

# Aanmaken van nieuwe inrichting

Vanuit het scherm *Alle inrichtingen* kan met de insertknop een nieuwe inrichting aangemaakt met de knoppen *nieuwe inrichting* en *nieuwe inrichting op deze straat*

Bij de knop *nieuwe inrichting* zal de inlogger eerst gemeente, woonplaats en straatnaam moeten kiezen. De volgorde van het dropdownlijstje met straten (openbare ruimtes) gaat volgens de ingestelde collation (zie kopje Collation bij [Sorteren van lijstschermen](#))

## Rechten

**Recht op insert inrichting.** De inlogger moet lid zijn van een rechtengroep met insertrechten op inrichtingen (tbmilrechten.Dlbmilinrins). Indien de inlogger lid is van een [compartiment](#) moeten er bedrijfsoorten aan dat compartiment zijn toegekend (en een inrichting kan in dat geval alleen worden aangemaakt binnen een gemeente die toegekend is aan dat compartiment).

**Recht op aanmaak nieuw locatie:** Na straatkeuze kan de inlogger de locatie aanwijzen binnen de gegeven straat. Het kan zijn dat daarbij een huisnummer wordt ingetikt, waardoor het programma een nieuwe locatie (in tbperceeladressen) moet aanmaken. De rechtengroep van de inlogger moet hiervoor op het hoofdscherm rechten het recht: *locatieadressen nieuw* (tbrechten.dldplins) aangevinkt hebben.

## Keuze bedrijfsoort

Indien de inlogger lid is van een compartiment dan moet er een bedrijfsoort worden gekozen. De mogelijke bedrijfsoorten zijn toegekend in het compartiment. Eventueel eigen masker en lengte voor het bepalen van het inrichtingnummer zijn per bedrijfsoort te definiëren/gedefinieerd in het compartimentsdetailscherm.

## Controle met BAG

Deze kan automatisch worden uitgevoerd met een StUF-BG bevraging indien de instelling *Sectie: KoppelingBAG Item: Methode en Tekst: StUF-310* aangevinkt is. De verplichte instellingen hierbij voor de opmaak en adressering van de stuf-berichten zijn (zie [BAG bevraging](#)):

*Sectie: KoppelingBAG*

- *Item: HTTPSoapAction\_tgoLv01.* In de kolom *Tekst* hier de waarde <http://www.egem.nl/StUF/sector/bg/0310/tgoLv01>
- *Item: Ontvangstadres.* In de kolom *Tekst* het endpoint waar het vraagbericht naar toe moet
- *Item: Zender\_Applicatie.* De kolom *Tekst* met de applicatie
- *Item: Zender\_Organisatie.* De kolom *Tekst* met de organisatie
- *Item: Ontvanger\_Applicatie.* De kolom *Tekst* met de applicatie
- *Item: Ontvanger\_Organisatie.* De kolom *Tekst* met de organisatie

Indien het adres niet wordt aangetroffen in de BAG, dan wordt de identificatie van het locatie adres

leeggemaakt. Wel gevonden: dan worden Datum BAG, identificatie en puntcoördinaten gevuld.

*Opmerking:* indien gewenst kunnen bepaalde huisnummers uitgesloten worden van controle/synchronisatie met BAG. Zie de instelling *NieuweZaakGeenBAGSync* bij [Sectie Programma](#).

## Automatisch aanmaken mappen of fileshare

Indien:

- de inrichting NIET valt onder een compartiment
  - de instelling *Sectie: Documenten Item: OphalenViaFileserver* aangevinkt is
  - EN de instelling *Sectie: Documenten Item: AutomAanmaakFileservermappen* aangevinkt is

OF indien:

- de inrichting WEL valt onder een compartiment
  - de kolom *Ophalen via fileserver* op de detailkaart van het betreffende compartiment is aangevinkt
  - EN de kolom *Automatisch aanmaken mappen* (dlautoaanmaakmappen) aangevinkt is bij het betreffende compartiment

dan zullen bij het aanmaken van een nieuwe inrichting automatisch de mappen genoemd in de rijen van *Sectie: Aanmaakmappen* worden aangemaakt waarvan item begint met 'Inrichting\_'. Hierbij uitgezonderd zijn de mappen waarin de variabele %inspnr% is opgenomen. Indien OpenWave in de cloud draait, dan moet wel de [satellite](#) geïnstalleerd zijn.

## Automatisch vullen van kolom dvhyperlink

Zie: [Hyperlink](#).

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

Permanent link:  
[https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.32/applicatiebeheer/probleemoplossing/programmablokken/maak\\_nieuwe\\_inrichting](https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.32/applicatiebeheer/probleemoplossing/programmablokken/maak_nieuwe_inrichting)

Last update: 2025/07/01 10:59

