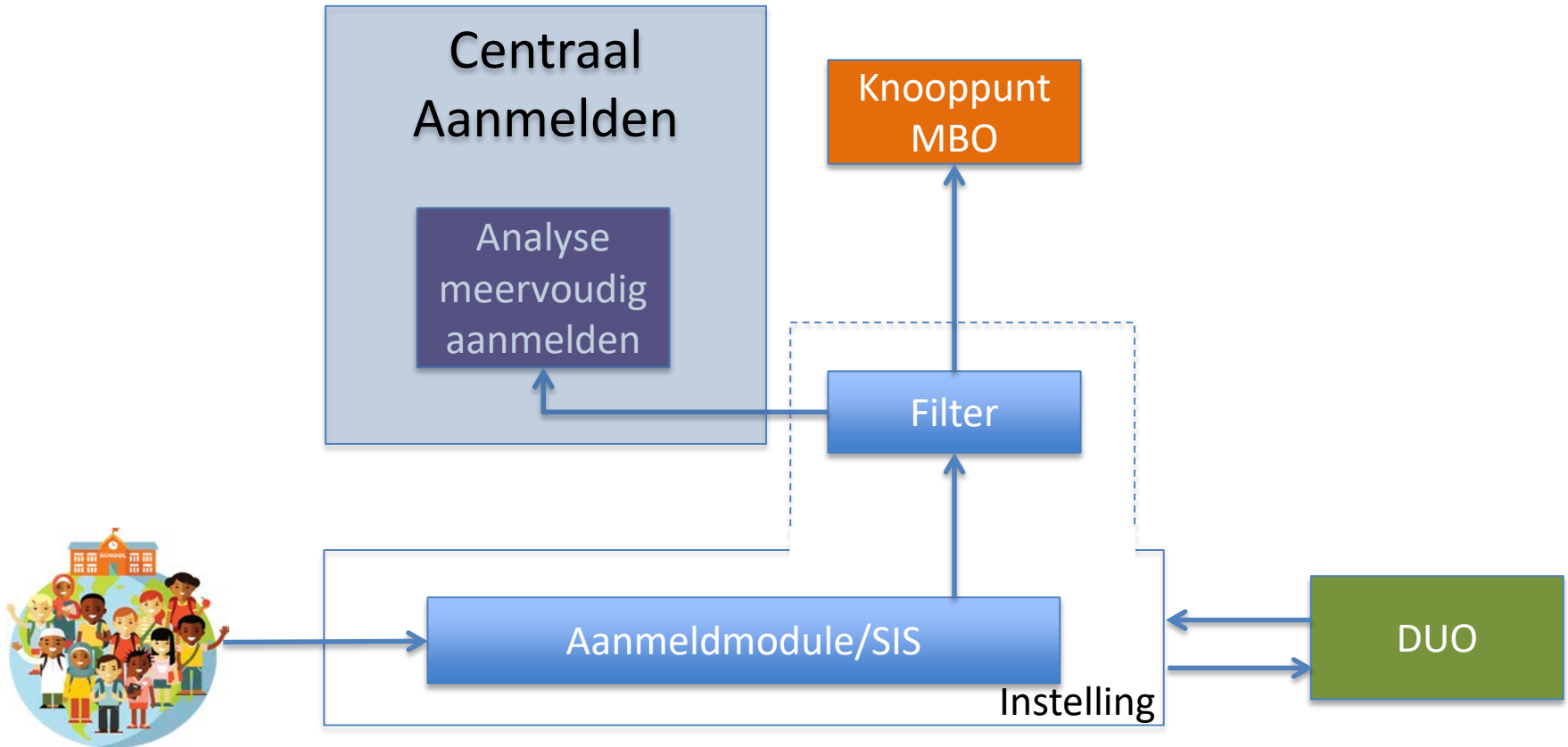
Inhoud

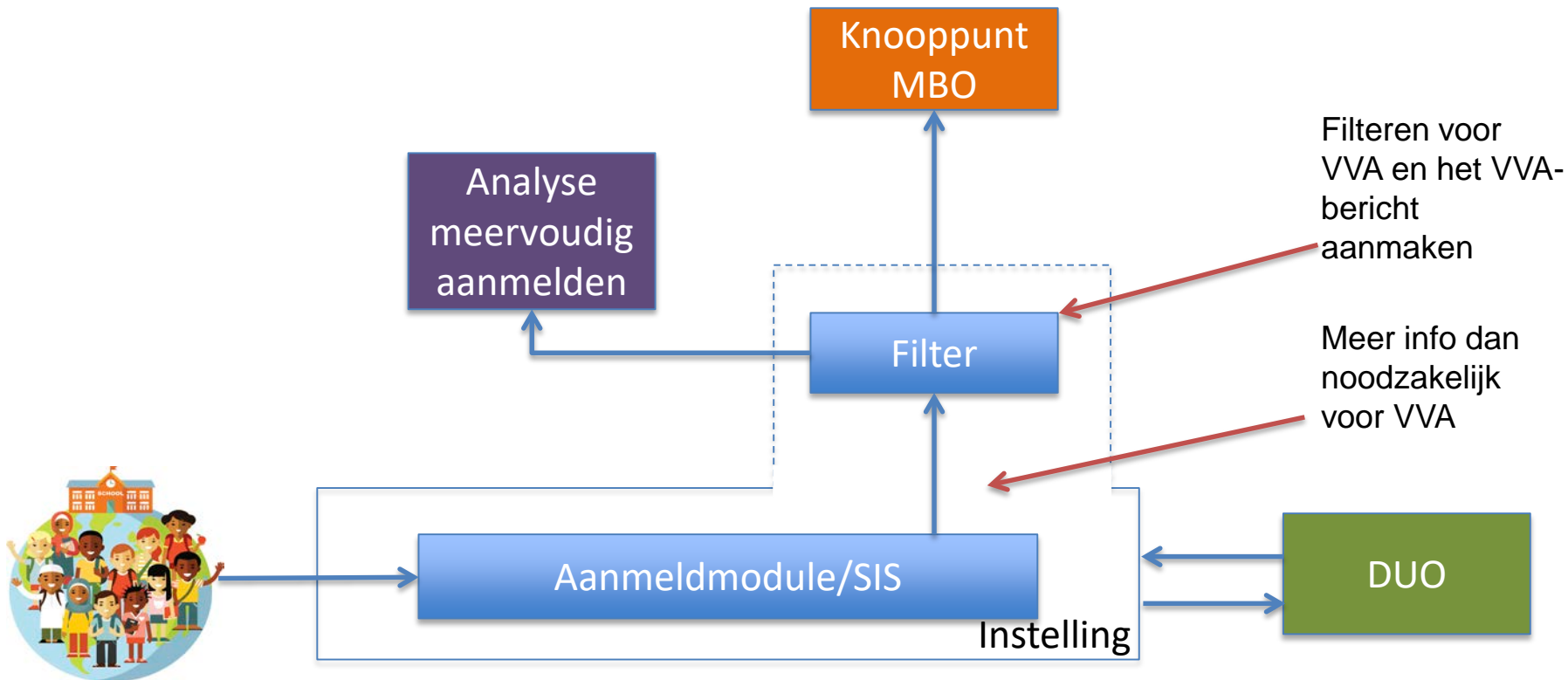
1. Waarom en wat
- 2. Hoofdpijnen PvE**

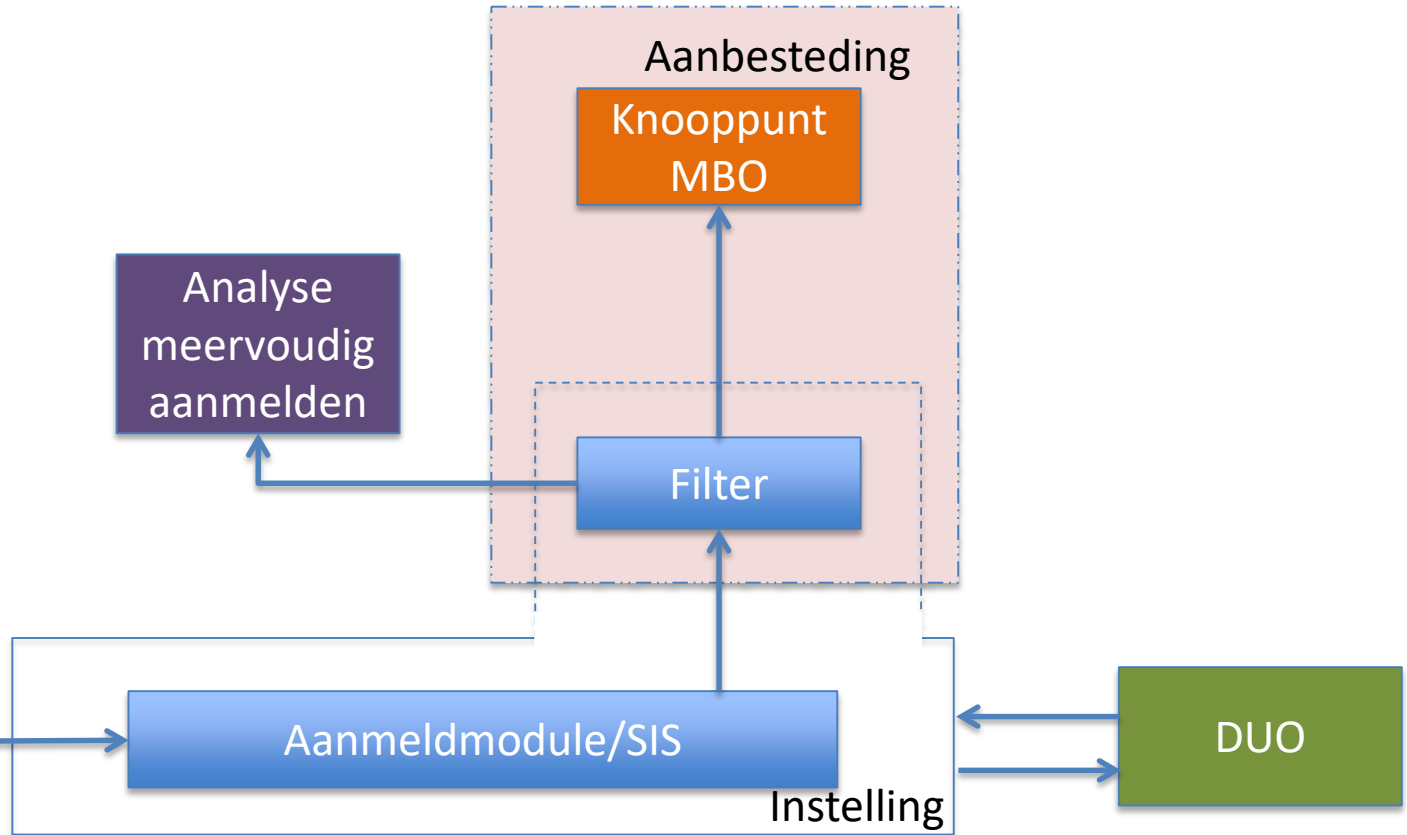
Ontwerpkeuze's MBO

1. *Elke partij realiseert een eigen koppelpunt*
2. *Het type onderwijs bepaalt op welk koppelpunt wordt aangesloten*
3. *Informatie wordt uitgewisseld in de vorm van berichten per gebeurtenis per student*
4. *De berichtuitwisseling wordt gebaseerd op relevante standaarden*
5. *Elke partij realiseert het eigen deel van een digitaal adressenregister*
