



Der Standard für digitales Ausschießen

Kodak
Preps
Ausschießsoftware

A

Is tragende Säule eines produktiven Druckvorstufen-Workflows reduziert die **Kodak Preps**-Ausschießsoftware die Kosten und Durchlaufzeiten dramatisch und das mit einem anpassungsfähigen Workflow. Die Software lässt sich mit gängigen Lösungen wie den Workflow-Systemen **Brisque**, **Prinerger**, **Apogee** und **Rampage** verwenden, unterstützt sowohl **Mac OS X** als auch die neuesten **Windows**-Betriebssysteme und ist zu **Adobe Acrobat 7** und **QuarkXPress 6.5** kompatibel.

Nativer PDF-Workflow

Der nahtlose PDF-Workflow ermöglicht die schnelle und präzise native Vorschau mittels PDF Lib 7 und übernimmt automatisch alle eingehenden PDF-Dateien, ohne sie in **PostScript**-Dateien zu konvertieren. Sie sparen damit Zeit und Festplattenkapazität. Die PDF-Dateien können archiviert, an ein Ausgabegerät geschickt oder zur Ansicht in **Adobe Acrobat** geöffnet werden.

JDF-Import

Die **Preps**-Software kann nun JDF-Dateien aus Management-Informationssystemen (MIS) importieren. Wenn Sie eine JDF-Datei importieren, legt **Preps** diese als neuen **Preps**-Job an und versucht, diesem Job die vom MIS-System festgelegten Ausschießinformationen zuzuweisen. Wird keine Übereinstimmung gefunden, so erstellt die **Preps**-Software eine Platzhalter-Signatur, die dann mit der Erzeugung eines passenden Templates aufgelöst werden kann. Die **Preps**-Software kann dann eine Datei exportieren, die die ursprüngliche JDF-Datei sowie das JDF-Ausschießlayout und die Markeninformationen enthält. Die JDF-Datei kann anschließend von Druckvorstufen-Workflows oder im vorgelagerten Bereich vom MIS-System verwendet werden, um Ausschießinformationen hinzuzufügen, die in der ursprünglichen Vorkalkulation fehlten.

Native Unterstützung von Mac OS X

Die native Unterstützung von **Mac OS X** verbessert die Gesamtverarbeitungszeit des Jobs, da die Software nicht im Classic Mode laufen muss.



Intelligente SmartMarks-Software

Mit der **SmartMarks**-Software kann der Benutzer festlegen, wo Marken oder Gruppen von Marken auf dem Druckbogen relativ zum Bogenformat, Stegabstand oder der Seite (d. h. nicht als statische Marken) platziert werden sollen, und die Marken als Template (Mustervorlage). Wird das Template für einen neuen Job verwendet, positionieren diese Marken sich automatisch neu und ändern ihre Größe entsprechend dem Format des Druckbogens in einem einzigen Schritt, sodass bei der Jobverarbeitung wertvolle Zeit gespart wird. Marken der **SmartMarks**-Software lassen sich auch in Relation zu Seiten platzieren.

Hervorragende Unterstützung von nativen Quellprogramm-dateien

Preps-Software unterstützt Dateiformate von mehr als 200 DTP-Anwendungsprogrammen, darunter PDF, EPS, DCS und TIFF. Alle diese Dateiformate können in einem einzigen Job beliebig kombiniert und verwendet werden. Der On-Demand-Digitaldruck wird über **Xerox FreeFlow 2** und **DigiPath 3** sowie über 4 RDO **PostScript**- und PDF-Dateien (**Preps XL**- und **Pro**-Software, nur **Windows**-Betriebssystem) unterstützt.

Flexibler Template-Editor

Sie können Jobs unter Verwendung bestehender Templates aus der **Preps**-Bibliothek ausschießen oder vorhandene Templates spezifisch anpassen oder Ihre eigenen Templates erstellen. Visuelle Template-Editoren erlauben ein müheloses Erstellen und individuelles Anpassen von Templates für jeden erdenklichen Workflow oder beliebige Verfahrensweisen in der Weiterverarbeitung.

