

# Bulk import

Op deze pagina bevinden zich doorverwijzingen naar de pagina's met informatie over de bulk importfunctionaliteiten in OpenWave.

- [Bulk aanmaken van inspecties/toezichtzaken](#). Dit lemma zet uiteen de (oude) niet flexibele werkwijze van het in bulk kunnen aanmaken van toezichtzaken en inspecties.
- [Generieke bulk import](#). Dit lemma zet uiteen de (nieuwe) flexibele werkwijze van het in bulk kunnen inlezen van gegevens in OpenWave.
- [Voorbeeld: Inspecties aanmaken bij inrichtingen/locatiedossiers](#). Op deze pagina wordt een voorbeeld gegeven van hoe via de generieke bulk import inspecties aan te maken bij inrichtingen.
- [Voorbeeld: Toezichtzaken aanmaken bij inrichtingen/ locatiedossiers](#). Op deze pagina wordt een voorbeeld gegeven van hoe via de generieke bulk import toezichtzaken aan te maken bij inrichtingen.
- [Import matrixen](#). Definitie van de tegel waarachter een lijst wordt getoond met de regels uit tabellen tbimportmatrixen en tbimportmatrixregelen: de inrichting van generieke bulk importacties vindt via deze tegel plaats.
- [Import Sleutels](#). Definitie van de tegel waarachter een lijst wordt getoond met de regels uit tabel tbimportsleutels: het opgeven van sleutels benodigd voor de generieke bulk importacties vindt via deze tegel plaats.
- [Start generieke bulk import](#). Definitie van de tegel waarachter de daadwerkelijke generieke bulk import wordt gestart.
- [Audit](#). Via de auditlog kan een (deel van) generieke bulk importactie ongedaan worden gemaakt. Zie kopje **Knop verwijder BulkImportRegels** op deze pagina.
- [Import/Export rapport, sjabloon etc..](#) Via de export/import functionaliteit van OpenWave kan men ingerichte bulk importacties exporteren van de ene omgeving en vervolgens importeren in een andere OpenWave omgeving.

## Bulk import

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

Permanent link:  
<https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.34/applicatiebeheer/functionaliteiten/bulkimport>

Last update: **2026/05/05 08:28**