6. *We proberen de benodigde aanpassingen in administratieve systemen van de onderwijsinstellingen tot een minimum te beperken*

Daarnaast; samen optrekken met Centraal Aanmelden



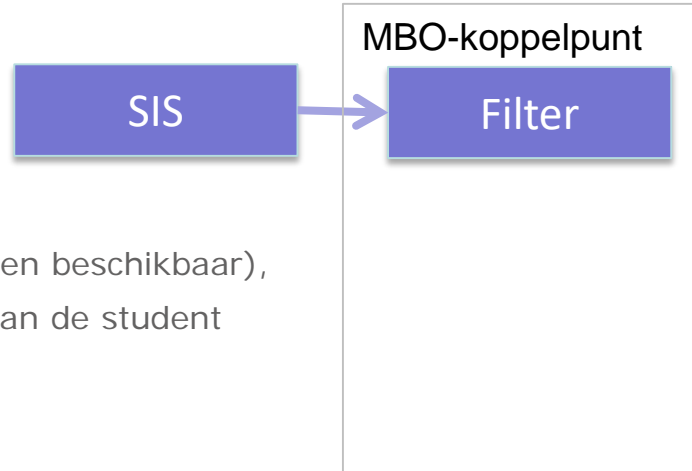




Aanmeldingen doorgeven

Bericht van MBO-instelling naar Filter van MBO-koppelpunt

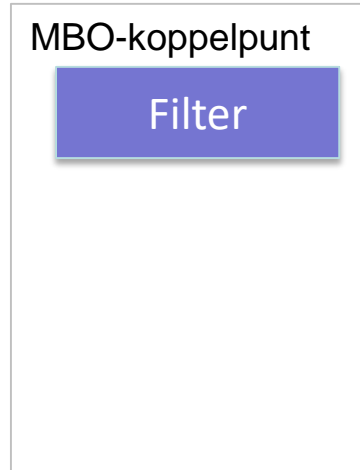
- een unieke identificatie van de aanmelding
- het PGN van de student
- geboortedatum van de student
- type vooropleiding (ILT-code)
- startkwalificatie
- de status van het aanmeldproces
- het BRIN van de latende school (indien beschikbaar),
- adresgegevens van het woonadres van de student
- BRIN van de mbo-instelling
- Crebo van de opleiding
- Leertraject



Aanmeldingen doorgeven

Bericht van MBO-instelling naar Filter van MBO-koppelpunt

- een unieke identificatie van de aanmelding
- het PGN van de student
- geboortedatum van de student
- type vooropleiding (ILT-code)
- startkwalificatie
- de status van het aanmeldproces
- het BRIN van de latende school (indien beschikbaar),
- adresgegevens van het woonadres van de student
- BRIN van de mbo-instelling
- Crebo van de opleiding
- Leertraject

