

PLANETPRESS SUITE



DIE BEGLEITMODULE

PlanetPress Design

PlanetPress Design ermöglicht das Erstellen variabler Dokumente von Grund auf oder die Wiederverwendung und Aufwertung bereits existierender Geschäftsdokumente. Gestalten Sie Dokumente für jeden Zweck - vom einfachen Serienbrief bis hin zu komplexen mehrteiligen Geschäftsformularen. In alle mit PlanetPress Design erstellten Dokumente können Regeln und Bedingungen eingefügt werden, um dynamisch Barcodes, Grafiken und Logos, Seitenzahlen, zielgerichtete Marketingmitteilungen oder Steuerungselemente für die Kuvertierung hinzuzufügen. Alles basierend auf Informationen direkt aus den Daten oder dem Originaldokument.

PlanetPress Design ist beim Kauf eines der PlanetPress Suite-Softwaremodule enthalten. Das Programm besitzt eine intuitive Oberfläche mit zahlreichen Designfunktionen, die in der Anwendung einfach und gleichzeitig leistungsstark genug sind, um sowohl einfache als auch komplexe variable Dokumente zu gestalten. Durch PlanetPress Talk, eine unkomplizierte Skriptsprache, die es Ihnen ermöglicht, Ihre Dokumente vollständig zu personalisieren, um auf hoch komplexe und einzigartige Bedürfnisse einzugehen, bieten sich Ihnen unendlich viele Möglichkeiten.

PlanetPress Imaging

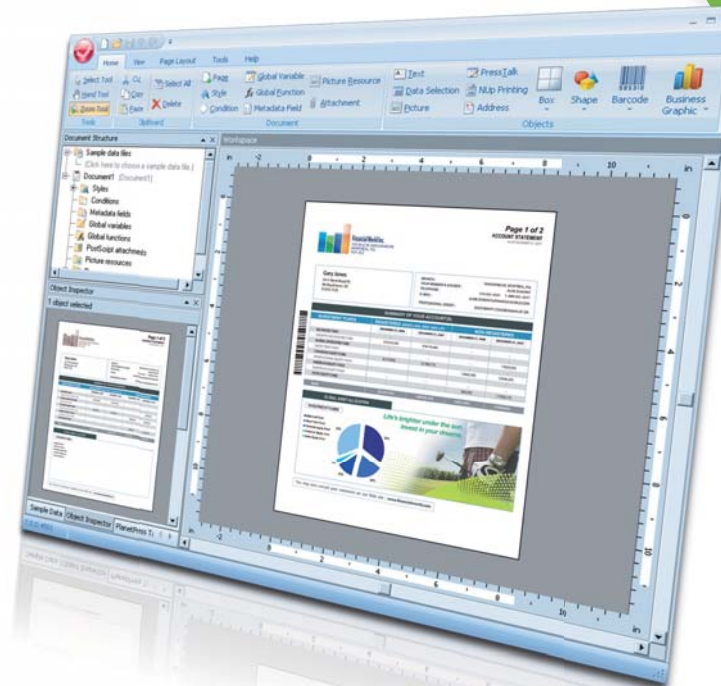
PlanetPress Imaging ermöglicht Anwendern das Erstellen von PDF-, TIFF-, JPG-, VDX-, PDF/X-, PDF/A - und AutoStore-Versionen ihrer variablen Dokumente, um diese automatisch zu archivieren oder per E-Mail bzw. Fax zu versenden. Außerdem generiert das Programm eine Index-Datei zum Suchen und Abrufen bestimmter Seiten des Dokuments mit Hilfe von PlanetPress Search oder eines Dritt-EDM-Systems.

Um Gebrauch von PlanetPress Imaging zu machen, muss eines der PlanetPress Suite-Workflowtools installiert sein. PlanetPress Imaging beinhaltet eine unbegrenzte PlanetPress Search-Lizenz, um unverzüglich das Archiv zu durchsuchen und einzelne Seiten oder auch mehrere Dokumente abzurufen. PlanetPress Search kann die Ergebnisse zur Erstellung eines neuen PDFs verwenden, selbst wenn die einzelnen Seiten aus verschiedenen Dokumenten stammen.

PlanetPress-Druckerlizenzen

PlanetPress-Druckerlizenzen werden für eine druckerzentrierte Verarbeitung benötigt und können entweder nur mit PlanetPress Design oder zusammen mit einem der PlanetPress Suite-Workflowtools eingesetzt werden.

