



Releasebrief GEMMA Softwarecatalogus jaargang 1 nr. 2

Den Haag, 14 november 2013

Geachte leveranciers,

Hierbij sturen wij u de tweede "Releasebrief GEMMA Softwarecatalogus" van 2013. Hierin meldt KING weer wijzigingen in inhoud en/of functionaliteit van de Softwarecatalogus en de bijbehorende GEMMA Applicatielandschapskaart. Deze wijzigingen komen tot stand op basis van signalen van gemeenten en andere gebruikers van de Software-catalogus: standaardisatiepartners, NUP-partners, maar ook van leveranciers en KING zelf.

De wijzigingen van onze vorige releasebrief van 19 maart 2013 zijn nog niet door alle leveranciers verwerkt. Over de bijhouding hebben wij met u middels een convenant afspraken gemaakt. Wij verzoeken u met klem in dat geval grondig en zo zorgvuldig mogelijk de vermelde softwareproducten van uw organisatie en de daaraan gekoppelde standaarden, plannings en toelichtingen te analyseren en waar nodig aan te passen.

Het gebruik van de Softwarecatalogus neemt toe:

- Gemeenten zoeken steeds vaker productinformatie in de Softwarecatalogus. O.a. zijn 180 I&A professionals van gemeenten afgelopen tijd geïnformeerd over de softwarecatalogus.
- Afgelopen 5 maanden zijn bijna 20.000 pagina's uit de catalogus opgevraagd door 830 unieke bezoekers. Hoewel het gebruik gestaag toeneemt vindt KING dit nog te laag.
- KING integreert de Softwarecatalogus met andere systemen zodat de content meer en breder gebruik wordt. Voorbeelden zijn routekaarten voor verscheidene implementatietrajecten;
- NUP-partners beoordelen planningsinformatie van leveranciers bij het beheren van plannings in de landelijke Releasekalender.
- Standaardisatie-partners beoordelen compliancy-informatie.

Consequenties van onjuiste of onvolledige gegevens in de Softwarecatalogus zijn, dat uw producten:

- Niet (voldoende) gevonden worden door gemeenten bij het samenstellen van shortlists
- Niet zichtbaar zijn op bijeenkomsten van KING van bijvoorbeeld de I-NUP-Academy
- Niet meegenomen worden in keuzelijsten van NUP-monitoren die gemeenten invullen
- Niet (goed) op de OperatieNUP website verschijnen bij het ICT-aanbod van bouwstenen.

Realiseert u zich daarbij dat uw gegevens anders te lang onjuist of onvolledig in de Softwarecatalogus vermeld staan.



KWALITEITS
INSTITUUT
NEDERLANDSE
GEMEENTEN

Operatie NUP



Vereniging van
Nederlandse Gemeenten

De wijzigingen worden ook op www.gemmasoftwarecatalogus.nl gepubliceerd. Mocht u reacties hebben op deze wijzigingen, dan verzoeken wij u die kenbaar te maken via het gebruikelijke terugmeldformulier op de website. KING heeft de meeste wijzigingen al doorgevoerd omdat dit geen consequenties voor uw gekoppelde softwareproducten en -versies heeft.

Wij verzoeken u uw aanvullingen en wijzigingen zo spoedig mogelijk in uw productinformatie door te voeren, uiterlijk vóór december 2013. Met name het koppelen van nieuwe (versies van) standaarden is van belang!

Met vriendelijke groeten,

Kwaliteitsinstituut Nederlandse Gemeenten

Peter Klaver

Dirk Moree

Kees Groeneveld

Mark Backer

Projectleider
Standaarden +

Coördinator
Softwarecatalogus

Leveranciers-
management

ICT-
architect

Hoofdstuk 1 Standaarden

1.1. Toevoeging nieuwe standaarden

Bron: Pas-toe-of-leg-uit-lijst Forum Standaardisatie

- IPv6 en IPv4 is opgenomen. Het Forum adviseert om beide standaarden te vragen bij aanschaf nieuwe producten. Om deze reden is deze niet gemeente-specifieke standaard toch opgenomen in de software-catalogus.

