

AMIGO Afspraken-set “FDE-set voor fijndistributie”

Betrokkenen

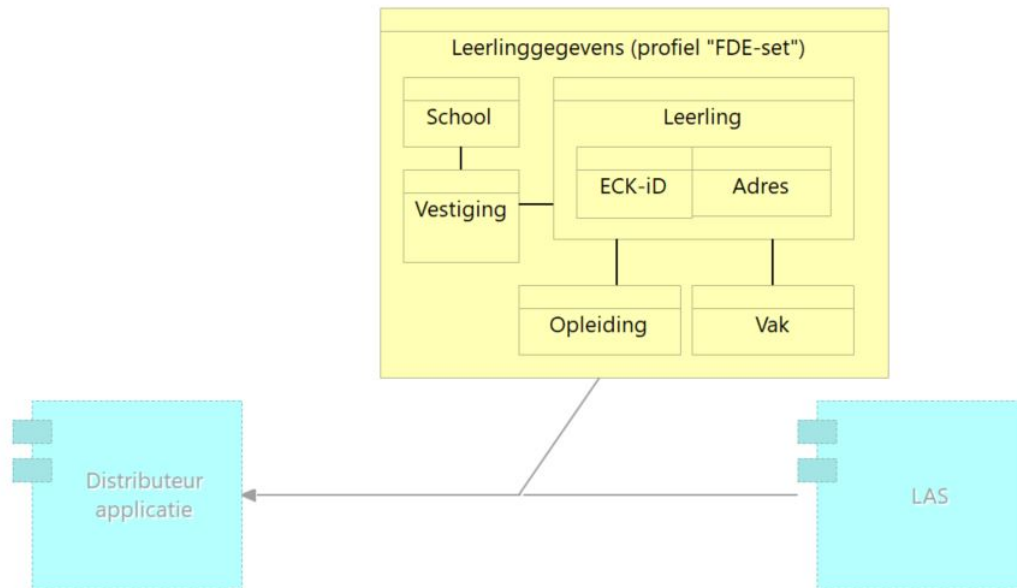
Edward van Westerlaak (Edu-K), Edwin Verwoerd (Iddink) en
andere leden werkgroep “ECK-D&T”
Jos van der Arend (Kennisnet)

1 Juli 2021

Samenvatting “FDE-set voor fijndistributie”

- Start eind 2018 onder werktitel “GLF-set”, ter ondersteuning van de distributie van leermiddelen verzorgd door distributeurs in opdracht van scholen van het type Gefaciliteerd Leermiddelen Fonds (GLF), binnen VO en MBO.
- Aanleiding is de invoering van het ECK-iD.
- Uitgangspunt is het EDEXML-model van de heenweg van de afspraak UWLR 2.2.1 gebruiken als metamodel voor de invulling van de afspraak en daarbinnen voor deze toepassing de informatiebehoefte en doelbinding bepalen die het gegevensmodel nodig maken/rechtvaardigen.
- In maart 2020 versie 1.0 gepubliceerd onder “FDE-set”. In januari 2021 nieuwe versie 1.1 gepubliceerd met ECK-iD als primaire sleutel (zoals in UWLR 2.3) en e-mailadres van ouder/verzorger toegevoegd.
- Edustandaard webpagina:
https://www.edustandaard.nl/standaard_afspraken/fijndistributie/

