

# Sectie KoppelingInspToets

Hieronder de instellingen uit de [configuratietafel](#) (tbinitialisatie) van de *Sectie: KoppelingInspToets* gerangschikt op item.

## Items Configuratietafel

Item	Kolom	Omschrijving
charset	Tekst	Charset in de transport header van de REST-berichten. Default UTF-8
DMSzaakcodeverplicht	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt dan moet de kolom <i>externe zaakcode</i> (dvintzaakcode) op de inspectiekaart gevuld zijn voordat een nieuwe checklist aangemaakt kan worden vanuit die inspectiekaart.
DocMapIncDocroot_B_InspDigChk	Tekst	Voor het uploaden van een report.pdf naar de fileshare bij een inspectietraject onder module Bouw/Sloop moet deze instelling bestaan en de kolom <i>Tekst</i> gevuld worden met de mapverwijzing. Dezelfde logica als voor definiëren van <i>Aanmaakmappen</i> kan hier worden gebruikt.
DocMapIncDocroot_C_InspDigChk	Tekst	Voor het uploaden van een report.pdf naar de fileshare bij een inspectietraject onder module Horeca moet deze instelling bestaan en de kolom <i>Tekst</i> gevuld worden met de mapverwijzing. Dezelfde logica als voor definiëren van <i>Aanmaakmappen</i> kan hier worden gebruikt.
DocMapIncDocroot_O_InspDigChk	Tekst	Voor het uploaden van een report.pdf naar de fileshare bij een inspectietraject onder module APV/Overig moet deze instelling bestaan en de kolom <i>Tekst</i> gevuld worden met de mapverwijzing. Dezelfde logica als voor definiëren van <i>Aanmaakmappen</i> kan hier worden gebruikt.
DocMapIncDocroot_H_InspDigChk	Tekst	Voor het uploaden van een report.pdf naar de fileshare bij een inspectietraject onder module handhaving moet deze instelling bestaan en de kolom <i>Tekst</i> gevuld worden met de mapverwijzing. Dezelfde logica als voor definiëren van <i>Aanmaakmappen</i> kan hier worden gebruikt.
DocMapIncDocroot_V_InspDigChk	Tekst	Voor het uploaden van een report.pdf naar de fileshare bij een inspectietraject onder een inrichting moet deze instelling bestaan en de kolom <i>Tekst</i> gevuld worden met de mapverwijzing. Dezelfde logica als voor definiëren van <i>Aanmaakmappen</i> kan hier worden gebruikt.
DocMapIncDocroot_W_InspDigChk	Tekst	Voor het uploaden van een report.pdf naar de fileshare bij een inspectietraject onder module omgeving moet deze instelling bestaan en de kolom <i>Tekst</i> gevuld worden met de mapverwijzing. Dezelfde logica als voor definiëren van <i>Aanmaakmappen</i> kan hier worden gebruikt.
DoctypeReport.pdf	Tekst	Voor het uploaden van een report.pdf uit Dig checklisten moet de kolom <i>Tekst</i> worden gevuld met een valide documenttype (als tekst, dus geen keyverwijzing).
DossierOpLocatieEnOrganisatie	Getal1	geeft aan op welke manier checklijsten aan een dossier worden gekoppeld: 1: dan alle inspecties/omgevingszaken op locatie-dossier (tbperceeladressen) 2: Alleen inspecties direct gekoppeld aan inrichtingen op Organisatie-dossier (tbmilinrichtingen), andere inspectie dus op locatie-dossier (als deze instelling een feit is en er wordt vanuit omgevingszaak een dig. checklist aangemaakt, dan geldt vanzelf optie 3). 3: Alle inspecties/omgevingszaken die te relateren zijn aan een inrichting op Organisatie-dossier, de rest op locatie-dossier.
Dossier_type_id	Tekst	Het type dat OpenWave moet gebruiken voor het creëren van dossiers: bijvoorbeeld 202.
DownloadPdf	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt dan wordt de schermknop <i>uploadReport</i> zichtbaar achter het DC-dossier, mits dossiernummer is gevuld en (compartiments-)rechten ok en ofwel <i>Getal1</i> heeft waarde 0, dan wel <i>Getal1</i> heeft waarde 1, maar datum <i>report is geüpload</i> is nog leeg.
	Getal1	Indien waarde 0, dan kan het report uit DC meerderere malen worden geüpload. Indien waarde 1 dan kan het rapport eenmalig worden geüpload (het programma controleert of de datum <i>report is geüpload</i> nog leeg is).
Endpoint_PDF	Tekst	Voor het uploaden van een report.pdf uit Dig checklisten moet de kolom <i>Tekst</i> worden gevuld met de URL van het up te loaden report.pdf, waarbij het vraagtekentje door OpenWave - on the fly - vervangen zal worden door de betreffende digitale dossiercode bijvoorbeeld: <a href="https://staging.digitalechecklisten.nl/checklists/?/report.pdf">https://staging.digitalechecklisten.nl/checklists/?/report.pdf</a> .

