

PreS

Objectif Lune Software

SKALIERBARE LÖSUNG ZUM ERSTELLEN UND PRODUZIEREN

VON
PERSONALISIERTEN DOKUMENTEN

PreS IST EINE DER WELTWEIT LEISTUNGSFÄHIGSTEN UND FLEXIBELSTEN SOFTWAREANWENDUNGEN ZUR ERSTELLUNG UND PRODUKTION PERSONALISierter DOKUMENTE FÜR TRANSAKTIONS-DATEN- UND DIREKTMARKETINGANWENDUNGEN.

PreS hebt sich von anderen führenden Produkten für den variablen Datendruck (VDP) ab, da es auf einer Sprache basiert, die von Anfang an für die Aufgabenstellungen im Produktionsdruck und der Prozessautomatisierung entwickelt wurde, welche für eine erfolgreiche Produktion ausschlaggebend sind.

- Mit PreS lassen sich hoch personalisierte Dokumente erstellen, die variablen Text, Fotos, Grafiken, Barcodes, Diagramme, Tabellen und gemischte Daten enthalten können.
- Über Bedingungen lassen sich dynamische Dokumente anlegen, deren Inhalt und Layout je nach Empfänger variieren. Dieser erhält so anstelle des üblichen

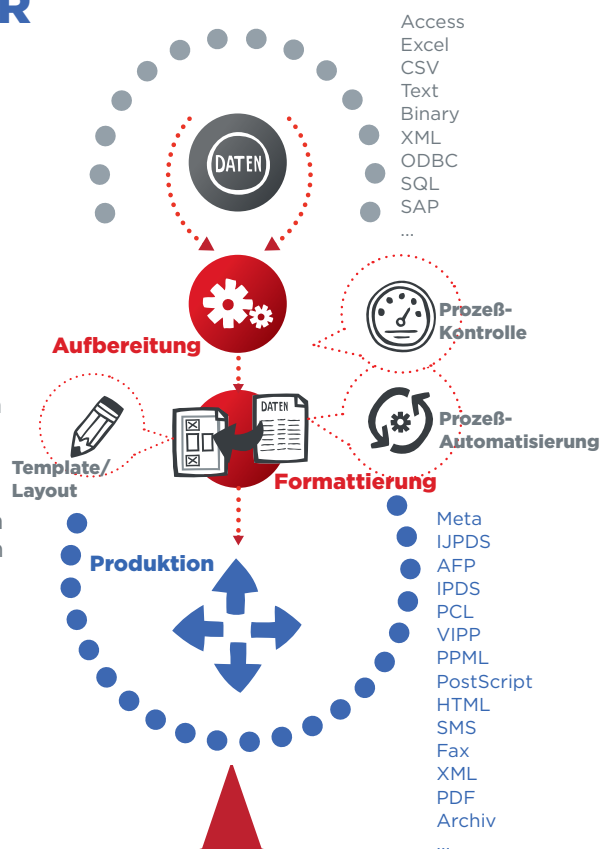
“Einheitsformates” genau auf ihn zugeschnittene Informationen.

- Anschließend kann das Dokument sowohl auf jedem Hochleistungsdrucker als auch in elektronischer Form ausgegeben werden - im Papierformat, als E-Mail, Webseite, PDF, SMS, FAX oder XML-Datei. Vollfarbe sorgt hierbei für optimale Response-Raten.

PreS ERMÖGLICHT AUCH DIE INTEGRATION DER IN IHREM UNTERNEHMEN BESTEHENDEN SYSTEME UND PROZESSE.

PreS EIGNET SICH ZUR ERSTELLUNG
VERSCHIEDENSTER DOKUMENTARTEN

- dynamische Rechnungen,
- Transaktions- und Transpromo-Dokumente
- Geschäftsberichte
- Direktmailings
- kundenspezifische Versicherungspolizen
- One-to-One-Marketingdokumente
- etc.