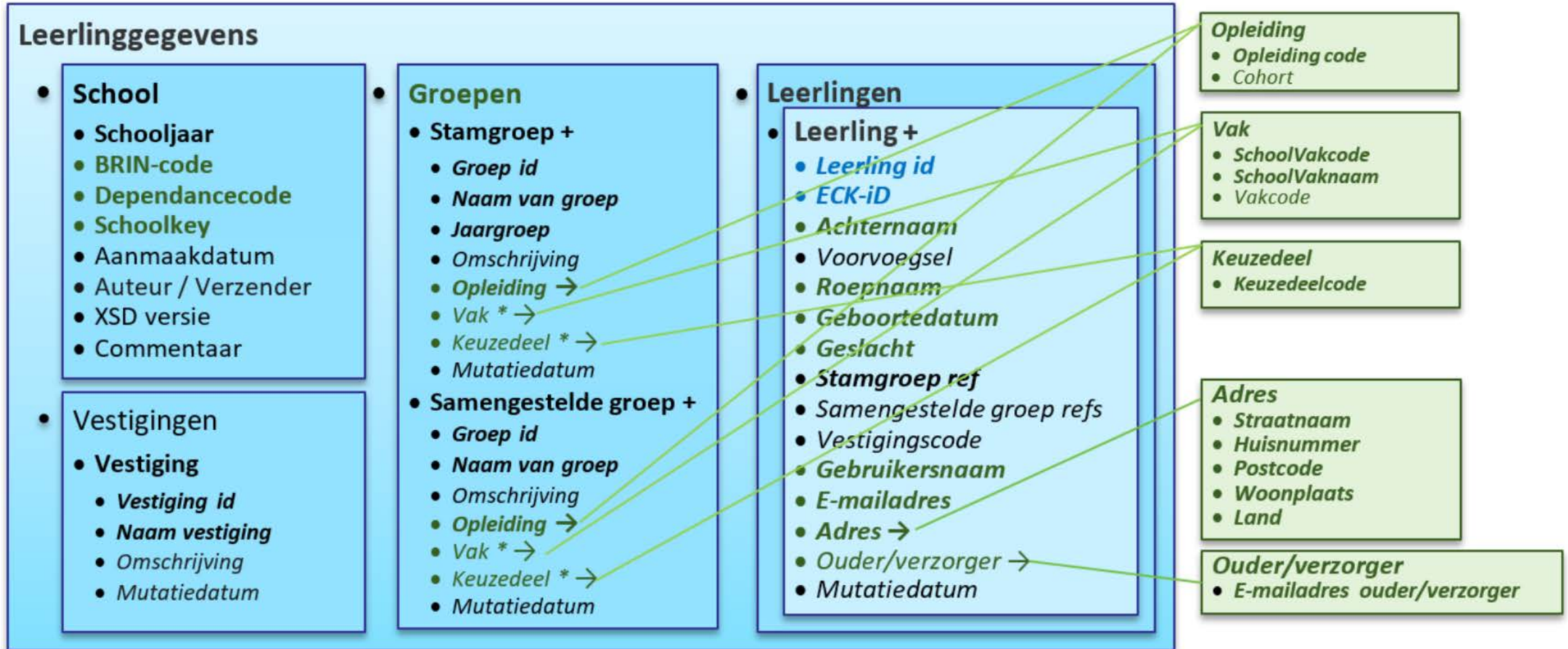
Scenario “FDE-set voor fijndistributie”



Kenmerken

- De DA (Distributeur Applicatie) gedraagt zich als Educatieve Applicatie en stuurt een verzoekbericht aan het LAS om leerlinggegevens. Het LAS reageert met de gevraagde Leerlinggegevens.
- Alles-in-één en Getrapte overdracht conform UWLR 2.3 (ECK-iD is primaire sleutel).
- Informatiebehoefte per leerling:
 - LeerlingID (ECK-iD)
 - Namen (Roepnaam, Tussenvoegsl, Achternaam)
 - Woonadres
 - Opleiding
 - Vakkenpakket
 - Vestiging
- Geen informatie over leerkrachten.

School, Groepen en Leerlingen in Leerlinggegevens



Codelijsten

Opleiding code uit DUO Elementcodetabel (VO) of SBB crebo codelijst (MBO)

Vakcode uit DUO Vakcodetabel

Keuzedeelcode uit SBB Lijst van keuzedelen

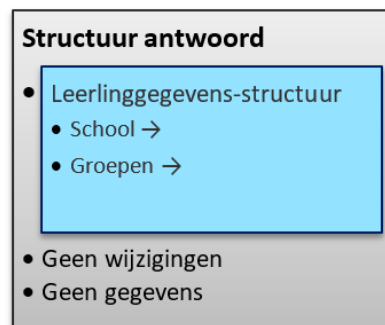
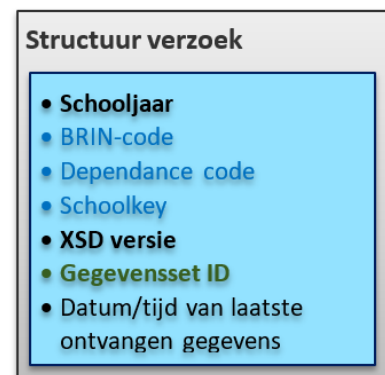
Voorbeeld-leerling in VO