Item	Kolom	Omschrijving
Methode	Getal2	<p>De naam waaronder de checklijst wordt aangemaakt is afhankelijk van de waarde van <i>Getal2</i>. Indien <i>Getal2</i> = 1 dan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Bij inrichtingen: de inrichtingsnaam gevolgd door de startdatum van het inspectietraject + de insp.aanleidingscode.+ een unieke OpenWave-key van het inspectietraject</li> <li>* Bij zaken (al of niet gekoppeld aan een inrichting) De wave(hoofd)zaakcode + de soortzaak gevolgd door de startdatum van het inspectietraject + de insp.aanleidingscode.+ een unieke OpenWave-key van het inspectietraject. Indien <i>Getal2</i> = 2 (defaultwaarde) dan:</li> <li>* Bij inrichtingen: de inrichtingsnaam gevolgd door straatnaam en huisnummer en woonplaats van het bijbehorende locatie-adres\.</li> <li>* Bij zaken (al of niet gekoppeld aan een inrichting): De aanvraagnaam (of bouwwerk) + straatnaam en huisnummer en woonplaats van het bijbehorende locatie-adres. Indien <i>Getal2</i> = 3 dan in alle situaties de aanleiding van de inspectiekaart + straatnaam en huisnummer en woonplaats van het bijbehorende locatie-adres. Indien <i>Getal2</i> = 4 dan</li> <li>* Bij inrichtingen: de inrichtingsnaam gevolgd door straatnaam en huisnummer en woonplaats van het bijbehorende locatie-adres\.</li> <li>* Bij zaken gekoppeld aan een inrichting: De (hoofd)zaakcode + inrichtingsnaam + straatnaam en huisnummer en woonplaats van het bijbehorende locatie-adres.</li> <li>* Bij zaken niet gekoppeld aan een inrichting: De (hoofd)zaakcode + straatnaam en huisnummer en woonplaats van het bijbehorende locatie-adres. Indien <i>Getal2</i> = 5 dan:</li> <li>* Bij inrichtingen: de wavezaakcode van het inspectietraject + de inrichtingsnaam gevolgd door straatnaam en huisnummer en woonplaats van het bijbehorende locatie-adres</li> <li>* Bij zaken (al of niet gekoppeld aan gekoppeld aan een inrichting): de wavezaakcode van het inspectietraject + De aanvraagnaam (of bouwwerk) + straatnaam en huisnummer en woonplaats van het bijbehorende locatie-adres.</li> </ul>
	Tekst	Moet gevuld zijn met de tekst <i>DigitaleChecklisten</i> en aangevinkt om koppeling met DigitaleChecklisten te activeren (en ook om op de medewerkerslijst de wizardknop met functie verspreiden inlog DC te zien).
	Aanvinkvakje	Moet aangevinkt zijn waarbij kolom <i>Tekst</i> gevuld is met de tekst <i>DigitaleChecklisten</i> om koppeling met DigitaleChecklisten te activeren.
Navigeeradres	Tekst	<p>De kolom <i>Tekst</i> moet gevuld zijn met een hyperlink waarbij het vraagteken '?' aan het eind van de <i>Tekst</i> dynamisch door het programma vervangen wordt door de waarde van de DigChecklist ID op het detailscherm van de inspectiekaart of omgevingskaart.</p> <p>Dus: <a href="https://digitalechecklisten.nl/app/#/checklists/?">https://digitalechecklisten.nl/app/#/checklists/?</a> zal bijvoorbeeld vervangen worden door <a href="https://digitalechecklisten.nl/app/#/checklists/1.132">https://digitalechecklisten.nl/app/#/checklists/1.132</a>.</p>
