

Xerox FreeFlow[®]
Print Server V. 8.0. SP2
Willkommenspaket zu
Xerox Color 550/560 Drucksystem und
Xerox 700 und 770 DCP



© 2010 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Xerox® und Xerox and Design®, FreeFlow® und DocuColor® sind Marken von oder lizenziert an Xerox Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Gedruckt in den USA.

Dieses Handbuch wird regelmäßig überarbeitet. Änderungen, technische Ungenauigkeiten sowie orthografische und typografische Korrekturen werden in der jeweils nachfolgenden Auflage berücksichtigt.

Dokumentversion: 1.0 (April 2009)

Inhalt

Getting Started – Multimedia-Programm zum FreeFlow-Druckserver	3
Nützliche Materialien.....	4
Neue Funktionen – Nützliche Einföhrungsinformationen zum FreeFlow-Druckserver.....	4

Willkommen

Dies ist das neueste Software- und Dokumentationspaket zum Xerox FreeFlow-Druckserver. Es wurden einige eindrucksvolle Änderungen vorgenommen! Diese moderne, clevere und einfache neue Software hilft sowohl Einsteigern in den digitalen Farbdruck als auch erfahrenen Anwendern bei der Ausführung wichtiger Farbaufträge.

Der FreeFlow-Druckserver liefert eine hochentwickelte Kombination aus Office- und Produktions-Workflows sowie die Software FreeFlow Print Server Version 8. Der FreeFlow-Druckserver bietet Funktionen für den Produktionsdruck wie zuverlässiges Warteschlangenmanagement und Unterstützung für Adobe PDF Print Engine und wird dabei auch den Office-Funktionen, die das Drucksystem bietet, vollständig gerecht.

Einfach – damit die Arbeit schneller geht

Ob Sie nun mit PostScript oder über die Adobe PDF Print Engine drucken, mit dem FreeFlow-Druckserver erzielen Sie einfach jedes Mal großartige Ergebnisse. Der Xerox®-Druckertreiber mit seinen visuellen Darstellungen macht das Übermitteln von Aufträgen an den Drucker außerordentlich einfach. Die Bedienungsoberfläche ist so gestaltet, dass sich Bedienungskräfte und Benutzer am Gerät schnell zurechtfinden, und lässt sich so anpassen, dass die meistverwendeten Funktionen schnell aufgerufen werden können. Und Änderungen an Seiten, Aufträgen oder Warteschlangen lassen sich auch noch in letzter Minute mühelos vornehmen.



Durchweg problemlos

Der FreeFlow-Druckserver mit der Adobe® PDF Print Engine liefert einen schlüssigen und einheitlichen Workflow, von der Design- über die Druckvorstufe bis zur Produktion. Durch die Verwendung nativer PDF-Dateien werden mit der PostScript®-Konvertierung verbundene Probleme ausgeschaltet. Die Druckausgabe von Spezialeffekten entspricht genau den Vorstellungen des Designers. Zeitraubende und unzuverlässige Notlösungen wie die Reduzierung komplexer Dateien erübrigen sich. Darüber hinaus sind Farbkonvertierung, Überfüllen und Ausschließen integriert und werden auf dem Druckserver vorgenommen.

Zuverlässige Farbsteuerung

Egal, ob Sie zur Erzielung herausragender Farbergebnisse integrierte oder anpassbare Farbsteuerelemente einsetzen möchten – der FreeFlow-Druckserver hat beides. Die Farbkalibrierung ist akkurat und zuverlässig und geht schnell und einfach. Und mit dem Xerox® Consistent Color-Modus lassen sich Farben über mehrere Druckmaschinen hinweg auf Tastendruck anpassen. Dazu kommen die moderne Profilierungstechnologie und die äußerst ausgefeilten Kalibrierungsverfahren von Xerox. Der FreeFlow-Druckserver bietet einfache und integrierte Farbverwaltung nach anerkannten Standards, sodass Farbkonsistenz auf unterschiedlichen Maschinen und zu jeder Zeit gewährleistet ist.

Drucken mit variablen Daten – einfach oder komplex

Der FreeFlow-Druckserver erfüllt alle Anforderungen an den VI-Druck, ob einfach oder komplex, durch Funktionen wie Zwischenspeicherung variabler Daten, Hintergrundformulare und andere Leistungsmerkmale. Durch Einsatz eines nativen Formats ohne Dateikonvertierung bleiben alle Daten vollständig erhalten, Sie können sich also auf schnellen und korrekten Druck Ihrer Aufträge verlassen. Dies ist die logische Lösung zum Drucken mit variablen Daten sowohl für Einsteiger als auch für erfahrene VI-Anwender.