Scenario “FDE-set voor fijndistributie”



Alles-in-één



Getrapt ophalen





AMIGO Afsprakenset

“Vorbereiding op gebruik van leermiddelen vo/mbo”

Betrokkenen

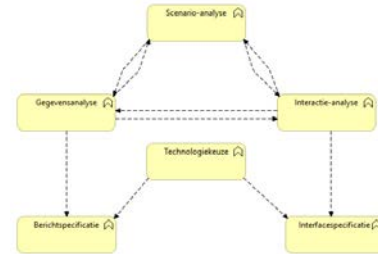
Edwin Verwoerd (Iddink)

Brian Dommissie en Jos van der Arend (Kennisnet)

1 Juli 2021

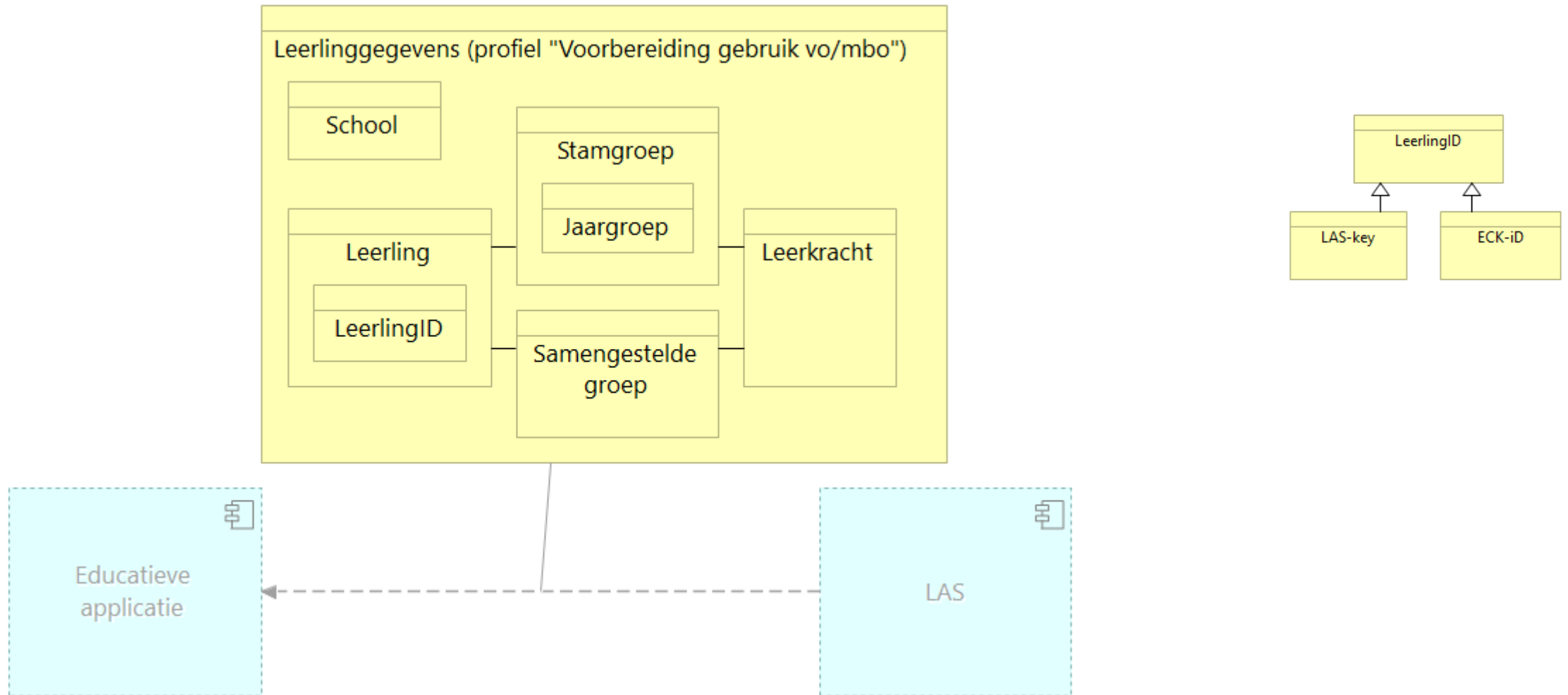
Aanpak “Vorbereiding gebruik leermiddelen vo/mbo”

- Doorlopen van de stappen in de AMIGO-werkwijze met betrokkenen.

