



Logius
*Ministerie van Binnenlandse Zaken en
Koninkrijksrelaties*

Specificatie statussen

Digipoort 1.0

SOAP/WUS koppelvlak

Datum 22 februari 2011

Colofon

Projectnaam	Digipoort
Versienummer	1.0
Organisatie	Servicecentrum Logius Postbus 96810 2509 JE Den Haag T 0900 555 4555 servicecentrum@logius.nl
Bijlage(n)	0

Inhoud

Colofon	2
Inhoud	3
1 Inleiding	4
1.1 Doel en doelgroep	4
2 Statussen	5
2.1 Aanleveren	5
2.2 Autorisatie	5
2.3 Validatie	5
2.4 Afleveren	6
2.5 Whitelist	6

1 Inleiding

1.1 Doel en doelgroep

Dit document beschrijft de statussen die door Digipoort kunnen worden gezet in de database. Deze statussen kunnen vervolgens via de statusinformatieservice worden opgevraagd door de aanleverende partijen.

2 Statussen

2.1 Aanleveren

De volgende statussen kunnen vanuit de AanleverService worden gezet:

Status	Omschrijving	Koppelvlak
100	Aanleveren gelukt	SOAP\WUS
105	Aanleverproces gestart	WUS
110	Aanlevering op queue geplaatst	WUS

2.2 Autorisatie

De volgende statussen kunnen vanuit de AutorisatieService worden gezet:

Status	Omschrijving	Koppelvlak
200	Autorisatie gelukt	SOAP/WUS
210	Niet geautoriseerd	SOAP/WUS
220	Autorisatie mislukt (technische fout)	SOAP/WUS
230	Autorisatie mislukt (revoked)	SOAP/WUS

2.3 Validatie

De volgende statussen kunnen vanuit de ValidatieService worden gezet:

Status	Omschrijving	Koppelvlak
300	Batavia validatie gelukt	SOAP/WUS
301	TrueNorth validatie gelukt	SOAP/WUS
310	Batavia validatie mislukt	SOAP/WUS
311	TrueNorth validatie mislukt	SOAP/WUS
320	Technische fout Batavia	SOAP/WUS
321	Technische fout TRueNorth	SOAP/WUS

2.4 Afleveren

De volgende statussen kunnen vanuit de AfleverService worden gezet:

Status	Omschrijving	Koppelvlak
400	Afleveren gelukt	SOAP/WUS
405	Aflevering op queue geplaatst	WUS
410	Technische fout afleveren (intern)	SOAP/WUS
420	Technische fout extern	SOAP/WUS

2.5 Whitelist

De volgende statussen kunnen vanuit de AfleverService worden gezet:

Status	Omschrijving	Koppelvlak
500	Whitelist geautoriseerd	SOAP/WUS
510	Whitelist niet geautoriseerd	SOAP/WUS