Bei einer druckerzentrierten Verarbeitung liegt die Dokumentenvorlage auf der Festplatte des Druckers und wird beim Druckvorgang mit Hochgeschwindigkeit mit den eingehenden Hostdaten zusammengeführt. Diese Arbeitsweise ist meist die effizienteste für den Druck variabler Dokumente, da die Zusammenführung der Daten mit der Vorlage auf dem Drucker selbst stattfindet, was die Größe der Druckdatei minimiert und die volle Leistung des Druckers ausnutzt. Folglich wird die Bandbreite weniger belastet und der Druck optimiert. Die ideale Lösung für hochvolumigen Produktionsdruck oder verteilten Druck in einem großen Netzwerk.



PLANETPRESS
IMAGING



PDF, TIFF,
JPG, VDX,
PDF/X, PDF/A



E-MAIL



FAX



ARCHIV



+



Unveränderte
Daten von
praktisch jedem
Host



Dokumentenvorlagen
werden auf dem
Drucker gespeichert
und mit den Daten
zusammengeführt



Dokumente
werden bei
optimaler
Geschwindigkeit
gedruckt



PLANETPRESS. DESIGN ■■■

FUNKTIONEN:

Eingabe von Daten in fast jedem Format: XML, ASCII, Zeilendrucker, PDF, ODBC-kompatible Datenbankformate, CSV, Channel Skip u. a.

Anbindung an die meisten Hostapplikationen: Großrechner, AS/400, UNIX, Windows®, ERP/CRM, Warenwirtschaftssysteme, Druckapplikationen u. a.

Fertiggestellte Dokumente anstatt Daten erfassen, entweder fertige PDF-Dateien oder Druckströme aus jeder beliebigen Windowsapplikation

Text aus Eingabedokumenten extrahieren und Inhalte hinzufügen oder verändern, Regeln und Bedingungen zu Workflowfunktionen einfügen

Einfache bis komplexe Dokumente mit bedingungsgesteuerten Texten, Bildern, Grafiken oder Seiten gestalten

Bedingungen für die Ausgabe anwenden, basierend auf Informationen direkt aus den Daten oder dem Druckstrom

Verwendung der Skriptsprache PlanetPress Talk für einzigartige Applikationen und komplexe Anforderungen

Automatischer oder bedingungsgesteuerter Einsatz der Fertigstellungsoptionen Ihres Druckers

Verwendung der Drag&Drop-Funktion zur einfachen Dokumentengestaltung oder Anwendung von Regeln und Bedingungen

Geschäftsdokumenten datengesteuerte Tabellen und Diagramme hinzufügen unter Verwendung der PlanetPress Design-Grafiken oder der fortschrittlichen Funktionen von Microsoft® Excel®

Standardgerechte Barcodes erstellen: u. a. 1D, 2D und OMR

Einheitliche Dokumente gestalten unter Verwendung des gleichen PDF-Erzeugungsverfahrens wie der Adobe® Acrobat® Distiller®

PlanetPress Design handhabt Datenüberlauf, indem es dynamisch zusätzliche Seiten generiert

Einheitliche Farben durch ein fortschrittliches Farbmanagement, das eine Anpassung an Drucker- und Bildschirmprofile vornimmt

Einzelne Bereiche aus Bildern oder fertig gestellten Dokumenten einfügen oder ausschneiden

PLANETPRESS. IMAGING ■■■

FUNKTIONEN:

PDF-, PDF/X-, PDF/A-, TIFF-, JPG-, AutoStore- oder VDX-Dateien erstellen

PlanetPress Imaging als multi-threaded Production Server einsetzen und mehrere Jobs gleichzeitig verarbeiten

Beim Erstellen von PDF-Dateien alle verfügbaren Einstellungen in Adobe Acrobat Distiller regulieren

Benutzerrechte in PDF-Dateien für Druckvorgänge, Änderungen am Text und Kopiervorgänge einrichten

Beliebig viele Felder aus einem variablen Dokument markieren, um eine Index-Datei zu erstellen

PlanetPress Search verwenden, um indizierte Dateien zu suchen und aufzurufen

Die Struktur der Index-Datei an Anforderungen verschiedener EDM-Systeme anpassen

Dokumente in Ihrem bestehenden EDM-System archivieren

Dateien automatisch per E-Mail versenden, wobei entweder SMTP oder Outlook genutzt wird

Dateien automatisch per Fax versenden

OBJECTIF LUNE

GESCHÄFTSKOMMUNIKATION - AUF IHRE ART

Für weitere Informationen zu unserer Produktreihe besuchen Sie

www.objectiflune.com

Alle eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © 2009 Objectif Lune Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.