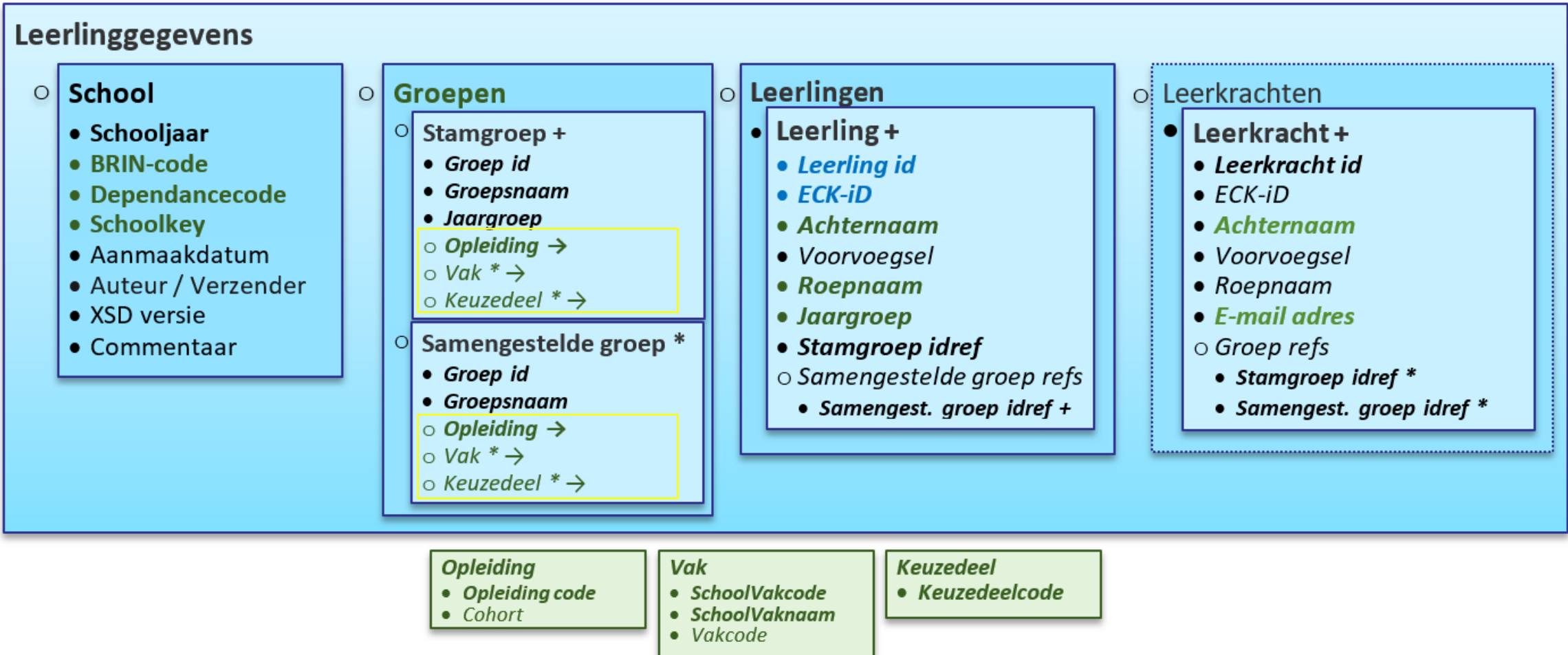


- De heenweg van de afspraak UWLR 2.3 (ECK-iD) gebruiken als metamodel voor de invulling van de afspraak en daarbinnen voor deze processtap de informatiebehoefte en doelbinding bepalen die een eigen profiel nodig maken/rechtvaardigen.
- Informatiebehoefte is een combinatie van de gegevens uit profiel “Smalle set” met de extra gegevensblokken Opleiding, Vak en Keuzedeel binnen Groepen conform het profiel “FDE-set”.

