



Einleitung

PReS Connect 2018.1 ist die erste Version, bei der wir unsere neue Nummerierung verwenden. Dieses Datenblatt informiert Sie über den Grund für die Änderung der Versionsnummerierung unserer Software sowie alle neuen Funktionen in PReS Connect 2018.1.

Neue Nummerierung

Zukünftig wird es alle sechs Monate eine neue Version von PReS Connect geben, eine im April und eine im Oktober. Ab sofort bezeichnet die Versionsnummer von PReS Connect **das Erscheinungsjahr und die Version** wie folgt:

April 2018	PReS Connect 2018.1
Oktober 2018	PReS Connect 2018.2
April 2019	PReS Connect 2019.1
Oktober 2019	PReS Connect 2019.2

Diese Änderung soll die Produktionsrate von PReS Connect widerspiegeln und es Kunden und Partnern erleichtern, unsere aktuelle Version zu identifizieren.

Inwiefern betrifft Sie diese neue Nummerierung?

Mit gültiger OL Care erhalten Sie Support für die aktuelle Version der Software sowie die vorherige Hauptversion – daran ändert sich nichts. Für kommende Connect-Produkte wollen wir jedoch jedes Jahr neue Hauptversionen (2018.x, 2019.x) zur Verfügung stellen

– was bedeutet, dass der Support für ältere Versionen früher eingestellt wird. Wir sind davon überzeugt, dass die Vorhersage von Hauptversionen bereits im Vorfeld ihrer Freigabe dafür sorgt, dass Kunden ihre eigenen IT-Strategien für Upgrades besser planen können.

Für Kunden der PReS Suite unterstützen wir derzeit die Versionen 6.x.x und 7.x.x. Kunden, die ein Crossgrade auf Connect durchführen, wechseln von 7.xx auf 2018.1 (oder höher).

Die Unterstützung für Versionen von PReS Connect ist in der folgenden Tabelle dargestellt:

Freigegebene Version	Unterstützte Versionen	Nicht mehr unterstützt
1.x	1.x	-
2018.x9	2018.x, 1.x	-
2019.x9	2019.x, 2018.x	1.x
2020.x	2020.x, 2019.x	2018.x
2021.x	22021.x, 2020.x	2019.x

Verbesserte Benutzerfreundlichkeit und Assistenten

Startbildschirm: jetzt noch benutzerfreundlicher

Der Startbildschirm von PReS Connect 2018.1 hat ein neues Design, das zu einer besseren Kundenerfahrung beiträgt. Dank eines einzigen Menüs auf der linken Seite ist die Navigation jetzt einfacher und der Hauptbildschirm ist unterteilt in zuletzt verwendete Dateien und neue Designs. **Wir haben auch den Bereich „Neuigkeiten und Veranstaltungen“ (News and Events) verschoben, der von Zeit zu Zeit produkt- und versionspezifische Nachrichten**

(wichtige und relevante Neuigkeiten und Veranstaltungen für Kunden) anzeigt.

Mehr Optionen für Geschäftsgrafiken

Die Funktion Geschäftsgrafik (Business Graphics) wurde mit einem neuen Diagrammassistenten verbessert, der die Verwendung von Tabellendaten ohne Skript ermöglicht. Er enthält auch eine Live-Vorschau-Funktion. Basierend auf der amCharts-Bibliothek können fortgeschrittene Benutzer weiterhin Zugriff auf den zugrunde liegenden Code erhalten, um ihre Diagramme noch weiter auszubauen.

Highlights

Kompatibilität mit Windows 2016

PReS Connect 2018.1 ist die erste Version, die offiziell das Betriebssystem Windows 2016 unterstützt.

Aktualisierter interner Browser

Die in Connect verwendete Browser-Komponente wurde aktualisiert, um die Verwendung neuer CSS-Eigenschaften zu ermöglichen. PReS Connect 2018.1 verwendet jetzt Gecko 38 als HTML-Rendering-Engine, was die Qualität und die Möglichkeiten unserer Ausgabe verbessert.

Unabhängige DataMapper-Engine

Wir haben eine neue eigenständige Datamapping-Engine entwickelt, die wie die Engines zur Inhaltserstellung und Ausgabe eine bessere Kontrolle über die Gesamtverteilung und Planung von Aufträgen ermöglicht. Die Datamapping-Engine ist nicht durch eine Lizenz begrenzt, so dass Sie sie nach Bedarf (bzw. Kapazität Ihrer Hardware) verwenden können, um die Leistung des Datamapping-Prozesses zu verbessern.

Verbesserte Ausgabe

E-Mail-Anhänge vereinfacht

Die Möglichkeit der dynamischen Einbindung von E-Mail-Anhängen wurde hinzugefügt. Eine neue Benutzeroberfläche ermöglicht die dynamische Auswahl und Einbindung eines oder mehrerer Anhänge aus der Vorlage, dem Internet und/oder dateibasierten Ressourcen.

Bessere PDF-Unterstützung

Transparenz wird nun auch bei den mit PReS Connect generierten PDFs unterstützt – eine bisher fehlende Funktion für die PDF/VT-Kompatibilität. Außerdem ist PDF Passthrough jetzt standardmäßig aktiviert, was bedeutet, dass das, was hineingeht, auch herauskommt. Dadurch erhält der Urheber die Kontrolle über das PDF zurück.

Dynamische Drucksteuerung

Mit der Leistungsfähigkeit von PostScript wurden die moderne Papierhandhabung und andere Druckerfunktionen überarbeitet. PReS Connect kann nun eine PostScript-Druckerdefinition lesen, um die Funktionen zu „erlernen“, die ein bestimmter Drucker unterstützt. Diese Funktionen können jetzt dynamisch und regelbasiert angewendet werden. Benutzer können erweiterte gerätespezifische Funktionen für ihre Vorlagen erstellen und anwenden, ohne sich ein speziell entwickeltes Druckerprofil besorgen zu müssen.

**PReS[®]
Connect**

OL[®] Software

pres.objectiflune.com

OL[®]

OL ist ein eingetragenes Warenzeichen der Objectif Lune Inc.
Alle in diesem Dokument dargestellten Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.
© 2018 Objectif Lune Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.