

# Sectie Xential

Hieronder de instellingen uit de configuratietabel configuratietabel (tbinitialisatie) van de *Sectie: Xential* gerangschikt op item. Deze instellingen zijn alleen van belang indien gebruik gemaakt wordt van Xential als sjabloongenerator. Zie: [Xential](#)

Item	Kolom	Omschrijving
endpointwebhookurl	Tekst	Het endpoint dat Xential moet gebruiken om het samengestelde document terug te sturen naar OpenWave bijv. <a href="https://demo2.open-wave.nl:4444/api/xential/index.php">https://demo2.open-wave.nl:4444/api/xential/index.php</a>
Genereervoorafdocidentifier	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt EN methode = 2 (dus gegenereerde document wordt via stuf/zaak in DMS opgeslagen) dan zal OpenWave voordat Xential aangeroepen wordt, bij het DMS een documentidentificatie opvragen (genereerDocumentidentificatie). Deze documentidentificatie wordt in de xml met merge data meegenomen in de tag <code>&lt;docidentifier&gt;</code> zodat deze gebruikt kan worden in het sjabloon.
login	Tekst	De loginnaam van de integratie-gebruiker voor de API-aanroepen vanuit OpenWave.
messagelog	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt worden de berichten naar Xential gelogd mits de algemene instelling <i>Sectie: OWB en Item: MessageLog</i> ook aangevinkt is.
methode	Getal1	1, 2 of 3, waarbij 3 deprecated is. 1 wil zeggen dat het geretourneerde document door OpenWave op de fileserver wordt opgeslagen, 2 wil zeggen dat het geretourneerde document in het DMS (stuf-zaak/DMS) door OpenWave wordt opgeslagen. 3 (deprecated!) betekent dat het document door Xential in het DMS wordt opgeslagen.
Mwcodebijcorrespkaart	Aanvinkvakje	Indien aangevinkt dan wordt bij het opslaan van het geretourneerde Xentialdocument in tbcorrespondentie de dvcoddeigenaar (eerste registreerder) gevuld met de medewerkerscode van de persoon die het document bij Xential geïnitieerd heeft en anders door de code van de robot-medewerker.
password	Tekst	Password van de integratie-gebruiker voor de API-aanroepen vanuit OpenWave. Kan gecrypt worden opgeslagen (zie <a href="#">Sectie Encryption</a> )
restendpoint	Tekst	Endpoint voor de REST aanroepen vanuit OpenWave (impersonate, getusubletemplates createticket, logout) bijv. <a href="https://openwave.labs.xential.nl/xential/modpages/next.oas/api">https://openwave.labs.xential.nl/xential/modpages/next.oas/api</a>
robotusername	Tekst	loginnaam die door OpenWave bij de getTicket-aanroep wordt meegegeven waarmee Xential zich kan identificeren op het endpointwebhookurl om het samengestelde document te retourneren. Robotusername en robotpassword moeten ook in de medewerkerstabel van OpenWave zijn opgeslagen (zonder 2-factor, verloopt nooit, geen loginverklaring).
robotpassword	Tekst	password dat door OpenWave bij de getTicket-aanroep wordt meegegeven waarmee Xential zich kan identificeren op het endpointwebhookurl om het samengestelde document te retourneren. Kan gecrypt worden opgeslagen (zie <a href="#">Sectie Encryption</a> ). Robotusername en robotpassword moeten ook in de medewerkerstabel van OpenWave zijn opgeslagen.

Item	Kolom	Omschrijving
root	Tekst	Vast gedeelte van de URL waaraan de respons van de getTicket-API (startDocumentUrl) aan vast wordt geplakt om Xential als gebruiker aan te kunnen roepen met het gekozen sjabloon bijv. <i>https://openwave.labs.xential.nl/</i>
username	Tekst	De username waarmee de impersonate-API moet worden aangeroepen om een sessie-id te verkrijgen.

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

Permanent link: [https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.31/applicatiebeheer/instellen\\_inrichten/configuratie/sectie\\_xential?rev=1732597659](https://doc.open-wave.nl/doku.php/openwave/1.31/applicatiebeheer/instellen_inrichten/configuratie/sectie_xential?rev=1732597659)

Last update: 2024/11/26 06:07

