

# Sectie KoppelingBAG

Hieronder de instellingen uit de [configuratietafel](#) (tbinitialisatie) van de *Sectie: KoppelingBAG* gerangschikt op item. Zie [BAG bevraging via StUF BG vraagbericht](#).

## Items Configuratietafel

Item	Kolom	Omschrijving
AllowAllHostnameVerifier	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt is zal de OpenWave Cloud instemmen met een self-signed of verlopen (server)certificaat bij een verbinding onder https.
Charset	Tekst	StUF bericht. Hier kan opgegeven worden welke charset in de transport header wordt gebruikt bijv. UTF-8. (default is dat ISO-8859-1).
ClientCertificaatNaam	Tekst	De client-certificaatnaam van het certificaat (zoals die op de map conf staat op de WSAS-server) dat nodig is voor goede ontvangst van het StUF-BG 310 bericht.
CertificaatPassword	Tekst	Het (gecrypte) password van het certificaat dat nodig is voor goede ontvangst van het StUF-BG 310 bericht.
CertificaatType	Tekst	Het Certificaattype (default PKCS12) dat nodig is voor goede ontvangst van het StUF-BG 310 bericht.
HTTPAuthenticatieNaam	Tekst	Naam voor authenticatie binnen https.
	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt dan wordt de verzending over HTTPS geautoriseerd met naam en wachtwoord.
HTTPAuthenticatiePass	Tekst	Wachtwoord voor authenticatie binnen HTTPS. Kan gecrypt zijn opgeslagen.
HTTPAuthenticatieType	Tekst	Hier kan desgewenst het authenticatietype worden ingevuld: NTLM (versie 1) of Basic (default waarde).
HTTPSoapAction_oprLv01	Tekst	Soapaction voor vraag-bericht oprLv01: <a href="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310/oprLv01">http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310/oprLv01</a> LET OP: de soapactions kunnen ingesloten moeten zijn met dubbele quotjes.
HTTPSoapAction_tgoLv01	Tekst	Soapaction voor vraag-bericht tgoLv01: <a href="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310/tgoLv01">http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310/tgoLv01</a> LET OP: de soapactions kunnen ingesloten moeten zijn met dubbele quotjes.
HTTPSoapAction_wplLv01	Tekst	Soapaction voor vraag-bericht wplLv01: <a href="http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310/wplLv01">http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310/wplLv01</a> LET OP: de soapactions kunnen ingesloten moeten zijn met dubbele quotjes.
MessageLog	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt EN de instelling <i>Sectie: OWB Item: MessageLog</i> is ook aangevinkt, dan worden de NHR vraagberichten gelogd in de beheertabel tbmessagelog.
Methode	Tekst	Alleen de waardes <i>StUF-310</i> is toegestaan.
	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt dan begrijpt het programma dat de koppeling actief is.
Ontvanger_administratie	Tekst	Stuurgegeven StUf beantwoordensynchronevraagberichten oprLv01, tgoLv01 en wplLv01.

Item	Kolom	Omschrijving
Ontvanger_applicatie	Tekst	Stuurgegevens StUf beantwoordsynchronevraagberichten oprLv01, tgoLv01 en wplLv01.
Ontvanger_gebruiker	Tekst	Stuurgegevens StUf beantwoordsynchronevraagberichten oprLv01, tgoLv01 en wplLv01.
Ontvanger_organisatie	Tekst	Stuurgegevens StUf beantwoordsynchronevraagberichten oprLv01, tgoLv01 en wplLv01.
Ontvangstadres	Tekst	Het endpoint voor de StUF-BG 310 beantwoordsynchronevraagberichten: oprLv01, tgoLv01 en wplLv01.
Zender_administratie	Tekst	Stuurgegevens StUf beantwoordsynchronevraagberichten oprLv01, tgoLv01 en wplLv01.
Zender_applicatie	Tekst	Stuurgegevens StUf beantwoordsynchronevraagberichten oprLv01, tgoLv01 en wplLv01.
Zender_gebruiker	Tekst	Stuurgegevens StUf beantwoordsynchronevraagberichten oprLv01, tgoLv01 en wplLv01.
Zender_organisatie	Tekst	Stuurgegevens StUf beantwoordsynchronevraagberichten oprLv01, tgoLv01 en wplLv01.

From: <https://doc.open-wave.nl/> - Documentatie

Permanent link: [https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.34/applicatiebeheer/instellen\\_inrichten/configuratie/sectie\\_koppelingbag](https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.34/applicatiebeheer/instellen_inrichten/configuratie/sectie_koppelingbag)

Last update: 2025/12/18 12:48