Bron: verzoeken van leveranciers cq interne KING-bevindingen:

- Afsprakenstelsel eHerkenning 1.7 (in ontwikkeling)
- Afsprakenstelsel eHerkenning 1.1.
Dit is voor veel leveranciers de operationele versie. Versie 1.1 stond nog niet in de tabel en daarom hebben de meeste leveranciers hun producten aan versie 1.5 gekoppeld. Mocht uw product alleen 1.1, of zowel 1.1 als 1.5 ondersteunen, dan moet u uw product dus (ook) aan versie 1.1 koppelen.
- StUF woz 03.12 LV_mutatie 1.0 (dit is het LV WOZ koppelvlak)
- Digikoppeling WUS 3.0
- GEMMA e-formulieren specificatie 1.4 (is de opvolger van opvolger 1.3).
- RIHa-Milieu 1.0 en StUF-RIHa 03.00.
- SuwiML Berichtstandaard 2.1 (zie ook SuwiML in paragraaf 1.2 en 1.3).
- StUF protocolbindingen 3.02.

Bron: ontwikkeling aangescherpte standaarden "top-10 ketens" door KING met leveranciers:

- Betalen en invorderen services 1.0
- Documentcreatie services 1.0
- Prefill eFormulieren services 1.0
- Toezicht en handhaving services 1.0
- WABO-BAG services 1.0

Bron: Geonovum:

- IMGeo 2.1 (BGT)

1.2. Wijzigingen Standaarden

Algemeen: de links van de StUF-standaarden zijn aangepast naar de nieuwe GEMMA website. Let daarbij op: de link verwijst naar een pagina met een tabblad "Bibliotheek". In de bibliotheek vindt u de relevante documentatie.

Ook zijn schrijfwijzen van standaarden op de GEMMA ketenplaten en de Softwarecatalogus rechtgetrokken. .

De categorie van standaarden is gecheckt op uniforme schrijfwijze. Bij een aantal standaarden ontbrak een versienummer. Dit is aangevuld zoals hieronder verder aangegeven. Dit betekent doorgaans geen aanpassing van uw gegevens in de softwarecatalogus.

AIG Service en Levering AIG sluiten aan op de BRI LV 1.2 en hebben dan ook dat releasenummer gekregen.

BRK Levering (koppelvlak) heeft het vigerende versienummer 1.1 gekregen en de status is "in gebruik" geworden.

BRT Levering (koppelvlak) heeft het vigerende versienummer 2.1 gekregen.

BRV Abonnementen en BRV Interactieve/online gegevensdiensten hebben het versienummer van de onderliggende catalogus 2.0 gekregen.

Digikoppeling Grote Berichten: de beschrijving is gewijzigd: De eisen in de koppelvlakstandaard geven een grens van 20MB aan waarboven Digikoppeling Grote Berichten verplicht is. N.B. na bilaterale afstemming mag er wel van deze grens afgeweken worden.
Digikoppeling Grote Berichten: heeft versienummer 2.0 gekregen.

GBA-V koppelvlak heeft het vigerende versienummer 6.5 conform de Releasekalender e-overheid gekregen.

GEMMA e-formulieren specificatie 1.1: wordt niet meer ondersteund. Status aangepast.

IMGeo Grootschalige geografie 2.0: wordt niet meer ondersteund. Status aangepast.

IMKAD heeft nu het vigerende versienummer 2.1.1 gekregen.

IMKICH heeft versie 2008 gekregen.

IMKL heeft versie 1.2 gekregen (conform BMKL 1.2).

IMLG heeft versie 2009 gekregen.

IMNAB heeft versie 1.2 gekregen conform het laatst verschenen rapport.

IM Metingen heeft volgens de website van Geonovum versienummer 1.0. IMOOV heeft volgens de website van Geonovum versienummer 1.1.

IMRO heeft volgens de website van Geonovum versienummer 1.2.

IMWA: vigerende versie is 2010.

IMWE: vigerende versie is 2008.

MijnOverheid Lopende zaken en MijnOverheid Berichtenbox standaarden zijn aangevuld met de juiste omschrijvingen en versienummer, alsmede de link naar de documentatie met bericht-varianten en compliancy-instrumenten.

PIVA-V heet niet meer "WSDL versie voor PIVA-V" maar "PIVA-V koppelvlak (cf LO BES 1.0)",. PIVA-V heeft namelijk zelf geen versienummer, maar is beschreven in het LO BES. Momenteel is daarvan versie 1.0 van kracht.

RNI koppelvlak bijhouding: naam en omschrijving zijn aangepast: het koppelvlak zal gespecificeerd worden in LO RNI 1.0 dat binnen afzienbare tijd zal verschijnen na wetaannname BRP.

