

Sectie ZGW

Hieronder de instellingen uit de configuratietabel (tbinitialisatie) van de *Sectie: ZGW* (OpenZaak API functionaliteit van OpenWave) gerangschikt op item.

Items Configuratietabel

Item	Kolom	Omschrijving
BehandelaarIdentificatieKolom	Tekst	Instelling voor verwerking ZGW (OpenZaakApi) zaakobject type medewerker. Indien de waarde dvmwexterncode dan wordt in tbmedewerkers gezocht op de kolom dvwexterncode (van de niet vervallen kaarten), indien dvloginnaam dan wordt gezocht op de kolom dvloginnaam (van de niet vervallen kaarten), indien dvcode dan wordt gezocht op de kolom dvcode (van de niet vervallen kaarten), indien dvemail dan wordt gezocht op de kolom dvemail (van de niet vervallen kaarten). Indien anders of leeg dan email
CheckEenRolContactPerZaak	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt zal bij het verwerken van een creerrolbericht (post-bericht op endpoint <code>/api/zgw/zaken/api/v1/rollen</code>) gecontroleerd worden of er reeds een contactkaart is gedefinieerd bij de omgevingzaak of APV/overige zaak waar de rol bij hoort. Zo ja dan wordt er geen nieuwe rol aangemaakt in tbomgvergcontactennn
CheckOpRegistratienummer	Aanvinkvakje	Geldt alleen voor omgevingzaken en alleen indien er gebruik wordt gemaakt van extra items (buiten OpenZaakApi -standaard) bij creerzaak-bericht. Indien aangevinkt zal bij het verwerken van een creerzaakbericht (post-bericht op endpoint <code>/api/zgw/zaken/api/v1/zaken</code>) een aangeleverd registratienummer in het item <i>registratieNummer</i> van de body worden gecontroleerd op het reeds bestaan daarvan in de kolom <code>tbomgvergunning.dvcodeexternebron</code> . Zo ja dan wordt een fout response geretourneerd
epsg4326xy	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt dan worden de coördinatenparen van een creer zaakbericht geïnterpreteerd als x (lengtegraad) en dan y (breedtegraad). Indien niet aangevinkt dan gaat OpenWave uit van de normale volgorde bij stelsel 4326: dus eerst y en dan x
GeometrieVerplicht	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt dan volgt een foutmelding als response op een creerzaakbericht indien hierin item geometrie ontbreekt
KeyAnoniemContactAdres	Getal1	In <i>Geta1</i> kan een verwijzing staan naar een dnkey van tbcontactadressen, die gebruikt moet worden als anoniem adres bij een binnenkomend creer rol bericht (post bericht op endpoint <code>/api/zgw/zaken/api/v1/rollen</code>) indien er geen gegevens in de body meegeleverd worden waarmee een contact kan worden gezocht of aangemaakt

Item	Kolom	Omschrijving
KeyVoorlopigeAanvrager	Getal1	In <i>Getal1</i> kan een verwijzing staan naar een dnkey van tbcontactadressen, die gebruikt moet worden als initiator wanneer op basis van een creerzaakbericht een zaak aangemaakt moet worden in het DMS (StUF Zaak/DMS). Dit kan bijvoorbeeld de adreskaart van de organisatie zelf zijn
mappingHoofdcategorie	Tekst	Geldt alleen voor omgevingszaken en alleen indien er gebruik wordt gemaakt van extra items (buiten OpenZaakApi -standaard) bij creerzaak-bericht. Indien gevuld met de waarde <i>tbklachtbinkomstcat</i> dan wordt de waarde van item hoofdcategorie gekoppeld aan de codetabel <i>tbklachtbinkomstcat</i> op kolom <i>tbomgvergunning.dnkeyklachtbinkomstcat</i> . Anders op <i>tbklachtvorm</i> op kolom <i>tbomgvergunning.dnkeyklachtvorm</i>
mappingSubcategorie	Tekst	Geldt alleen voor omgevingszaken en alleen indien er gebruik wordt gemaakt van extra items (buiten OpenZaakApi -standaard) bij creerzaak-bericht. Indien gevuld met de waarde <i>tbklachtbinkomsttype</i> dan wordt de waarde van item subcategorie gekoppeld aan de codetabel <i>tbklachtbinkomsttype</i> op kolom <i>tbomgvergunning.dnkeyklachtbinkomsttype</i> . Anders op <i>tbklachtbinkomstcat</i> op kolom <i>tbomgvergunning.dnkeyklachtbinkomstcat</i>
MessageLog	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt zullen de binnenkomende ZGW-berichten (zaken, documenten en rollen) worden gelogd

ZGW OpenZaak Api functionaliteit

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

Permanent link: https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.33/applicatiebeheer/instellen_inrichten/configuratie/sectie_zgw

Last update: 2025/12/18 12:44

