

## 1 Doelstelling

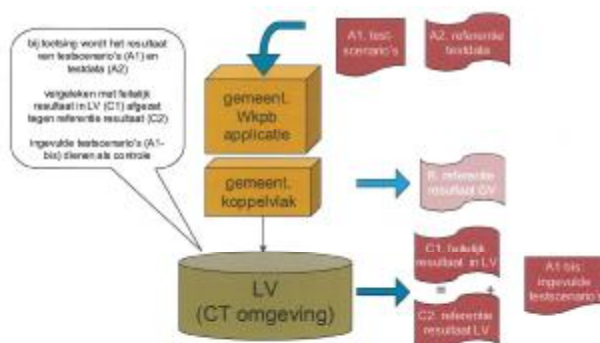
De gemeenten kopen een Wkpb-applicatie bij een leverancier of zij ontwikkelen deze zelf. Aan de kwaliteit van de gegevens binnen de LV Wkpb worden hoge eisen gesteld. Daarom moet er een conformiteitstoets uitgevoerd worden. De applicatie moet werken conform de "Catalogus" en de "Berichtenspecificatie" van de LV Wkpb en voldoen aan het StUF sectormodel Wkpb.

## 2 Uitgangspunten

De volgende uitgangspunten worden gehanteerd:

- De toetsing richt zich op conformiteit met de Catalogus, de Berichtenspecificatie van de LV Wkpb en het Stuf 2.0.5 sectormodel Wkpb. Er wordt niet getoetst of wordt voldaan aan gemeentelijke eisen of aansluiting op gemeentelijke processen.
- Elke versie van een Wkpb-applicatie wordt getoetst op conformiteit. Op basis van een releasebeschrijving kan de beheerorganisatie Wkpb besluiten dat dit niet nodig is.
- De conformiteitstoets is geen vervanging van een functionele-en/of acceptatietest van een gemeentelijke applicatie. Dat is een zaak tussen leverancier en gemeente.
- De gemeentelijke applicatie wordt als een 'black box' beschouwd. De interne werking en kwaliteit wordt niet beoordeeld, uitsluitend de output.
- De inspanning moet zo laag mogelijk worden gehouden, zowel aan de leverancierskant als bij de Landelijke voorziening.
- Geen enkele partij mag uitgesloten worden voor het proces van conformiteitstoetsen.
- Indien in een versie fouten worden hersteld, kan door de beheerorganisatie Wkpb worden besloten dat een nieuwe toets op conformiteit moet plaatsvinden. Motieven hierbij kunnen zijn dat er problemen waren in de communicatie met de LV Wkpb en/of gebleken onjuistheden in de implementatie van Catalogus, berichtenstandaard en sectormodel.
- De conformiteitstoets gebeurt op basis van het onderstaande model:

### Model certificering



### 3 Stappenplan

De te doorlopen stappen:

1. Een leverancier /zelfbouwende gemeente test in eigen omgeving zonder communicatie met de LV Wkpb de nieuwe versie van de Wkpb applicatie. Daarbij worden de testscripts en het referentietestbestand gebruikt. Zij kunnen daarvoor ook onder eigen verantwoordelijkheid -de openbare testomgeving LV gebruiken.
2. In overleg met de Wkpb-organisatie wordt de conformiteittoets ingepland.
3. De leverancier voert de conformiteittoets uit, waarbij er wordt gecommuniceerd met de LV Wkpb. De Leverancier houdt per testscript bij of deze goed/ succesvol verzonden is.
4. De scripts met de testresultaten worden aangeleverd aan de Wkpb-organisatie.
5. De Wkpb-organisatie verifieert of het resultaat in de LV Wkpb overeenkomt met het verwachte resultaat (op basis van het referentietestbestand). Tevens worden de logfiles bekeken. De beoordeling wordt vastgelegd op het testscript.
6. Het resultaat wordt aan de leverancier /zelfbouwende gemeente schriftelijk gemeld. Zodra alle scripts met succes zijn afgerond publiceert de Wkpb-organisatie dit op haar website.
7. Indien verschillen worden geconstateerd (testbevindingen) zijn eventueel aanpassingen en een hertest noodzakelijk. De hiervoor genoemde stappen worden opnieuw doorlopen.

### 4 Ondersteuning vanuit de Wkpb-organisatie

De Wkpb-organisatie stelt de volgende producten en diensten beschikbaar:

- De Catalogus Wkpb voor de LV Wkpb
- De Berichtenspecificatie hoe er gecommuniceerd moet worden tussen de Wkpb applicaties en de LV Wkpb (inclusief het Stuff 2.0.5 Sectormodel Wkpb).
- Een aanspreekpunt voor afspraken en vragen over de conformiteittoetsen.
- Een testset, bestaande uit:
  - testscripts (A1)
  - referentietestbestand invoer (gebaseerd op de massale output) (A2);
  - referentiebestand uitvoer (voorbeeld StUF/XML berichten) (B);
- Een omgeving voor conformiteittoetsen bestaande uit een infrastructuur, LV Wkpb met communicatiefaciliteiten.
- Beoordeling van de resultaten van een conformiteittoets en schriftelijke rapportage over het resultaat.
- Publiceren van het goede resultaat op de Wkpb-website.

De Wkpb-organisatie besluit over:

- Beoordeling releasenotes op de noodzaak tot een conformiteittoets.
- Uitvoeren van een conformiteittoets na herstelwerkzaamheden op een release bijvoorbeeld problemen in de communicatie met de LVWkpb of conformiteit aan de grondslagen.
- De planning van de conformiteittoetsen.
- Het resultaat van de conformiteittoets.
- De beschikbaarheid van de omgeving voor conformiteittoetsen.