

PRODUKTDDETAILS

OL[®] Connect Professional

Am besten geeignet für mittlere bis große Unternehmen, um geschäftskritische Dokumentenprozesse zu vereinfachen und Multi-Channel-Ausgabe zu produzieren

Schnittstelle

Der Designer: Erstellen Sie Multi-Channel-Vorlagen mit einem benutzerfreundlichen Design-Tool oder verwenden Sie fortschrittliche HTML- oder JavaScript-Codierung, um hochgradig personalisierte Kommunikation zu entwickeln

Begrüßungsbildschirm: Einfacher Zugriff auf Ressourcen und Produktinformationen wie Blogs, Tutorials, Beispiele, Vorlagen, Lerncenter und mehr

Design und Personalisierung

Multi-Channel: Erstellen von Vorlagen für die Druck-, E-Mail- und Web-Ausgabe in einer einzigen Designplattform

PDF-basierte Vorlagen: Das in Drittanbieteranwendungen erstellte Design mit personalisierten Elementen überlagern

Microsoft Word-basierte Vorlagen: Erstellen von vollständig bearbeitbarer Kommunikation aus Microsoft Word-Dokumenten

Expressions: Textbasierte Ausdrücke verwenden, um Datenplatzhalter automatisch durch ihre entsprechenden Werte aus einem Datensatz zu ersetzen

Scripting: Erweiterte Scripting-Fähigkeiten nutzen, um fortschrittliche Personalisierungsaufgaben auszuführen

Inhaltliche Elemente: Kundenspezifische Kommunikation mit variablem Text, bedingtem Inhalt, dynamischen Bildern, Barcodes und bedingt druckbaren oder überspringbaren Abschnitten gestalten

Copyfit: Automatische Anpassungen bei Textüberlauf zulassen



Produktion, Eingabe und Ausgabe

Dateneingaben: Excel, Database, JSON, XML, Text, PDF, Postscript (PCL optional)

DataMapping: Erstellen einer einheitlichen Datenformatstruktur, eines Prozessablaufplaners und unbegrenzter Konfigurationsdateien

Druckausgaben: PDF, PDF/A, PDF/VT, PCL, PPML und PostScript (einschließlich VIPP und VPS)

Optimierte Ausgabe: Beschleunigen von Druck und Prozessen, indem kleinere Spooldateien erstellt oder an E-Mail oder Web gesendet werden

Wiederverwendbare Druckvorgaben: Die Produktion verbessern, indem Auftrags- und Ausgabeoptionen gespeichert und wiederverwendet werden

Postalische Barcodes: Postalische Barcodes aus einer umfangreichen Bibliothek einfügen, um von Postrabatten zu profitieren und die Post-Compliance sicherzustellen

Steuerzeichen und -barcodes: Nachverarbeitungsprozesse auf Produktionsmaschinen und Kuvertiermaschinen ermöglichen - Falzen, Beileger zufügen und Kuvertieren effizient und präzise durchführen

Nachverarbeitungsoptionen: Alle Druckerfunktionen wie Ausschließen, Booklets, Medien und Fachauswahl steuern

Ausschießen: Step-and-Repeat und mehrere Seiten auf Bögen anordnen

Vorabprüfungen: Umfangreiche Vorschau-, Analyse- und Testfunktionen

OL[®] Connect Professional

Workflow

Automatisierte Prozesse: Läuft als eine Reihe von Diensten und Hilfsfunktionen, die ohne menschliches Eingreifen arbeiten

Daten von überall erfassen: Hot Folder, Windows- und LPD-Druckwarteschlangen, E-Mail, HTTP, Datenbankabfragen, OneDrive und FTP/S

Conditional Routing: Erstellen von verzweigten Prozessen auf der Grundlage von Datenwerten oder dynamischen Bedingungen

Parallele Aufträge: Einzelne oder mehrere Aufträge gleichzeitig ausführen, um die End-to-End-Verarbeitung zu beschleunigen

Mehrere Geschäftsprozesse: Implementierung von Geschäftsregeln für Aufgaben, die eine Automatisierung erfordern

Arbeitsabläufe: Extraktion von Daten und Generierung von Dokumenten durch flexible und vollständige Planung automatisieren

Ausgabeziele: Gleichzeitige Ausgabe an Drucker, Ordner, FTP, E-Mail, OneDrive oder eine Reihe von Dokumentmanagementsystemen

Verbindung zu Drittanbietersystemen: DocuWare, Therefore, SharePoint und M-Files

Verbindung mit PrintShop Mail: Aufträge an klassischen PrintShop Mail senden

Zusammenspiel mit PlanetPress Suite: PlanetPress Dokumente produzieren

Imaging Modul: Enthält Bild-, Fax- und Suchfunktionen



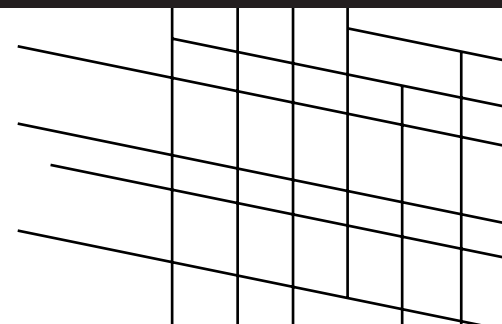
Leistung

Erreichte Leistung kann von zahlreichen Faktoren abhängen, darunter CPUs, RAM, Speichergeschwindigkeit, Softwarekonfiguration und Komplexität der Lösung.

Zieldrucker: Desktop und MFD

Max. parallele Jobs: 8

Max. Maschinen: 1



OL[®] Connect Professional

Betriebssystem

Beliebige 64-Bit-Windows-Desktop- oder eine Version, die von Microsoft aktiv unterstützt wird

Neue Versionen von Windows werden innerhalb der ersten sechs Monate nach ihrer Markteinführung unterstützt

Systemanforderungen

CPU: 8-Core-Prozessor

RAM: 16 GB

Speicher: 100 GB mit Solid-State- oder NVMe-Laufwerk (Standard-Festplatte wird nicht unterstützt)

Netzwerk: 1 Gbit/s-Verbindung

Hinweis: Minimale Spezifikationen erzeugen möglicherweise nicht die maximale Leistung des Systems.



Typische Anwendungen

- Rechnungen
- Kontoauszüge
- Lieferscheine
- Briefe
- Versandetiketten
- Auftragsbestätigungen
- Kommissionierliste
- Packliste
- Arbeitsblatt
- Direktwerbung
- Visitenkarten
- Postkarten
- Broschüren
- Newsletter



Bereit, Dinge zu erledigen?

Wir zeigen Ihnen, was OL Connect kann.

[Demo anfordern](#)

Upland Objectif Lune unterstützt Unternehmen bei der Automatisierung ihrer Geschäftskommunikation mit Lösungen für die digitale Transformation. Mit der OL Connect-Technologie können Kunden Transaktions- und Werbedokumente erstellen, verwalten, verteilen und automatisieren und gleichzeitig die Herausforderung der Systemintegration lösen.