SEPA is voorzien van versienummer 4.1, en de link naar SEPA.nl is vervangen door een link naar Forum Standaardisatie. Daar is de informatie meer toegesneden.

"Services voor Zaaksysteem en DMS" is veranderd in "Zaak-Document services 1.0" en is vastgesteld, dus status "in ontwikkeling" is nu gewijzigd in "in gebruik" en de omschrijving is aangepast.

SETU is voorzien van versienummer 1 zoals op de Forum Standaardisatie site aangegeven.

SIKB0101: vigerende versie is versienummer 11.

SuwiML 3.0: heeft de toevoeging Transactiestandaard 03.00 gekregen. Zie ook SuwiML in paragraaf 1.1 en 1.3.

StUF Geo IMGeo heeft versie 1.1 ipv 3.00. De omschrijving is verduidelijkt.

TOP10NL heeft versienummer 2.1.

XBRL heeft versienummer 2.1.

ZTC 2.0 is vastgesteld en heeft dus status "in gebruik" gekregen; dit betreft het informatiemodel. De overige onderdelen van ZTC 2.0 betreffen hulpmiddelen die minder relevant zijn voor softwareontwikkeling.

StUF-ZTC is onderhanden en wordt later vastgesteld. Verwacht versienummer 3.10. De nieuwe standaard RGBZ 2.0 gaat de relatie leggen met de ZTC 2.0. RGBZ 2.0 is nog onderhanden en verwacht wordt dat deze in oktober kan worden vastgesteld. Deze twee standaarden worden dan ook in de volgende releasebrief opgenomen.

1.3. Verwijderde Standaarden

Stuf-PL 3.00 is niet formeel vastgesteld en daarom verwijderd. Geen enkele softwareleverancier had hier een product aan gekoppeld. SuwiML 3.1 is abusievelijk opgevoerd. Leveranciers die hieraan hun producten gekoppeld hebben worden verzocht deze standaard "af te koppelen". Zie ook SuwiML in paragraaf 1.1 en 1.2.

1.4. Richtlijn Geheel of Deels voldoen aan Standaarden

In de bijlage vindt u een voorbeeldinstructie voor het invullen van de Softwarecatalogus voor een standaard. Daarin staat ook hoe u het "Geheel" of "Deels" voldoen aan standaarden dient te hanteren.

Hoofdstuk 2 Referentiecomponenten

De GEMMA-applicatielandschapsplaat is de afgelopen maanden steeds verder uitgekristalliseerd. Nieuwe versies zijn op de OperatieNUP website gepubliceerd in Visio en pdf. Deze plaat moet (zoveel mogelijk) gelijk lopen met de Referentiecomponenten in de Softwarecatalogus. De doorontwikkeling van de Softwarecatalogus gaat namelijk een relatie leggen tussen deze plaat en de database met Referentiecomponenten. Daarom zijn onderstaande wijzigingen aangebracht.

De voor gemeenten belangrijkste landelijke voorzieningen staan wel in de landschapsplaat, maar omdat het geen gemeentelijke applicaties zijn waar softwareleveranciers pakketten voor leveren, komen ze niet (meer) voor in de lijst van referentiecomponenten in de softwarecatalogus.

2.1 Toevoeging referentiecomponenten

Er zijn geen gemeentelijke referentiecomponenten aan de Softwarecatalogus toegevoegd.

2.2 Wijziging referentiecomponenten

Van sommige componenten is de naam of de positie in Front-, Mid-, of Back-Office cq Landelijk(e) Portaal of Voorziening gewijzigd. Eén van de aanleidingen hiervoor is een consequent gebruik van naamgeving van een referentiecomponent en positie op de applicatielandschapsplaat gericht op de doorontwikkeling van de softwarecatalogus en de verdere ontsluiting van gegevens. Deze wijzigingen in gemeentelijke componenten hebben geen gevolgen voor de door leveranciers gekoppelde softwareproducten.

Referentie component (oud)	Referentie component (nieuw)
Antwoord voor bedrijven was gepositioneerd in de front-office.	Antwoord voor bedrijven is een Landelijk Portaal. En als zodanig ook op de GEMMA Applicatielandschapsplaat gepositioneerd.
BGT / IMGEO administratie.	BGT administratie In de omschrijving wordt al verduidelijkt dat er een minimum en een uitgebreidere variant is. Verder kan de leverancier bij de ondersteuning van de standaarden toelichting opnemen.
Geo-publicatie positionering in mid-office.	Geo-publicatie positionering in front-office.
Records management (RMA).	Archiefvorming- en beheer.