Ontvangstadres_answers	Tekst	Het endpoint voor het opvragen van checklists <a href="https://digitalechecklisten.nl/api/v1/checklists/?/answers">https://digitalechecklisten.nl/api/v1/checklists/?/answers</a> . Op de plaats van het vraagteken zal het programma dynamisch de juiste checklist-id invoeren uit de inspectiedetailkaart of de omgevingsdetailkaart.
Ontvangstadres_checklists	Tekst	Het endpoint voor het creëren van checklists <a href="https://digitalechecklisten.nl/api/v1/checklists">https://digitalechecklisten.nl/api/v1/checklists</a> .
Ontvangstadres_dossiers	Tekst	Het endpoint voor het creëren van dossiers <a href="https://digitalechecklisten.nl/api/v1/dossiers">https://digitalechecklisten.nl/api/v1/dossiers</a> .
Ontvangstadres_locations	Tekst	Het endpoint voor het creëren van locations: <a href="https://digitalechecklisten.nl/api/v1/locations">https://digitalechecklisten.nl/api/v1/locations</a> .
Ontvangstadres_users	Tekst	Het endpoint voor het ophalen van geregistreerde gebruikers: <a href="https://digitalechecklisten.nl/api/v1/users">https://digitalechecklisten.nl/api/v1/users</a> .
SynchroniseerOnrechtm	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt kunnen (als aan een rits van andere voorwaarden is voldaan: Zie bij lemma digitale checklisten) afgekeurde items worden gesynchroniseerd met de issues (tbontrechtmatigheden).
	Getal1	Indien de waarde 1 (en aangevinkt) wordt het synchroniseren automatisch gedaan bij het verversen van het inspectietrajectdetailscherm, dus ook bij openen, tenzij het traject is geblokkeerd.
Status_PDF	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt dan zal de tag <status> van het voegZaakdocumentToe bericht gevuld worden met de inhoud van de Tekst van dit item.
	Tekst	Mits dit item is aangevinkt en er gebruik gemaakt wordt van het automatisch registreren van handmatige uploads dan zal het vullen van de Tekst met <i>Definitief</i> of <i>definitief</i> leiden tot tbcorrespondentie.dvdefinitief = J. Wordt er een andere tekst opgegeven of is het veld leeg dan tbcorrespondentie.dvdefinitief = N.
UitgaandWin1252	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt worden de uitgaande REST (POST en GET) berichten eerst ontdaan van alle karakters groter dan ascii- 127.

Item	Kolom	Omschrijving
VertrouwelijkheidReport.pdf	Tekst	Voor het uploaden van een report.pdf uit Digitale Checklisten moet de kolom <i>Tekst</i> worden gevuld met een valide vertrouwelijkheidsduiding (als tekst, dus geen keyverwijzing).

From:

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

Permanent link:

[https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.32/applicatiebeheer/instellen\\_inrichten/configuratie/sectie\\_koppelinginsptoets?rev=1751360399](https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.32/applicatiebeheer/instellen_inrichten/configuratie/sectie_koppelinginsptoets?rev=1751360399)

Last update: 2025/07/01 10:59

