

Xerox EX Print Server, Powered by Fiery für die Xerox 700 Digital Colour Press

Jetzt können Sie Ihre Produktivität steigern, brillante Farben erzielen und Ihren Workflow automatisieren. Brauchen Sie einen Farbserver, der in nahezu jede Druckumgebung passt, für mehr Produktivität sorgt, Ausschüsse minimiert und die Anzahl sich ständig wiederholender Aufgaben verringert? Dann ist der Fiery Farbserver genau der Richtige für Sie.

Garantierte Spitzenleistung

Die leistungsstarke Architektur des Fiery Farbserver sorgt garantiert für eine schnelle Abwicklung von Druckaufträgen. Es wird bereits mit dem Verarbeiten einer Datei begonnen, während die vorherige gedruckt wird. So werden Engpässe vermieden und Ausgaben schneller an das Drucksystem geliefert. Das Ergebnis: Sie arbeiten produktiver und sparen Zeit.

Durchgängige Ausgabe von Farben

ColorWise®, die RIP-internen Farbmanagement-Technologie von EFI, bietet Ihnen professionelle Kontrollfunktionen und hervorragende Farben. Die Lösung integriert sich nahtlos in das optional erhältliche Fiery Graphic Arts Package Premium Edition, in dem professionelle Tools für das Farbmanagement, Proofing und die Workflow-Kontrolle enthalten sind.

Drucken so einfach wie noch nie

EFIs bekannte Command WorkStation® (für Windows® oder Macintosh®) unterstützt gleichzeitig mehrere Benutzer über den einheitlichen Arbeitsplatz und intuitive visuelle Workflows und hilft so für straffere Arbeitsabläufe. Hot Folders und Virtuelle Drucker verringern die Anzahl von Fehlern und sich wiederholenden Aufgaben und sorgen für weniger Ausschuss. EFI™ Impose, eine ausgabegetreue Anwendung zum Ausschließen, ermöglicht die schnelle und genaue Bearbeitung selbst höchst komplexer Broschüren, Funktionen mit Mehrfachnutzen und gebündelter Routineaufgaben.

Variabler Datendruck (VDP) leicht gemacht

Sie können jedes beliebige Authoring-Tool wählen, mit vertrauten Datenbanken arbeiten und auf die Kompatibilität mit zahlreichen VDP-Sprachen sowie systemgebundenen Sprachen vertrauen. Die branchenführende Technologie ermöglicht die Verarbeitung von VDP-Dateien und den Betrieb des Drucksystems mit optimaler Arbeitsgeschwindigkeit.

Prioritäten setzen, Prozesse straffen und die Produktivität steigern

Die erweiterten Funktionen zur Warteschlangenverwaltung ermöglichen eine Neupriorisierung von Last-Minute-Aufträgen fast ohne Unterbrechungen und Ausfallzeiten. Dies hilft Ihnen dabei, Ihre Produktivität und Ihre Rentabilität zu verbessern.



Xerox EX Print Server, Powered by Fiery

Hardware/Systemplattform

- Intel® Core™2 Duo E6400 2,13 GHz
- 1 GB (2 x 512 MB)
- 160 GB Festplatte
- DVD/CD-RW

Bildqualitäts- und Farbmanagement

- ColorWise®-Tools liefern Kontrolloptionen für Experten und eine fantastische Farbausgabe
- Genaue und konsistente Schmuckfarbenanpassung
- Funktion zur Auto-Überfüllung korrigiert automatisch eine fehlerhafte Registrierung für zusammengesetzte oder getrennte Dokumente
- Optionales Graphic Arts Package Premium Edition verfügt über modernste Tools für Farb-Proof und -bearbeitung

