



## Communicatie

Digipoort release januari 2011

### Context

Logius handelt door middel van Digipoort in opdracht van publieke partijen op eenduidige wijze informatieprocessen af. De informatieprocessen worden iteratief verbeterd en aangepast aan de hand van de wensen van de uitvragende overheidsorganisaties. Iedere tweede woensdag van de maand is er de mogelijkheid om wijzigingen in de productieomgeving van Digipoort te implementeren (service window). Op 12 januari 2011 wordt gebruik gemaakt van dit service window om aanpassingen in de AuSP-functionaliteit te realiseren.

### *Doel van het document*

Dit document dient als toelichting op de Digipoort release van januari 2011 (januari release). In het document wordt aangegeven welke functionele wijzigingen in de processen worden doorgevoerd en worden de consequenties voor gebruikers van Digipoort in kaart gebracht.

### Proceswijzigingen

De te implementeren proceswijzigingen zijn in de onderstaande tabel opgesomd.

Nr.	Wijziging
1	Bij het insturen van berichten is het gebruik van een extern machtigenregister optioneel. Indien men geen gebruik wil maken van deze functionaliteit dient een 'dummy endpoint' gebruikt te worden.
2	Bij het ophalen van mededelingen en statusinformatie is het gebruik van een extern machtigenregister optioneel. Hierbij geldt dat een opvrager van mededelingen of statusinformatie alleen gemachtigd is om regels op te vragen die door hem zelf zijn aangeleverd. Er wordt gecontroleerd op het certificaatnummer en het KvK nummer.
3	De controle op berichtgrootte in de Digipoort wordt voor de berichtstromen van de Belastingdienst geconfigureerd op 5 MB. Deze wijziging heeft geen effect op de berichtstromen van KvK en CBS.

## *Toelichting*

Met de implementatie van de januari release hebben aanlevertaars van SBR-berichten de keuze om wel of geen gebruik te maken van een extern machtigingenregister (AuSP). In het geval dat een aanlevertaar gebruik wil blijven maken van een externe AuSP zal er niets veranderen ten opzichte van de huidige processen. In het geval dat een aanlevertaar geen gebruik wenst te maken van een externe AuSP moeten onderstaande punten in acht worden genomen.

## *Algemeen*

- Indien men geen gebruik wenst te maken van de externe AuSP-functionaliteit dient men het volgende 'dummy AuSP endpoint' te gebruiken bij het aanleveren van berichten en het ophalen van statusinformatie en mededelingen:  
    Dummy AuSP endpoint: "http://geenausp.nl"
- Met oog op de mogelijkheid dat een certificaat verloopt of een aanlevertaar met een ander certificaat een bericht wil ophalen, wordt er naast de controle op certificaatnummer ook gecontroleerd op het KvK-nummer dat in het PKI-overheid certificaat is opgenomen. Dit KvK-nummer zal bij verlenging van een certificaat identiek blijven.
- De functionaliteit van de 'workaround lijst', zoals geïmplementeerd in november 2010, wordt vervangen door de implementatie van de januari release. Het endpoint dat destijds is verstrekt om gebruik te maken van de 'workaround lijst' kan niet meer gebruikt worden. Alle partijen die gebruik maken van de 'workaround lijst'-functionaliteit kunnen gebruik maken van het nieuwe 'dummy AuSP endpoint'.
- Per berichtsoort wordt een proces gestart in Digipoort. In het geval dat er voor de ene berichtsoort externe AuSP-functionaliteit wordt gewenst en voor de andere berichtsoort niet, zal deze keuze tevens door de softwareleverancier mogelijk gemaakt moeten worden.

## *Aanleveren*

Er zijn geen wijzigingen in de aanleverservice van Digipoort, berichten worden op dezelfde manier als voorheen aan Digipoort verstuurd. De autorisatieservice binnen Digipoort controleert of er een AuSP endpoint is meegeleverd ofwel een 'dummy endpoint' is ingevuld.

- Als er een geldig AuSP endpoint is ingevuld wordt het verzoek voorgelegd aan de betreffende externe AuSP, die op basis van het certificaat en het bedrijfsnummer uit de header van het bericht vaststelt of de aanlevertaar gemachtigd is het verzoek te doen. Deze situatie is identiek aan de huidige implementatie.

- In het geval dat er een 'dummy AuSP endpoint' is ingevuld volgt er geen externe AuSP controle en eindigt de autorisatieservice met registratie van het procesresultaat.

Er zijn geen wijzigingen in het verdere verloop van de berichtafhandeling.

### *Ophalen*

De autorisatieservice bij het ophalen van mededelingen of statusinformatie kent twee opties:

- Als er een geldig AuSP endpoint is ingevuld wordt het verzoek voorgelegd aan de betreffende externe AuSP, die op basis van het certificaat en het bedrijfsnummer uit de header van het bericht vaststelt of de opvrager gemachtigd is het verzoek te doen. Deze situatie is identiek aan de huidige implementatie.
- Wanneer de opvrager geen gebruik wenst te maken van een extern machtigingenregister, en het 'dummy AuSP endpoint' invult, is de opvrager alleen gemachtigd om berichten op te halen die hij zelf heeft aangeleverd. Dit wordt gecontroleerd op basis van het certificaatnummer en op basis van het KvK-nummer in het certificaat.

Een opvraagverzoek kan meerdere regels bevatten. Hierbij wordt per regel in het opvraagverzoek bekeken of een opvrager geautoriseerd is deze te bekijken. Als resultaat worden de geautoriseerde regels samen met de niet geautoriseerde regels als input gebruikt voor de ophaalservice. De niet geautoriseerde regels leiden niet tot een directe foutmelding. Dit betekent dat de opvrager één bericht terugkrijgt waarin is aangegeven voor welke informatie hij wel en niet geautoriseerd is.