Operatie NUP

2.3 Referentiecomponenten die verwijderd gaan worden

De categorie "vervangen door koppelvlakstandaard" stond al in de vorige releasebrief. Deze is door veel leveranciers nog niet verwerkt. Dat wil zeggen: vervang de relatie naar de referentiecomponent door een relatie naar de corresponderende standaard. Wij verzoeken u deze wijzigingen alsnog door te voeren. De vorige releasebrief is te vinden op de site van softwarecatalogus.nl.

De volgende component wordt ook verwijderd:

→ Workflow management

Dit is zeer generiek, voor de scope van het NUP en de Softwarecatalogus wordt Workflowmanagement-functionaliteit gezien als onderdeel van het Zaaksysteem. De referentiecomponent heeft nu de toevoeging "VERVALLEN vervangen door Zaaksysteem" gekregen. U dient deze referentiecomponent dus te verwijderen bij uw product en (eventueel) te vervangen door Zaaksysteem.

Hoofdstuk 3. Functionaliteit

3.1 Nieuwe functionaliteit

Er wordt gewerkt aan de volgende versie van de softwarecatalogus. Zodra de specificaties voldoende uitgewerkt zijn zal tussentijdse communicatie plaatsvinden op de Linked-In groep (zie hoofdstuk 4).

Naast extra output van de content en verbeteren van de toegankelijkheid (zoeken, filteren, enz) is de voornaamste nieuwe functionaliteit de mogelijkheid voor gemeenten om de GEMMA-applicatielandschaps kaart te gebruiken als:

- ontsluitings-instrument voor het productaanbod van leveranciers;
- kaart voor het vastleggen van het individuele applicatie-landschap door gemeenten; hierdoor krijgen gemeenten notificaties als één van hun gekoppelde leveranciers en/of KING content opvoert of wijzigt in de softwarecatalogus.

Voor leveranciers zal de kopieerfunctie van gegevens naar een nieuwe softwareproductversie ingebouwd worden.

De nieuwe versie zal naar verwachting eerste helft 2014 beschikbaar komen.

3.2 Nieuwe stijl website

De stijl van de softwarecatalogus is aangepast aan de stijl van de vernieuwde website van OperatieNUP. De werking is onveranderd.

Hoofdstuk 4. Communicatie

4.1 LinkedIn

Er is een Linked-In (sub)groep "Softwareleveranciers Convenant operatie NUP" gemaakt waarvoor alle contactpersonen voor de Softwarecatalogus uitgenodigd zijn. Het biedt een extra platform voor tussentijdse afstemming naast de 3-maandelijkse leveranciersbijeenkomsten. Bovendien gaat KING hier ook de inhoud en voortgang van de doorontwikkeling van de softwarecatalogus communiceren.

→ Wij bevelen uw deelname van harte aan!

4.2 Uw marketing

Vanuit uw eigen communicatie-kanalen kunt u gemeenten ook naar de softwarecatalogus verwijzen. Daarmee neemt het gebruiksnut toe, zowel voor gemeenten maar ook voor u zelf als leverancier. Zo kunt u gemeenten bijvoorbeeld wijzen op:

- actuele planningsinformatie van nieuwe versies van software;
- de beschikbaarheid van testrapporten;
- de uitleg bij het deels of geheel voldoen aan standaarden;
- de verbinding van uw producten met de GEMMA-architectuur middels referentiecomponenten, landschapskaarten en ketenplaten.

4.3 Homepagina

De tekst op de "Basispagina GEMMA Softwarecatalogus" is bijgewerkt:

- het actuele aantal leveranciers en producten is vermeld;
- voor de gebruiksmogelijkheden voor gemeenten is een link opgenomen naar OperatieNUP.nl waar de context van de Softwarecatalogus uitgebreid wordt toegelicht.
- de verwachte nieuwe functionaliteit in de eerste helft van 2014 is vermeld.

4.4 Invulinstructie

In de bijlage treft u als voorbeeld een invulinstructie aan hoe u een nieuwe standaard kunt opvoeren bij uw productaanbod.