Verbesserte Workflow-Unterstützung

Preps ist in Verbindung mit den Workflow-Systemen **Brisque**, **Prinerger**, **ApogeeX** und **Rampage** verwendbar. Die Software unterstützt außerdem die **Prinerger Evo**-Software und die neuesten JDF-fähigen **Harlequin**-RIPs.

Unterstützung des On-Demand-Digitaldrucks

Preps XL und **Preps Pro** für **Windows**-Betriebssysteme unterstützen den On-Demand-Digitaldruck. Mit **Preps XL** können Sie sehr einfach Register und Zwischenblätter einfügen, Cut & Stack-Jobs produzieren und in Verbindung mit dem Signature Booklet Maker (SBM) für **Xerox DocuTech**-Drucksysteme die Bedruckstoffe und Nachverarbeitungsoptionen umfassend kontrollieren. Darüber hinaus unterstützt **Preps Pro** die **DocuColor**-Drucker sowie die Systeme **Xerox FreeFlow** und **DigiPath**.

Nutzen Sie AppleScript-Skriptdateien (nur Mac OS X)

Erstellen Sie leistungsfähige Skripts, um sich wiederholende manuelle Abläufe zu automatisieren und Fehler zu minimieren.

Datei-Vorschau für Adobe PDF- und PostScript 3-Dateien

Preps bietet eine vollintegrierte **Adobe PDF**- und **PostScript 3**-Vorschau für eine schnelle und präzise WYSIWYG-Voransicht. Sie können die Farbauszüge, Einzelseiten oder kompletten Formen, einschließlich Marken und Neuzeichnungen von Farben, am Bildschirm überprüfen.

Verfügbar in sieben Sprachen

Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Japanisch und vereinfachtes Chinesisch.

Kodak Preps 5.2-Software: Merkmale und Funktionen

	XL	Plus	Pro
Unterstützte Druckumgebungen	On-Demand-Digitaldruck	Akzidenzdruck	Akzidenz- und On-Demand-Digitaldruck
Native Unterstützung von Mac OS X	Ja	Ja	Ja
SmartMarks -Software, Markengruppen und Druckmarken	Nein	Ja	Ja
Natives PDF-Ausschießen	Ja	Ja	Ja
JDF-Import	Ja	Ja	Ja
Unterstützung mehrerer Ausgabesysteme	Ja	Ja	Ja
JDF/PJTF-Ausgabe	Ja	Ja	Ja
CIP3-Export	Nein	Nein	Ja
Unterstützung von mehr als 200 Anwendungsprogrammen	Ja	Ja	Ja
Mehrere Sektionen auf einem Druckbogen	Nein	Nein	Ja
APR, OPI und DCS laufen durch	Ja	Ja	Ja
OPI-Verarbeitung	Ja	Nein	Ja
DCS-Verarbeitung	Nein	Nein	Ja
Level 1- und 2-Farbseparation	Nein	Ja	Ja
Automatisches und spezifisch angepasstes Kacheln	Nein	Ja	Ja
Vorschau für Adobe PDF - und PostScript 3 -Dateien	Ja	Ja	Ja
Mehrere Ausgabedateien	Nein	Ja	Ja
Arbeitet mit Brisque -, Prinergy -, ApogeeX - und Rampage -Systemen zusammen	Ja	Ja	Ja
JDF 1.2- und LayCrlmp ICS-konform	Ja	Ja	Ja
Kompensation des Papierverzugs	Nein	Nein	Ja
Xerox DocuTech -Systemtickets	Ja	Nein	Ja
Xerox DigiPath -Systemdokumente	Nur Windows -Betriebssystem	Nein	Nur Windows -Betriebssystem
Unterstützung von AppleScript (nur Mac OS X)	Ja	Ja	Ja