Sicherheit, die Maßstäbe setzt – denn darauf kommt es an

Sie haben verschiedene Sicherheitsstufen zur Auswahl, die alle auf dem stabilen und sicheren Betriebssystem UNIX basieren, das nicht anfällig ist gegen Attacks von E-Mail-Viren oder Würmern. Zur Auftragsübermittlung ist die Verschlüsselung mit öffentlichen und privaten Schlüsseln möglich. Die Sicherheitsprofile sind benutzerspezifisch einstellbar, außerdem stehen ein Druckmodus zur Verhinderung der Ausgabe von Seitenduplikaten und viele andere Sicherheitsfunktionen zur Verfügung. Sie können sich ganz auf die Sicherheit Ihres Systems verlassen.

Getting Started – Multimedia-Programm zum FreeFlow-Druckserver

Übersicht

Xerox bietet nun eine neue Ressource, die Ihnen helfen soll, sich rasch mit der Bedienung des FreeFlow-Druckservers vertraut zu machen, damit Sie möglichst schnell mit Ihrem neuen Xerox-Drucksystem arbeiten können. Für neue oder weniger erfahrene Anwender des FreeFlow-Druckservers ist „Getting Started“ die ideale Einführung.

Ein einstündiges Programm zur schnellen Einarbeitung

Bezug des Programms

„Getting Started“ ist ein Multimedia-Programm, das von www.xerox.com/freeflowgettingstarted heruntergeladen werden kann.

Die Multimedia-Version wird auch auf der Kundendokumentations-CD im Ordner „Getting Started FreeFlow Print Server Multi-media Program“ verfügbar sein.

Programminhalt

Das „Getting Started“-Programm zum FreeFlow-Druckserver behandelt folgende Themen:

Einfaches Drucken

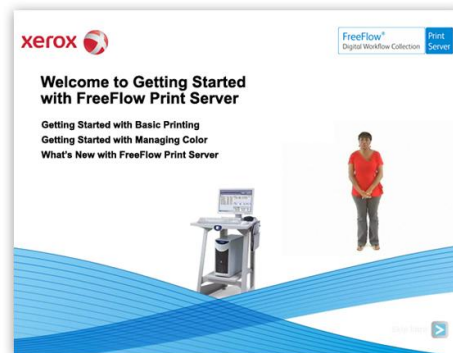
- Druckserver-Überblick und Ablauf der Auftragsverarbeitung
- Auftragsübermittlung
- Auftragsverwaltung
- Anpassung der Anzeige

Farbverwaltung

- Farbkalibrierung für das System
- Ablauf der Farbverwaltung
- Farbabstimmung

Neues bei FreeFlow Print Server

- Änderungen an der Bedienungsoberfläche
- Neue Funktionen
- Erweiterte Funktionen
- Leistungsverbesserungen



Programmdauer

Das „Getting Started“-Programm zum FreeFlow-Druckserver lässt sich in etwa einer Stunde durcharbeiten. Am Ende gibt es Übungen, die ausgedruckt und am eigenen System durchgeführt werden können, damit der FreeFlow-Druckserver schnell zum Drucken und Verwalten einfacher Aufträge eingesetzt werden kann.

Nützliche Materialien

Hier einige nützliche Ressourcen, die auf dem Kundendokumentations-Datenträger zu finden sind:

[Neue Funktionen](#) – Nützliche Einführungsinformationen zum FreeFlow-Druckserver

[FreeFlow-Druckserver-Broschüre](#) – Kurzüberblick über die Adobe PDF Print Engine

[FreeFlow Print Server Color Handbook](#) – Das Farbhandbuch soll über Funktionen und Bedienungsweise des FreeFlow®-Druckers informieren, damit Sie mit Ihrem Drucker schnell optimale Farbergebnisse erzielen.

[Printing Tabs](#) – Anweisungen zum Drucken mit Registerblättern mit dem FreeFlow-Druckserver bei Anschluss an einen Light-Production-Drucker.

[FreeFlow Print Server System Guide](#) – Das Systemhandbuch enthält Informationen zur Ausführung von Systemverwaltungsaufgaben zum systemgerechten Konfigurieren und Warten des Xerox FreeFlow®-Druckers.

[Druckertreiber mit vollem Funktionsumfang](#) – Druckertreiber für Windows und Macintosh sind im Web und auf Datenträgern im Kundendokumentationspaket verfügbar.

[FreeFlow Remote Print Server Software](#) – Eine Softwareanwendung zur Steuerung des FreeFlow-Druckers über einen Remote-Computer. Prüfung des Druckerstatus, Weiterleitung, Vorschauprüfung und Steuerung von Aufträgen über das Netzwerk.