Scenario "Vorbereitung gebruik leermiddelen vo/mbo"

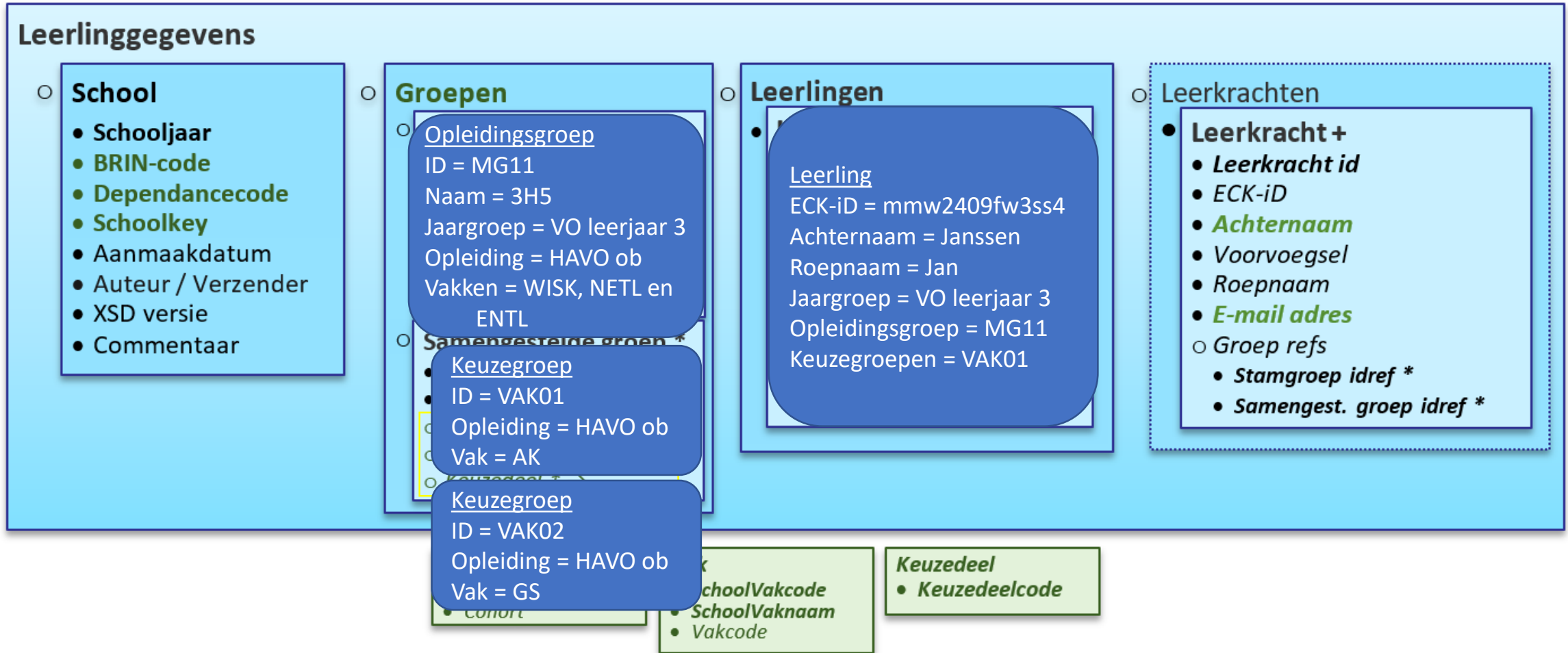


Gegevensmodel: Groeps-, Leerling- en Leerkrachtgegevens



Conform profiel "Smalle set" met gegevensblokken Opleiding, Vak en Keuzedeel uit profiel "FDE-set"

Gegevensmodel: Groeps-, Leerling- en Leerkrachtgegevens



Conform profiel "Smalle set" met gegevensblokken Opleiding, Vak en Keuzedeel uit profiel "FDE-set"