Bijlage Invulinstructie GEMMA- Softwarecatalogus (Voorbeeld betreft standaard Zaak-Documentservices 1.0)

1. De standaard "Zaak-Documentservices 1.0" dient ondersteund te worden door de volgende softwareproducten:
 - Zaaksystemen;
 - Documentmanagement-systemen;
 - Geïntegreerde midoffice-suites waarin zowel zaak- als documentmanagement- functies worden aangeboden;
 - Softwareproducten (frontoffice en backoffice) waarin zaakgegevens en/of zaakdocumenten worden gecreëerd, aangepast of geraadpleegd.

U dient in de toelichting op te geven welke functionaliteit uw softwareproduct levert. Afhankelijk van de functionaliteit die geboden wordt door een softwareapplicatie gelden andere eisen. Zie daarvoor de standaard zoals beschreven op de GEMMA Community in de Bibliotheek van <https://new.kinggemeenten.nl/gemma/stuf/koppelvlakken/zs-dms>.

2. Indien u de standaard gaat ondersteunen in een toekomstige versie van een bestaand softwareproduct:
 - Voert u één of meerdere nieuwe softwareproduct-versies op bij de applicatie(s) waarin de standaard geïmplementeerd wordt, geef deze de status "in ontwikkeling", en voer de planning van start ontwikkeling, start test, en start distributie in zodra deze planning door u ook intern als projectplanning vastgesteld is.
3. Indien u de standaard ondersteunt in een bestaande versie van een softwareproduct:
 - Geeft u aan dat de betreffende softwareproduct-versie de Zaak-Documentservices 1.0 ondersteunt.
4. Geef aan of u de standaard geheel of deels ondersteunt:
 - Uw softwareproductversie voldoet geheel aan de standaard indien wordt voldaan aan alle eisen die gesteld worden door de specificatie.
Indien u niet aan alle eisen voldoet dan dient u "Deels" in te vullen en in de toelichting aan te geven wat *wel* cq *niet* ondersteund wordt;
5. Geef aan of u een succesvolle compliancy-test heeft uitgevoerd.
6. Een softwareproduct is compliant aan de Zaak -en Documentservices als aan 5 eisen is voldaan¹:
 - a. Het betreffende softwareproduct is getest conform de eisen en voorwaarden uit de 'Testset Zaak en Documentservices' inclusief de bijlagen.
 - b. De uitvoering heeft plaatsgevonden op en conform de voorwaarden van het StUF testplatform.
 - c. Een foutloos testresultaat is behaald.
 - d. Finale en authentieke testrapporten zijn openbaar gemaakt op het internet.
 - e. In de GEMMA softwarecatalogus staat onder 'resultaat test voorgeschreven compliancy' aangegeven: 'Succesvol' en in het toelichtingsveld is de link (URL) naar de testrapporten onder 4 ingevuld.

¹ Bron: 20131105_Testset_Zaak_en_Documentservices_1_0_v10.docx. Dit document is beschikbaar in de bibliotheek van de [GEMMA community](#) van het stuf-testplatform.

Operatie NUP

7. Indien u een compliancy-test heeft uitgevoerd: Plaats een hyperlink naar de plaats waar de testresultaten / testrapport(en) te downloaden zijn. Dit hoeft niet per se uw ("corporate-")website te zijn. Het kan bijvoorbeeld ook een openbaar toegankelijke helpdesk-site zijn.

Een algemene opmerking die minder op dit voorbeeld van Zaak-Documentservices van toepassing is, maar wel op bredere standaarden:

In de praktijk kunnen sectorale systemen een brede standaard als StUF-BG "geheel" ondersteunen terwijl ze toch slechts een deel van die StUF-BG-gegevens bevatten. Bijvoorbeeld een GBA-applicatie bevat alleen de gegevens van Personen, maar dan wel geheel conform de StUF-BG definities rond persoonsgegevens. Niemand verwacht dat de gegevens die buiten de GBA-sector vallen zoals WOZ, Kadaster ook in betreffende GBA-applicatie zitten. Voor generieke systemen zoals een Gegevensmagazijn of Zaaksysteem moet een leverancier wel kunnen aantonen dat alle gegevens van een brede standaard ondersteund worden als aangegeven is "Geheel" te voldoen.

Mocht u vragen hebben n.a.v. deze instructie, dan kunt u contact opnemen met:

Dirk.Moree@kinggemeenten.nl tel. 06-52043145 voor de softwarecatalogus;

Jan.Brinkkemper@kinggemeenten.nl tel. 06-46198250 voor de inhoud van de standaard.

***KING wenst u veel succes met het inbouwen, testen, en distribueren van
de standaard Zaak-Documentservices 1.0
in uw softwareproducten!***