

# Sectie Encryption

Hieronder de instellingen uit de configuratietabel (tbinitialisatie) van de *Sectie: Encryption* gerangschikt op item. Zie [2-way encryptie van externe wachtwoorden](#).

## Notitie

De instelling voor de encryptie van wachtwoorden is deprecated: Dit betekent dat de Java niet meer kijkt naar de instelling Encryption - Method. Nu is de methode altijd 3 (ontcrypten met AESkey die te vinden is in de ini-file van OpenWave). Het kan zijn dat er in de toekomst weer 1 bij komt, maar voor nu alleen AESkey encryptie.

## Items Configuratietabel

Item	Kolom	Omschrijving
Method	Geta1	DEPRECATED. Gaf aan hoe een extern wachtwoord (t.b.v. koppeling OpenWave aan externe programma's) gecrypt kan worden opgeslagen: <i>Geta1</i> kan de waarde 1,2,of 3 bevatten. Indien een andere waarde dan 1,2,of 3 is ingevuld of wanneer de instelling niet bestaat, dan is de default encryptiemethode 1. Indien 1 dan wordt het ingebrachte wachtwoord plain opgeslagen voorafgegaan door '01_'. Indien 2 dan wordt het ingebrachte wachtwoord met de interne sleutelfunctie RemCrypt opgeslagen voorafgegaan door '02_'. Indien 3 dan wordt het ingebrachte wachtwoord AES256 versleuteld opgeslagen voorafgegaan door '03_'.

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

Permanent link:  
[https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.34/applicatiebeheer/instellen\\_inrichten/configuratie/sectie\\_encryption?rev=1766058273](https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.34/applicatiebeheer/instellen_inrichten/configuratie/sectie_encryption?rev=1766058273)

Last update: 2025/12/18 12:44

