

Adhoc Testrapportage

Testrapportnummer: 20150303-1270628764 Leverancier: Green Valley Solutions N.V.

Datum: 03-03-2015 16:29:11 CET

Resultaat: (met 0 aandachtpunten)





1 Resultaten per regel

Deze paragraaf geeft inzicht in de regels die zijn toegepast op een individueel bericht.

Code	Omschrijving	Status
SVS00112	XSD schema validation passed successfully.	4
STV0000013	sortering element moet aanwezig zijn in het parameters element	4
STV0000031	Sortering element is verplicht in <parameters> element van vraagberichten</parameters>	4
STV0000072	Het attribuut scope in een element kan niet gebruikt worden in combinatie met elementen binnen het vraagelement <scope></scope>	4
STV0000073	indicatorVervolgvraag is true, maar het element <start> ontbreekt</start>	4
STV0000087	Als StUF:indicatorVervolgvraag false is (of ontbreekt) dan mag er geen start element zijn	
STV0000088	Als StUF:indicatorVervolgvraag true is dan moet er een start element zijn	
STV0000091	Vanaf en totEnMet elementen moeten een waarde hebben voor de subelementen	4
STV0000090	Vanaf element moet dezelfde subelementen bevatten als totEnMet	4
STV0000092	In gelijk element dient OF sleutelontvangend attribuut te worden opgenomen OF een zoekelement	4
STV0000093	Het element <start> moet minimaal de elementen bevatten die in de elementen <vanaf> en <totenmet> opgenomen zijn</totenmet></vanaf></start>	
STV0000094	Het attribuut StUF:exact mag niet worden gebruikt in een element binnen vanaf of totEnMet element	
STV0000095	Een element mag hetzij voorkomen binnen <gelijk> hetzij binnen <vanaf> en <totenmet>, maar niet binnen beide</totenmet></vanaf></gelijk>	
STV0000039	Het element peiltijdstipFormeel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht)	4
STV0000040	Het element peiltijdstipMaterieel mag niet voorkomen binnen parameters element (vraagbericht)	4



2 Resultaten in testrapportage

Het StUF Testplatform kent ruim 150 testregels. Alle berichten die tijdens het afspelen van de testscenario's worden verstuurd of ontvangen door het StUF Testplatform worden getest aan de hand van deze regels.

Afhankelijk van het berichttype of de context waarbinnen een bericht wordt verstuurd worden bepaalde testregels toegepast op een bericht. De eerste testregel is altijd een XSD Schemavalidatie.

Het resultaat van een testregel is weergeven met een symbool. Onderstaande tabel beschrijft de mogelijke resultaten.

Symbool	Resultaat	Omschrijving
\checkmark	ОК	Het bericht voldoet aan deze testregel
Å	AANDACHTSPUNT	Het bericht is mogelijk strijdig met deze testregel. Het StUF Testplatform kan dit niet met zekerheid zeggen omdat dit afhankelijk is van de manier waarop het koppelvlak bij een gemeente/leverancier geïmplementeerd is.
K	NIET OK	Het bericht is strijdig met deze testregel



Bijlage 1: Gegevens StUF Testplatform omgeving

Naam omgeving	PROD
Versie	1.4.0
Naam testcoordinator	M. Slingerland



Bijlage 2: Geteste XML berichten

```
<ZKN:zakLv01 xmlns:ZKN="http://www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310" xmlns:BG="http://
www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310" xmlns:StUF="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://
www.egem.nl/StUF/sector/zkn/0310 ../../../../schemas/king/patch18/zkn/zkn0310/
zkn0310_msg_totaal.xsd">
 <ZKN:stuurgegevens>
   <StUF:berichtcode>Lv01</StUF:berichtcode>
   <StUF:zender xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
     <organisatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">GV</organisatie>
     <applicatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">Zaaksysteem</applicatie>
     <gebruiker xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">adhoc-authname-UNKNOWN
gebruiker>
   </StUF:zender>
   <StUF:ontvanger xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">
     <organisatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">CENTRIC</organisatie>
     <applicatie xmlns="http://www.egem.nl/StUF/StUF0301">CENTRICDING</applicatie>
                  </StUF:ontvanger>
   <StUF:referentienummer>1425396284852</StUF:referentienummer>
   <StUF:tijdstipBericht>2015030304244485</StUF:tijdstipBericht>
   <StUF:entiteittype>ZAK</StUF:entiteittype>
              </ZKN:stuurgegevens>
 <ZKN:parameters>
   <StUF:sortering>1</StUF:sortering>
   <StUF:indicatorVervolgvraag>false</StUF:indicatorVervolgvraag>
              </ZKN:parameters>
 <ZKN:gelijk StUF:entiteittype="ZAK">
   <ZKN:identificatie>0015.11498</ZKN:identificatie>
   <ZKN:heeft StUF:entiteittype="ZAKSTT">
     <ZKN:indicatieLaatsteStatus>J</ZKN:indicatieLaatsteStatus>
                  </ZKN:heeft>
              </ZKN:gelijk>
 <ZKN:scope>
   <ZKN:object StUF:entiteittype="ZAK" StUF:scope="alles"/>
              </ZKN:scope>
         </ZKN:zakLv01>
```



KWALITEITSINSTITUUT NEDERLANDSE GEMEENTEN

NASSAULAAN 12 2514 JS DEN HAAG

POSTBUS 30435 2500 GK DEN HAAG

T 070 373 80 08 F 070 363 56 82

INFO@KINGGEMEENTEN.NL WWW.KINGGEMEENTEN.NL