Workflow

- Composite Overprint von CMYK und Schmuckfarben
- Kompatibel mit PDFX-1A und PDF-X3: akkurate Proofing- und Drucksimulation
- Command Workstation® 4.5 für Workflowkontrolle (lokal oder per Fernzugriff)
- EFI® Impose eine Lösung für präzises Ausschließen mit den umfangreichsten und flexibelsten Funktionen für VDP-Ausschießen
- Hot Folder Unterstützung für Windows® und Macintosh® OS X
- Integrierte Filter für Hot Folder unterstützt die meisten Dateiformate aus dem Bereich Grafikdesign
- Benutzerfreundlicher EFI Treiber zur Vereinfachung des Druckvorgangs
- Die Option gemischter Materialien sorgt für eine leistungsstärkere Architektur, einen einzelnen konsistenten Workflow für alle Aufträge und eine weitreichende Kombination mit anderen Funktionen wie VDP und EFI® Impose
- MS Office-Filter für Hot Folder automatisieren die Auftragsübermittlung in Bürumgebungen
- Optionale EFI™ Colour Profiler Suite für die Erstellung, Visualisierung, Prüfung und Bearbeitung von Farbprofilen mit einer einzigen Profilierungslösung
- Optionales EFI™ Compose mit Werkzeugen für die Fertigstellung und erweitertem visuellem Workflow für die Zusammenstellung von umfangreichen Dokumenten

Weitere Informationen zum Xerox EX Print Server, Powered by Fiery für die Xerox 700 Digital Colour Press erhalten Sie von Ihrem Xerox Ansprechpartner oder besuchen Sie uns im Internet unter www.xerox.de.

Client- und Fern-Support

- Microsoft® Windows® XPe
- EFI™ System 8 Version 2
- EFI™ Impose, Fiery® Edition 2.7
- Fiery® Spot-On mit Schmuckfarben
- Unterschiedliche Druckmedien
- Einfügen von Registerblättern
- EFI™ Treiber
- Command WorkStation®, Windows® Edition
- Command WorkStation®, Macintosh® Edition
- WebTools™
- Hot Folder und Virtuelle Drucker
- Booklet Maker 3

Sicherheit

- 3-Stufen-Zugriffskontrolle für Command WorkStation®
- Secure Job Log
- Benutzerauthentifizierung
- Backup und Wiederherstellung
- Secure Erase
- LDAP-Authentifizierung
- Port-Blockierung
- IP-Filterung
- SNMP v3
- SNTP
- MAC-Filterung
- 802.1x-Authentifizierung

Unterstützte variable Datenformate

- Xerox® VIPP (optional)
- Fiery® FreeForm
- PPML

Netzwerkumgebung/Protokolle

- EtherTalk II
- TCP/IP
- IPv6-Unterstützung
- Novell® IPX iPrint
- LDAP-Unterstützung
 - Exchange, Novell®, Domino LDAP v3/ RFC2251
 - E-Mail-Adressen-Zugriff und -Authentifizierung
 - Benutzerpasswort-Validierung

- Zertifikatverwaltung
 - SSL/TLS
 - X509 Standard
- IPsec-Unterstützung
- RJ45 für 10/100/1000 On-Board
- Base-T und 10/100Base-T
- Automatische IP-Konfiguration
- SNMP-Druck
- AppleTalk®
- Mac® Bonjour
- SMB (Peer-to-Peer)
- LPD

Abmessungen/Gewicht

Servereinheit:

- 483 x 213 x 483 mm (H x B x T)
- Gewicht: 28,6 kg

Standvorrichtung:

- 940 x 1.575 x 1.016 mm (H x B x T)
- Gewicht: 45,8 kg

Optionen

- Fiery® Graphic Arts Package Premium Edition
- EFI™ Colour Profiler Suite
 - ES-1000 Spectrophotometer
- EFI™ Compose, Fiery® Edition
- Advanced Interface Package: Tastatur, 19 Zoll Flachbildschirm, Maus, integrierte Standvorrichtung
- Windows XP Professional (erfordert Standvorrichtung)
- EFI™ Splash™ RPX-iii Workflow-Software

Stromaufnahme

- Netzeingangsspannung: 200 bis 240 V Wechselstrom bei 50 bis 60 Hz
- Leistungsaufnahme: 3 A bei 220 V Wechselstrom

Konformitätskennzeichnung

- CE-Zeichen

schwarz auf weiß.



Am Brauhaus 12
01099 Dresden
Tel.: 0351-898 58-0
Fax: 0351-898 58-10

info@schwarz-auf-weiss.de
www.schwarz-auf-weiss.de