

imagePASS-U2

Höhere Produktivität, Rentabilität und Bildqualität

Ganz gleich, ob Sie in einer Office-Umgebung mit hohen Durchsätzen oder einer kleinen Produktionsumgebung arbeiten – hohe Produktivität, exakte Bildqualität und eine hohe Verarbeitungsleistung sind das A und O. Der Druckserver imagePASS-U2 von Canon mit der leistungsstarken und innovativen Fiery® Technologie ermöglicht enorme Produktivitätssteigerungen durch Workflow-Automatisierung und bietet eine überragende Bildqualität.

Steigert Ihren Gewinn durch höhere Produktivität

Die leistungsstarke Architektur des imagePASS-U2 hilft Ihnen, enge Termine auch für komplexe Aufträge einzuhalten. Sie wurde konzipiert, um auch große und komplexe Dateien in Umgebungen mit hohen Durchsätzen schneller zu verarbeiten und damit die Produktivität zu erhöhen und Betriebskosten zu senken.

Optimierung des Druckbilds

Dieses optionale Plug-in erlaubt die Vorschau der Druckdaten in voller Auflösung, sodass die Anwender schon vor dem Ausdruck genau wissen, wie der Auftrag letztendlich aussehen wird. Dadurch sparen Sie Zeit, verringern den Ausschuss und vermeiden Fehler. Das Plug-in ermöglicht auch die Anpassung der Schwarzkurve und versetzt die Anwender in die Lage, die gleiche Tonwertkurve auf andere Aufträge oder ähnlich ausgestattete Drucker zu kopieren. Auf diese Weise lässt sich auch dann eine einheitlich hochwertige Ausgabe erzielen, wenn große Auflagen auf mehrere Drucker verteilt werden.

Integriert Ihre Lösungen und arbeitet plattformübergreifend

Der imagePASS-U2 lässt sich nahtlos mit Ihrer vorhandenen Umgebung, Software von Drittanbietern und anderen Lösungen von EFI™ integrieren und bietet Ihnen eine Reihe wichtiger Vorteile:

- Verbindung Ihrer Digital-, Offset- und Business Management-Workflows, sodass Sie keine Zeit und Mühe für die Behebung von technischen Problemen aufbringen müssen.
- Unterstützung von Windows®- und Macintosh-Clients über die Fiery Command WorkStation®.

- Unterstützung der Adobe® PDF Print Engine v2 für einen nativen End-to-End-PDF-Workflow, mit dem Sie die Konsistenz und Flexibilität vom Entwurf bis zum Druck optimieren können.

Erstellen Sie Aufträge schnell und einfach!

Der imagePASS-U2 umfasst leistungsstarke Managementwerkzeuge und bietet die notwendige Flexibilität für Auftragsänderungen in letzter Minute, wobei Unterbrechungen und Stillstandszeiten auf ein Minimum reduziert werden. Diese Werkzeuge steigern zusammen mit dem erweiterten Warteschlangenmanagement des Servers die Produktivität und Rentabilität.

Die jüngste Fiery Command WorkStation®, Version 5.3, wartet mit zahlreichen Neuerungen zur Steigerung der Benutzerfreundlichkeit auf. Der Fiery-Server lässt keine Wünsche offen, wenn es um personalisierte Kommunikation geht – mit Fiery FreeFrom™ und Unterstützung für weitere gängige Formate für variable Daten (Variable Data Printing, VDP). Booklet Maker und Fiery VUE erleichtern und beschleunigen die Erstellung fertig verarbeiteter Drucksachen in Profiqualität. Mit den Optionen Fiery SeeQuence Compose und Fiery SeeQuence Impose schließlich lässt sich die arbeitsintensive Dokumentenvorbereitung auf Seitenebene (Compose) und Bogenebene (Impose) weiter vereinfachen, straffen und automatisieren.

imagePASS-U2

Fiery®-gesteuerte Drucker

- Canon imageRUNNER ADVANCE: 6255i, 6265i, 6275i, 8285 PRO, 8295 PRO, 8205 PRO

Hardware und Plattform

- Intel® Pentium® Prozessor E5300, 2,60 GHz
- 2 GB RAM
- 250-GB-Festplatte
- Internes CD/DVD-RW-Laufwerk
- Windows® 7 Professional for Embedded Systems x32/x64
- Fiery System 10 Software

