

SMS

Instellingen die nodig zijn om vanuit OpenWave via een telecomprovider een sms-bericht te sturen (bij inloggen met 2-factor). Naast een valide telefoonnummer in de kolom dvmobiel van tbmedewerkers (zonder spaties en hyphens) gaat het om de volgende instellingen in tbinitialisatie (beheertegel *Configuratie*).

- De kolom *Tekst* van *Sectie: Web.sms* en *Item: endpoint* vullen met het endpoint van die telecomprovider, waarmee een contract is afgesloten voor het versturen van sms'jes, bijvoorbeeld <https://api.spryngsms.com/api/send.php> (oude variant) of <https://rest.spryngsms.com/api/simple/message> (nieuwe variant)
- De kolom *Tekst* van *Sectie: Web.sms* en *Item: username* vullen met de inlognaam voor dat endpoint
- De kolom *Tekst* van *Sectie: Web.sms* en *Item: password* vullen met het wachtwoord voor dat endpoint. Zie ook: [2-way encryptie van externe wachtwoorden](#)
- De kolom *Tekst* van *Sectie: Web.sms* en *Item: sender* vullen met de gewenste afzender van het sms-bericht bijv. *beheer OW*. LET OP deze tekst mag maximaal 11 karakters bevatten.

OpenWave zendt een bericht met daarin opgenomen het telefoonnummer van de inlogger, de unlockcode en de afzender naar het endpoint van de web service van de telecomprovider. Die provider zet dat bericht om in een sms.

Returncoderingen van SPRYNG (zie Messaglog)

Returncode	Returncodering
1	Succesvol ontvangen
100	Missende parameter
101	Gebruikersnaam te lang
102	Gebruikersnaam te kort
103	Wachtwoord te kort
104	Wachtwoord te lang
105	Bestemming te kort
106	Bestemming te lang
107	Afzender te lang
108	Afzender te kort
109	Inhoud te lang
110	Inhoud te kort
200	Veiligheidsfout
201	Onbekende route
202	Route toegang overtreding
203	Onvoldoende credits
800	Technische fout

[Inloggen](#)

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

Permanent link:
https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.34/applicatiebeheer/instellen_inrichten/sms?rev=1766058319

Last update: **2025/12/18 12:45**

