



Wat is er nieuw?

# **OL<sup>®</sup> Connect**

Technology 2020.2

## De hoogtepunten

Een veiligere, efficiëntere en meer cloudbewuste technologie met prestatieverbeteringen voor PReS Connect.

- Cloudvriendelijk
- PReS Connect doet meer
- OL Connect Server Security
- Meer gebruiksvriendelijkheid
- Nieuwe JSON-optie
- Verbeterde PDF-productie
- Ondersteuning voor PDF-bijlagen
- En meer ...



### Cloudvriendelijk – Licentiemechanisme is geschikt voor de cloud

▼ Het licentiemechanisme is verbeterd om meer stabiliteit te bieden voor installaties in een cloudomgeving.

### PReS® Connect doet meer – Er kunnen nu meer taken parallel worden verwerkt

▼ PReS Connect zorgt voor meer parallele verwerking en de maximale snelheid kan nu worden verhoogd tot 80 000 ppm. Met de mogelijkheid om tot wel 64 taken parallel te verwerken, levert PReS Connect nu betere algemene prestaties voor kleinere taken, een grotere tijdsbesparing en hogere productiviteit.

	Voorheen		2020.2	
	Parallele taken	Maximale snelheid	Parallele taken	Maximale snelheid
PReS Connect	8	10 000	16	10 000
+ 1 Performance Pack	16	20 000	24	20 000
+ 2 Performance Pack	24	30 000	32	40 000
+ 3 Performance Pack	32	40 000	64	80 000

Voor meer informatie over hoe u met onze Performance Packs uw prestaties verbetert, kunt u ons specifieke [DataSheet](#) lezen.



### OL® Connect Server Security

▼ Deze versie introduceert meerdere gebruikers en role-based autorisatie voor OL Connect Server.

Nieuwe installaties worden niet geleverd met de standaardgebruiker en een vooraf geconfigureerd wachtwoord. In plaats daarvan moeten tijdens de installatie een gebruikersnaam en wachtwoord worden ingesteld. Later kunnen er meer gebruikers worden toegevoegd en geconfigureerd voor bepaalde taken die hun toegang tot OL Connect Server definiëren en die bepalen wat ze kunnen doen met gegevens en hulpmiddelen en welke handelingen ze kunnen verrichten.

## Verbeterde Designer

### Designer)) OL Connect Server

#### Nieuwe Send to OL Connect Server-optie

Met deze optie kunnen gebruikers direct vanuit de Designer hulpmiddelen (configuraties, templates) inzetten op de OL Connect Server. Dit neemt de afhankelijkheid van Workflow weg, zodat gebruikers met hun eigen workflow-engines nu eenvoudig hun Connect-hulpmiddelen kunnen inzetten, gebruiken en testen. De interface is identiek aan de Send to Workflow-optie en we hebben een nieuwe programmavoorkeursinstelling geïntroduceerd om voor één of meerdere OL Connect Servers de host en toegangsgegevens in te stellen.

#### Runtimeparameters om content te maken

Runtimeparameters waren al beschikbaar voor de toewijzing van gegevens en het aanmaken van taken en zijn nu beschikbaar voor contentcreatie. Ze bieden een eenvoudigere manier om informatie uit Workflow door te geven aan OL Connect Server-taken, in dit geval taken om content te maken, waardoor de efficiëntie toeneemt en er minder fouten worden gemaakt. Het gebruik van runtimeparameters maakt het mogelijk om oplossingen te ontwikkelen die gemakkelijker verplaatst kunnen worden en binnen DTAP-omgevingen kunnen worden gebruikt, omdat de omgevingsinstellingen nu overal dynamisch kunnen worden toegepast.

## Verbetering van de DataMapper

### { j s o n }

#### Nieuwe JSON-optie

Communicatie via het web groeit snel uit tot een van de populairste manieren om gegevens naar OL Connect te sturen. JSON is hiervoor het aangewezen formaat. Met JSON-ondersteuning vermijdt u nu onnodige conversies naar XML. Wanneer u een JSON-bestand selecteert, wordt het automatisch naar XML geconverteerd, zodat u dezelfde XML-interface als voorheen kunt gebruiken.

## Verbeterd uitvoerbeheer

### Verbeterde PDF-productie

De PDF-taakopties voor beveiliging en bestandsoptimalisatie zijn nu ontkoppeld van Workflow. Deze functies maken nu onderdeel uit van OL Connect, wat resulteert in betere prestaties omdat bestanden niet langer in Workflow hoeven te worden verwerkt. Klanten met eigen workflow-engines krijgen ook toegang tot deze functies.

### Ondersteuning voor PDF-bijlagen

De mogelijkheid om met OL Connect bijlagen te verwerken is verbeterd omdat nu ook PDF's met ingesloten documenten kunnen worden verwerkt. Met deze verbetering maakt OL Connect nu e-facturen (PDF's) die voldoen aan de regelgeving die een digitaal ondertekende PDF/A-3 met een bijgevoegd XML-bestand voorschrijft.

*Mer op dat deze functionaliteit beperkt is tot PDF-invoer die wordt verwerkt met de functie waarmee contentcreatie wordt omzeild en die in 2020.1 is geïntroduceerd.*

## Verbeteringen in Workflow

### Drag & Drop hulpmiddelen

Werk sneller en intuïtiever door hulpmiddelen simpelweg naar processen te slepen en Workflow vervolgens te laten bepalen wat de juiste handelswijze is. Als er meerdere opties mogelijk zijn, vraagt Workflow om een eenvoudige bevestiging voordat het doorgaat met aanmaken en configureren.

### Slimmere Workflow-printprocessen

De LPD-invoertaak kan nu opdrachten uit meerdere wachtrijen tegelijk vastleggen en ook lege wachtrijnamen accepteren. Hierdoor kunnen procesontwerpers de verwerking van printopdrachten centraliseren in één proces dat gemakkelijker te ontwerpen, wijzigen en onderhouden is. Bovendien heeft de taak nu een optie om binnenkomende PostScript-bestanden meteen naar PDF te converteren zonder dat er een extra conversie hoeft te worden uitgevoerd.