Kodak
Preps
 Ausschießsoftware



Kodak Preps-Software: Systemanforderungen

	Empfohlene Systemanforderungen	Minimale Systemanforderungen
Macintosh	<ul style="list-style-type: none"> • Mac OS X 10.3 oder 10.4 • Power Mac G5-Rechner • 1 GHz G5 oder Intel Core Duo-Prozessor • 512 MB RAM • HFS+-Festplatte mit 2 GB verfügbarem Speicherplatz • CD-ROM-Laufwerk • USB-Schnittstelle • Bildschirmauflösung 1.024 x 768 Bildpunkte 	<ul style="list-style-type: none"> • Mac OS X 10.3 • Power Mac G3-Rechner • 233 MHz G3-Prozessor • 128 MB RAM • HFS+-Festplatte mit 500 MB verfügbarem Speicherplatz • CD-ROM-Laufwerk • USB-Schnittstelle • Bildschirmauflösung 1.024 x 768 Bildpunkte
Windows	<ul style="list-style-type: none"> • Windows XP-Betriebssystem • 1 GHz Intel Pentium 3-Prozessor • 512 MB RAM • 1 GB verfügbarer Festplattenspeicherplatz • CD-ROM-Laufwerk • Parallele oder USB-Schnittstelle • Bildschirmauflösung 1.024 x 768 Bildpunkte 	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 2000, Windows XP (Home oder Professional) oder Windows Server 2003-Betriebssystem • 233 MHz Intel Pentium 2-Prozessor • 128 MB RAM • 500 MB verfügbarer Festplattenspeicherplatz • CD-ROM-Laufwerk • Parallele oder USB-Schnittstelle • Bildschirmauflösung 1.024 x 768 Bildpunkte



Die **Kodak Preps**-Software importiert **JDF**-Dateien aus der **Kodak UpFront**-Software und MIS-Systemen und exportiert **JDF**-Ausschießlayouts in Druckvorstufen-Workflows

Kodak EAMER-Niederlassungen:

Hauptsitz

Waterloo, Belgien
Tel. +32.2.352 25 11
Fax +32.2.352 09 15

Frankreich

Antony
Tel. +33.1.40 96 56 56
Fax +33.1.46 68 72 79

Polen

Warschau
Tel. +48.22.531 66 88
Fax +48.22.531 66 89

Österreich

Wien
Tel.+43.1.970.01.310
Fax +43.1.970.01.399

Deutschland

Eschborn
Tel. +49.6196.776.06.10
Fax +49.6196.776.06.99

Spanien

Madrid
Tel. +34.916 748 720
Fax +34.916 748 710

Benelux

Breda, Niederlande
Tel. +31.76.548 14 00
Fax +31.76.548 14 64

Griechenland

Athen
Tel. +30.210.6109373
Fax +30.210.6109378

Schweden

Upplands Väsby
Tel. +46.(0)8.55 56 35 00
Fax +46.(0)8.55 56 37 00

Dänemark

Brøndby
Tel. +45.70.260 606
Fax +45.70.260 609

Italien

Calenzano
Tel. +39.055 8836 1
Fax +39.055 8836 222

Schweiz

Geroldswil
Tel. +41.44.852.50.10
Fax +41.44.852.50.19

Finnland

Vantaa
Tel. +358.9.25178260
Fax +358.9.25178261

Norwegen

Kolbotn
Tel. +47.66816000
Fax +47.66816010

Großbritannien

Watford
Tel. +44.1923.233366
Fax +44.1923.227802

Wenn Sie mehr über die Lösungen von Kodak erfahren möchten, besuchen Sie graphics.kodak.com



Gedruckt mit Kodak-Technologie

© Kodak, 2006. Kodak, Preps, UpFront, Prinergy, Brisque und SmartMarks sind Marken von Kodak. Adobe, Acrobat und PostScript sind Marken von Adobe. AppleScript und Macintosh sind Marken von Apple. Xerox, DigiPath, DocuColor, DocuTech und FreeFlow sind Marken von Xerox. Technische Änderungen sind jederzeit ohne vorherige Ankündigung möglich.

E.WPE.010.0206.de.01