

Sectie DSO

Hieronder de instellingen uit de configuratietabel (tbinitialisatie) van de *Sectie: DSO* voor binnenkomende berichten gerangschikt op item.

Zie [Verwerking DSO STAM berichten](#).

Kijk voor overige DSO instellingen bij:

- Sectie: OWB items: TussenmapDSOUploadfiles
- Sectie: SWF
- Sectie: DSO-Verzoekafhandelen

Items Configuratietabel

Item	Kolom	Omschrijving
AanvullingTotNieuweZaak	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt zal bij de verwerking van een DSO STAM-bericht met als doel <i>Aanvullen</i> wanneer er nog GEEN bestaande zaak in OpenWave is voor het verzoeknummer, een nieuwe zaak aangemaakt worden. Deze situatie doet zich (bijv.) voor indien het DSO verzoek na wijzigen van bevoegd gezag binnenkomt in OpenWave terwijl er voor het originele verzoek al aanvullingen zijn geweest: het DSO stuurt dan alleen het laatste aanvullingsbericht naar OpenWave.
AltijdNieuwNNP	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt zal bij de verwerking van een DSO STAM-bericht waarbij de initiatiefnemer en/of gemachtigde een niet natuurlijk persoon betreft (gevuld KvK- dan wel vestigingsnummer) altijd een nieuw contactadres aangemaakt worden in OpenWave.
BewaardagenTabelDsoTrigger	Getal1	Default 31. De kaarten uit de tabel tbdsotrigger met een ddaanmaakdatum ouder dan de hier ingevoerde aantal dagen geleden, worden automatisch verwijderd.
KopieberichtenOpslaan	Aanvinkvakje	Alleen indien aangevinkt zal een DSO STAM-bericht dat gekwalificeerd wordt als een kopiebericht (dus o.a. met een gevulde behandeldienst anders dan die van de host) toch - in het kader van zwarte gaten bij complexe vergunningen - als zaak worden opgeslagen.
Kwaliteitsborger	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt zal bij de verwerking van een DSO STAM-bericht met activiteit <i>bouwactiviteit technisch</i> een contactadres aangemaakt worden met de rol kwaliteitsborger (tbadressoort.dldsorolkwaliteitsborger = T) op grond van de aanwezigheid van vraag-ids die daarop betrekking hebben.

Item	Kolom	Omschrijving
MessageLog	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt en <i>Getal1</i> is ongelijk 1 dan worden alleen de valide trigger- en verzoekberichten gelogd in <i>Tbmessagelog</i> (mits de algemene instelling <i>Sectie: OWB en Item: MessageLog</i> ook aangevinkt is). Indien <i>Getal1</i> de waarde 1 heeft, dan worden ook de niet valide berichten op het DSO-endpoint gelogd.
	Getal1	Zie hierboven.
MessageLog_importgemisteverzoeken	aanvinkvakje	Indien aangevinkt worden deze verzoekberichten gelogd (mits algehele instelling <i>Sectie: OWB en Item: MessageLog</i> ook is aangevinkt).
MessageLog_importgerelateerdezaken	aanvinkvakje	Indien aangevinkt worden deze verzoekberichten gelogd (mits algehele instelling <i>Sectie: OWB en Item: MessageLog</i> ook is aangevinkt).
OntvangstBevestAutoVersturen	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt zal bij de verwerking van een DSO STAM-bericht met als doel <i>Initieren, Indienen, Conceptverzoek</i> of <i>Aanvullen</i> een Ontvangstbevestigingsmail verstuurd worden. Zie DSO Ontvangstbevestiging sturen .
VertalingVertrouwelijkheid	Tekst	Vul bij de kolom <i>Tekst</i> de omschrijving van het vertrouwelijkheidsniveau (uit beheertabel <i>tbvertrouwelijkheid</i> : tegel vertrouwelijkheidsindicatie) die geldt als de default voor vertrouwelijke DSO bijlagen indien de vertrouwelijkheid (in <i>tbomgoloberichten</i>) de waarde T heeft. Indien niet gevonden, OF de vertrouwelijkheid (in <i>tbomgoloberichten</i>) is F dan zoekt OpenWave nogmaals in <i>tbvertrouwelijkheid</i> op grond van de kolom <i>Tekst</i> van de Instelling <i>Sectie: KoppelingDOCNAARDMS Item: OloVertrouwelijkheid</i> , Nog niet gevonden dan wordt naar de tekst <i>openbaar</i> gezocht.
VerzoekXMLnaarPDF	Aanvinkvakje	Maakt het mogelijk dat DSO-verzoekberichten in .pdf-formaat bij de zaak opgeslagen en geregistreerd worden mits ook de instellingen <i>Sectie: OWB en item: OphalenDSODocsViaApi</i> EN <i>Sectie: DocumentRegistreren en item: AlleOLODSOUploads</i> EN <i>Sectie: DSO en item: VerzoekXMLOpslaan</i> aangevinkt zijn.
VerzoekXMLOpslaan	Aanvinkvakje	Maakt het mogelijk dat DSO-verzoekberichten in .xml-formaat bij de zaak opgeslagen en geregistreerd worden mits ook de instellingen <i>Sectie: OWB en item: OphalenDSODocsViaApi</i> EN <i>Sectie: DocumentRegistreren en item: AlleOLODSOUploads</i> aangevinkt zijn.

DSO

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

Permanent link:
https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.31/applicatiebeheer/instellen_inrichten/configuratie/sectie_dso

Last update: **2025/01/30 11:52**

