

Werkafspraken

Onderwerp	StUF-Geo IMGeo berichtenschema v1.1.1
Aan	Softwareleveranciers BGT applicaties
Van	Geonovum, Beheerder BGT IMGeo standaarden
Datum	01-04-2014
Status	Publiek

1. Aanleiding

N.a.v. openstaande meldingen m.b.t. fouten of onduidelijkheden in de uitwisselingstandaard zijn wijzigingen doorgevoerd in het StUF-Geo IMGeo berichtenschema, de RDF codelist en de Handreiking op de uitwisselingsstandaard. Dit heeft geleid tot versie 1.1.1 van de StUF-Geo IMGeo berichtenstandaard.

2. Werkafspraken tot inwerkingtreding wijziging BGT|IMGeo informatiemodel

Vanaf publicatie van deze werkafspraken tot het tijdstip van inwerkingtreding van een herziene versie van de BGT|IMGeo standaarden dan wel nader bericht van de beheerder van de BGT|IMGeo standaarden geldt de volgende werkafspraken.

De werkafspraken wordt stapsgewijs ingevoerd:

- Oplevering definitieve versie aangepast XSD, RDF-codelist en Handreiking: 1 april 2014
- Oplevering in externe testomgeving Controleservice en Geonovum Validator: 19 mei 2014 (onder voorbehoud)
- Oplevering in productieomgevingen keten (Controleservice, LV-registratie, Geonovum Validator, BRAVO): nog te bepalen

Dit betekent dat BGT applicaties van softwareleveranciers (/bronhouders uit de kopgroep) vanaf 19 mei tegen de Controleservice/Validator kunnen gaan testen met de gecorrigeerde versie van de StUF-Geo IMGeo berichtenstandaard v1.1.

Er volgt op korte termijn nog communicatie over de uiteindelijke productiedatum en de 2^e ronde ketentesten.

3. Impact werkafspraken

BGT IMGeo Standaarden	Geen
SVB-BGT	Aanpassing software naar nieuwe versie schema
LV-BGT Controleservice	Aanpassing software naar nieuwe versie schema
LV-BGT Registratie	Aanpassing software naar nieuwe versie schema
Bronhouders software	Aanpassing software naar nieuwe versie schema
Afnemerssoftware	Geen (nl. IMGeo ADE CityGML i.p.v. StUF-Geo IMGeo)

4. Wijzigingsvoorstel

Met deze werkafspraken zijn niet alle openstaande meldingen m.b.t. functionele wijzigingen opgelost. Op een later moment volgt een release waarin deze meldingen als wijziging op de BGT|IMGeo Standaarden worden meegenomen. De openstaande meldingen zijn opgenomen in het registratiesysteem dat Geonovum voor de BGT|IMGeo Standaarden gebruik¹.

¹ <http://www.geonovum.nl/onderwerpen/bgt-imgeo-standaarden/meldingen-bgtimgeo-standaarden>