

EDEXML 2.0

Mini-presentatie Edustandaard UWLR

19 juni 2013

Geert Evers

Informatiemanager PO-VO

Cito



zeker weten

Inleiding

- EDEXML 1.03 is nu dé standaard voor uitwisseling basis administratieve gegevens van leerlingen, groepen en leerkrachten in het primair en voortgezet onderwijs.
- Uit het gebruik kwamen Wensen tot uitbreiding naar voren die op initiatief van Cito verzameld zijn en geïmplementeerd zijn in EDEXML 2.0.
- Inbreng o.a. Rovict, Magister, Abimo en ECK2
- Dialect in UWLR 1.0 is helaas niet compatible

Uitgangspunten EDEXML 2.0

- Backwards compatible met EDEXML 1.03
 - Alleen optionele toevoegingen.
 - EDEXML 1.03 is valide in EDEXML 2.0.
- Uitsfaseren EDEX2000
 - EDEX2000 kan 1-op-1 omgezet worden



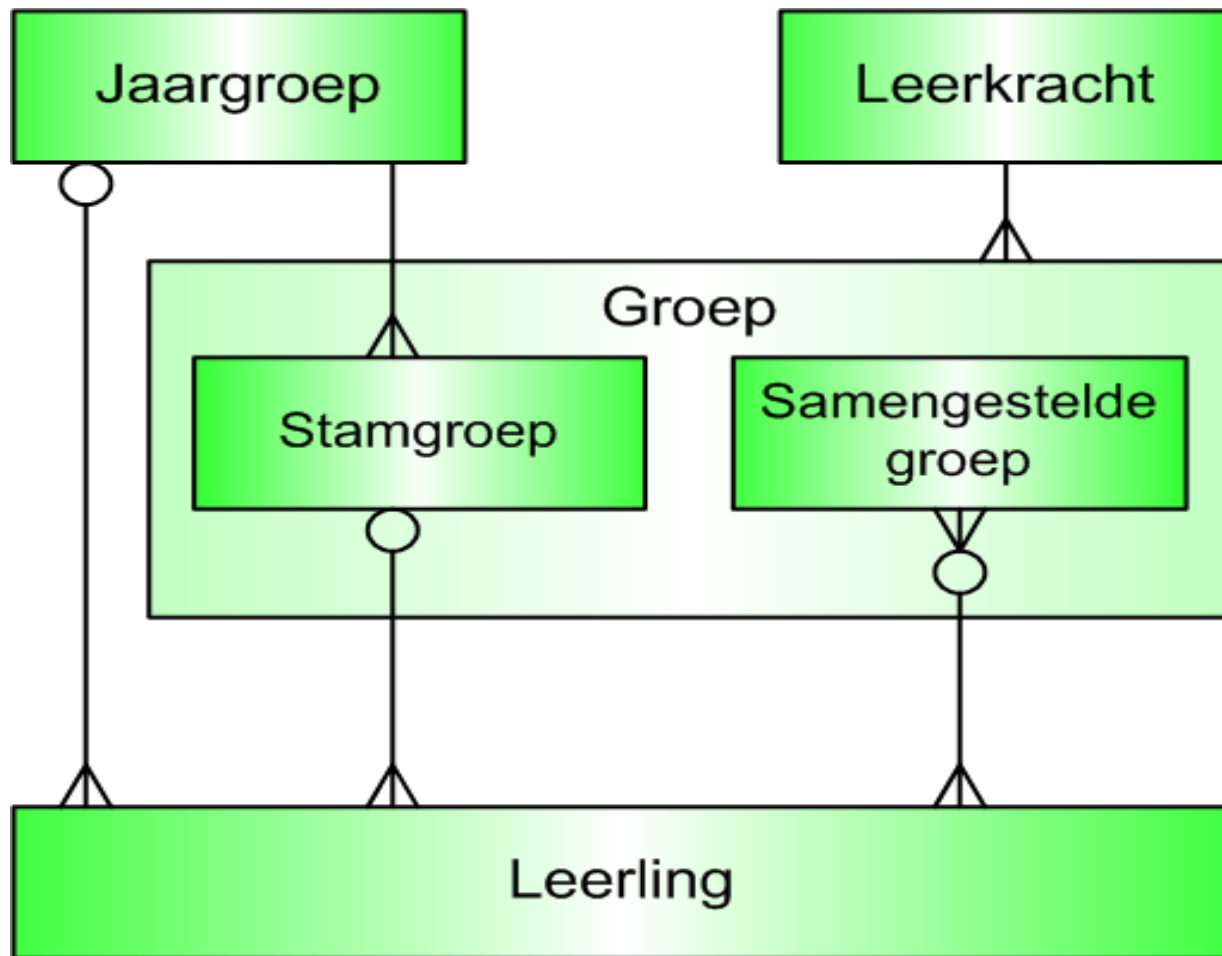
Verbeteringen EDEXML 2.0 (1)

- Extensies voor alle objecten. Naast leerling, nu ook bij school, groep en leerkracht.
- Samengestelde groepen. Leerling kan naast 1 stamgroep in N 'combinatiegroepen' zitten.
- Meer flexibiliteit bij vastleggen jaargroep. Via stamgroep of leerling. Nodig voor overgang UWLR dialect naar EDEXML 2.0.
- Uitbreidingen zodat het EDEXML 2.0 ook geschikt is voor toepassing in Vlaanderen.

Verbeteringen EDEXML 2.0 (2)

- Toevoeging om van een andere datum dan de aanmaakdatum in het schooljaar een set gegevens vast te leggen: Peildatum.
- Toevoeging van laatste 4 posities BSN.
- Toevoeging logische referentietypes naar de objecten school, leerling, leerkracht en groep.
- Weglaten van 'final' bij de types in het schema, i.v.m. uitbreiding door middel van overerving.

Beknopt schema EDEXML 2.0



EDEXML 2.0 en UWLR 2.0?!

- Naar één standaard EDEXML 2.0.
 - Als onderdeel van UWLR
 - Backwards compatible met EDEXML 1.03
- Mogelijke knelpunten
 - Toevoegen specifieke UWLR velden
 - Inconsistentie jaargroep bij stamgroep in UWLR
- Oplossen knelpunten en integreren!