Fiery-Dienstprogramme

- Fiery Driver 4.4
- Fiery Command WorkStation 5.3
- Fiery WebTools™

Bildqualität

- Unterstützung für PDF/X
- Priorität für Geschwindigkeit
- Priorität für Bilder

Produktivität und Workflow

- Gleichzeitiges Spoolen, Rippen und Drucken
- Unterstützung für die Adobe® PDF Print Engine 2
- Unterstützung für Fiery JDF
- Fiery Hotfolder/virtuelle Drucker
- Booklet Maker für die Broschürenherstellung

Sicherheit

- IP-Filterung für IPv4/IPv6
- Secure Erase
- Sicherungs- und Wiederherstellungsfunktion
- Fiery Clone Tool
- Verschlüsselung sensibler Informationen

Variabler Datendruck

- Fiery FreeForm v1 Enhanced und v2.1
- PDF/VT-1, PPML v2.2
- PODi-zertifiziert
- Creo VPS-kompatibel
- Optimized PostScript® und Optimized PDF

Unterstützte Dateiformate

- Adobe® Postscript® Level 1, 2, 3
- Adobe PDF 1.5, 1.6 und 1.7 (Acrobat® 6, 7, 8 und 9)
- PDF/X-1a, 3 und 4
- EPS (Encapsulated PostScript)
- MS Office-Dokumentformate: DOC, XLS, PPT, PUB (über Hot Folders)
- Optional unterstützte Dateiformate JPEG, DCS 2.0, CT/LW, 1-Bit TIFF, TIFF, TIFF/IT, PDF2Go

Networking / Connectivity

- Netzwerk/Konnektivität
- EtherTalk II
- TCP/IP
- Novell IPX iPrint
- LDAP-Unterstützung
- Exchange, Novell, Domino
- LDAPv3/RFC2251
- Zugriff auf E-Mail-Adressen und Authentifizierung
- SSL/TLS
- X509 Standard
- IP Sec-Unterstützung
- IPv6-Unterstützung

Fiery Optionen

- Fiery SeeQuence Suite
 - Fiery SeeQuence Impose
 - Fiery SeeQuence Compose
- Fiery ImageViewer für Schwarz und Weiß
- Fiery Hot Folders
- Herausnehmbare Festplatte
- Integrierte Fiery-WorkStation
Fiery-Arbeitsfläche, 22-Zoll-Bildschirm, Tastatur und Maus

Stromversorgung und -verbrauch

- Automatisches Schaltnetzteil mit aktiver Korrektur des Leistungsfaktors (PFC)

Abmessungen

- 317,5mm (H) x 139,7mm (B) x 393,7mm (T)

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Fiery-Server-Händler oder unter www.efi.com/fiery.

Das Portfolio der integrierten Lösungen von EFI erhöht Ihre Produktivität und verbessert Ihr Geschäftsergebnis. Weitere Informationen finden Sie auf www.efi.com.

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
069 29 99 36 80 tel
www.canon.de

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
0810 0810 09 tel
www.canon.at

Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
0848 833 838 tel
www.canon.ch



EFI
Kaiserswerther Str. 115
40880 Ratingen
Germany

+49 [0]2102 7454 100 tel
+49 [0]2102 7454 111 fax

www.efi.com

Auto-Count, BioVu, BioWare, ColorWise, Command WorkStation, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, EDOX, das EFI-Logo, Electronics For Imaging, Fabrivu, Fiery, das Fiery-Logo, Inkware, Jetriion, MicroPress, OneFlow, PressVu, Printelect, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, PrintSmith Site, Prograph, RIP-While-Print, UltraVu und VUTEK sind eingetragene Marken der Electronics for Imaging, Inc. in den USA und/oder einigen anderen Ländern. BESTColor ist eine eingetragene Marke der Electronics For Imaging GmbH in den USA. Das APPS-Logo, AutoCal, Balance, ColorPASS, Dynamic Wedge, EFI, Estimate, Fast-4, Fiery Driven, das Fiery Driven-Logo, Fiery Link, Fiery Prints, Fiery Spark, das Fiery Prints-Logo, FreeForm, Hagen, das Jetriion-Logo, Logic, Pace, Printcafe, das PrintMe-Logo, PrintSmith, Print to Win, PSI, PSI Flexo, Rastek, das Rastek-Logo, RIPChips, SendMe, Splash, Spot-On, UltraPress, UltraTex, UV Series 50, VisualCal, das VUTEK-Logo und WebTools sind eingetragene Marken der Electronics for Imaging, Inc. in den USA und/oder einigen anderen Ländern. Best, das Best-Logo, Colorproof, PhotoXposure, Remoteproof und Screenproof sind Marken der Electronics for Imaging GmbH in den USA und/oder einigen anderen Ländern. Alle anderen Bezeichnungen und Produktnamen können Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber sein und werden hiermit anerkannt.