PReS

FEATURES

✓ **Druckausgabe mit Vollfarbe, Zusatzfarbe und MICR**

✓ **Import eines breiten Datenspektrums** - Binärdateien, Text- und CSV-Dateien, Excel-Dateien, Access-, SQL- und ODBC-Datenbanken sowie XML (mit Sortierung des Eingangsdatenstroms)

✓ **Unterstützung aller relevanten Ausgabeformate im Produktionsdruck** PostScript (nicht optimiert und optimiert), PDF, PDF-A, PCL, PPML, VIPP, AFP/IPDS, IJPDS, MXL, Metacode

✓ **Variable Überprüfung von Dateninhalten** - Hoch personalisierte Dokumente dank Bedingungslogik. Variable Kombination von Datenfeldern, Textblöcken und Bildern

✓ **Elektronische Ausgabe** - PDF, E-Mail, Internet, Fax, SMS, XML, Archivierung

PReS unterstützt alle modernen Druckersprachen wie PCL, Postscript, VPS, PPML, AFP/IPDS, Xerox Metacode und Kodak Versamark IJPDS sowie Line-Mode- und Page-Mode-Drucker.

Zusätzliche Module befähigen PReS zur Verwendung von PDF-, EPS- und PostScript-Dateien als PReS-Grafiken ähnlich wie die gewohnten Grafikformate BMP, TIF oder JPG oder zur Erstellung datengesteuerter variabler Grafiken (GO/PReS - Graphic Output PReS).

Zur Erstellung weniger komplexer Dokumente sind Werkzeuge mit grafischen Benutzeroberflächen wie PReS Designer in die Produktionsumgebung integriert.

Wählen Sie einfach die für Ihre spezifischen Anforderungen erforderlichen Komponenten:

➤ **PReS Designer** ist eine interaktive WYSIWYG-Anwendung zur Erstellung von Dokumenten für die Produktion mit PReS.

➤ **M-PReS Scheduler** ist eine Anwendung zur Automatisierung von Druckprozessen.

➤ **M-PReS Production** ist eine auf PReS basierende Software zur Formatierung und Produktion von Dokumenten. Sie ist plattformunabhängig und läuft auf Windows- und High-End-Unix-Servern.

➤ Mit dem **Barcode Toolkit** können in PReS datengesteuert eine Vielzahl von 1D- und 2D-Barcodes erzeugt werden.

➤ Die **Email DLL** ermöglicht die Erstellung und Versendung personalisierter E-Mails direkt aus PReS.

VORTEILE

✓ KÜRZERE UMSETZUNGSZEITEN
schnelle Erstellung komplexer VDP-Anwendungen

✓ HÖHERER GRAD DER PROZESSAUTOMATISIERUNG
Einsatz in automatisierten Produktionsanlagen

✓ SCHNELLE UND EFFIZIENTE ERFÜLLUNG VON KUNDENANFORDERUNGEN

✓ SENKUNG DER GESAMTKOSTEN

✓ LEISTUNGSFÄHIGE MÖGLICHKEITEN DES WHITE-SPACE-MANAGEMENT (TRANSPROMO)

✓ EINFACHE INTEGRATION IN ANDERE SYSTEME

✓ SKALIERBARE LÖSUNG

✓ WELTWEITE EINSETZBARKEIT
Unterstützung aller Sprachen und Schriftsysteme auf Dokumentenbasis, Seitenbasis oder innerhalb einer Seite

✓ UNTERSTÜTZUNG ALLER RELEVANTEN DATENSTRÖME IM PRODUKTIONSDRUCK
wobei der Druckertyp schnell gewechselt werden kann (oder Überprüfung am Desktop-Drucker; oder elektronische Ausgabe)

✓ INTEGRATION VON PRÜFPROTOKOLLEN, FEHLER-, STATISTIK- UND TAG-DATEIEN IN DRUCKMANAGEMENT UND -STEUERUNG



PrintSoft

Objectif Lune Solution Services

www.printsoft.com

OBJECTIF LUNE

Alle eingetragenen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

© 2014 Objectif Lune Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.