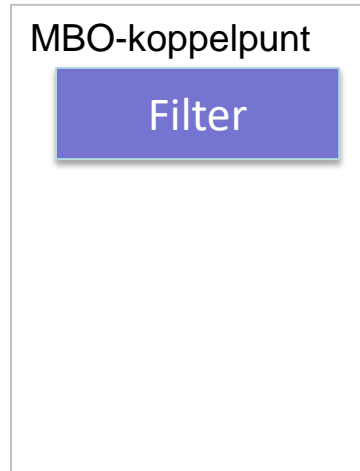


1. Filter bekijkt of deze aanmelding zich aan voorwaarden voldoet voor VVA
2. Zo ja, wordt bepaald waar het bericht naar toe moet
3. Vervolgens wordt door filter een nieuw bericht aangemaakt

Aanmeldingen doorgeven

Bericht van MBO-instelling naar Filter van MBO-koppelpunt

- een unieke identificatie van de aanmelding
- het PGN van de student
- de status van het aanmeldproces
- het BRIN van de latende school (indien beschikbaar),
- adresgegevens van het woonadres van de student
- BRIN van de mbo-instelling

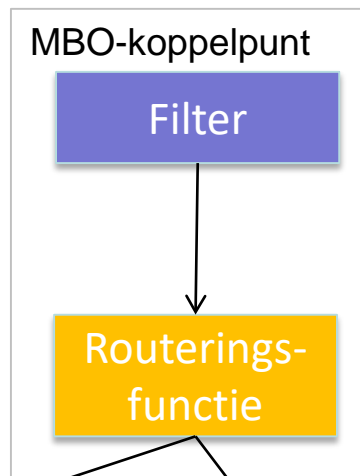


1. Filter bekijkt of deze aanmelding zich aan voorwaarden voldoet voor VVA
2. Zo ja, wordt bepaald waar het bericht naar toe moet
3. Vervolgens wordt door filter een nieuw bericht aangemaakt

Aanmeldingen doorgeven

Bericht van MBO-instelling naar Filter van MBO-koppelpunt

- een unieke identificatie van de aanmelding
- het PGN van de student
- de status van het aanmeldproces
- het BRIN van de latende school (indien beschikbaar),
- adresgegevens van het woonadres van de student
- BRIN van de mbo-instelling



1. Filter bekijkt of deze aanmelding zich aan voorwaarden voldoet voor VVA
2. Zo ja, wordt bepaald waar het bericht naar toe moet
3. Vervolgens wordt door filter een nieuw bericht aangemaakt

1. Routeringsfunctie routeert het bericht naar het juiste koppelpunt:

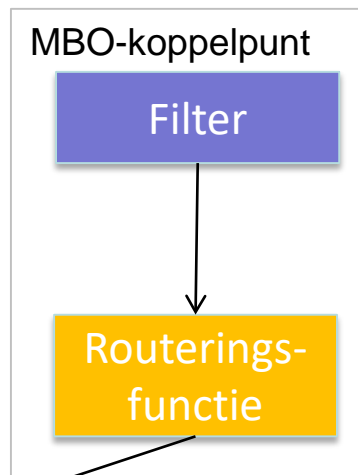
VO-koppelpunt

Gemeenten-koppelpunt

Deze adresseren naar eindbestemming

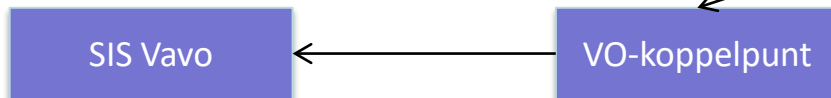
Bericht van MBO-instelling naar Filter van MBO-koppelpunt

- een unieke identificatie van de aanmelding
- het PGN van de student
- de status van het aanmeldproces
- het BRIN van de latende school (indien beschikbaar),
- adresgegevens van het woonadres van de student
- BRIN van de mbo-instelling



1. Filter bekijkt of deze aanmelding zich aan voorwaarden voldoet voor VVA
2. Zo ja, wordt bepaald waar het bericht naar toe moet
3. Vervolgens wordt door filter een nieuw bericht aangemaakt

1. Routeringsfunctie routeert het bericht naar het juiste koppelpunt:



Doorgeven potentiële MBO-ganger

Bericht van VAVO-afdeling naar het VO-koppelpunt

- het PGN van de student
- het BRIN van de latende school
- adresgegevens van het woonadres van de student
- Status (J/N)



SIS

Doorgeven potentiële MBO-ganger

Bericht van VAVO-afdeling naar het VO-koppelpunt

- het PGN van de student
- het BRIN van de latende school
- adresgegevens van het woonadres van de student
- Status (J/N)

