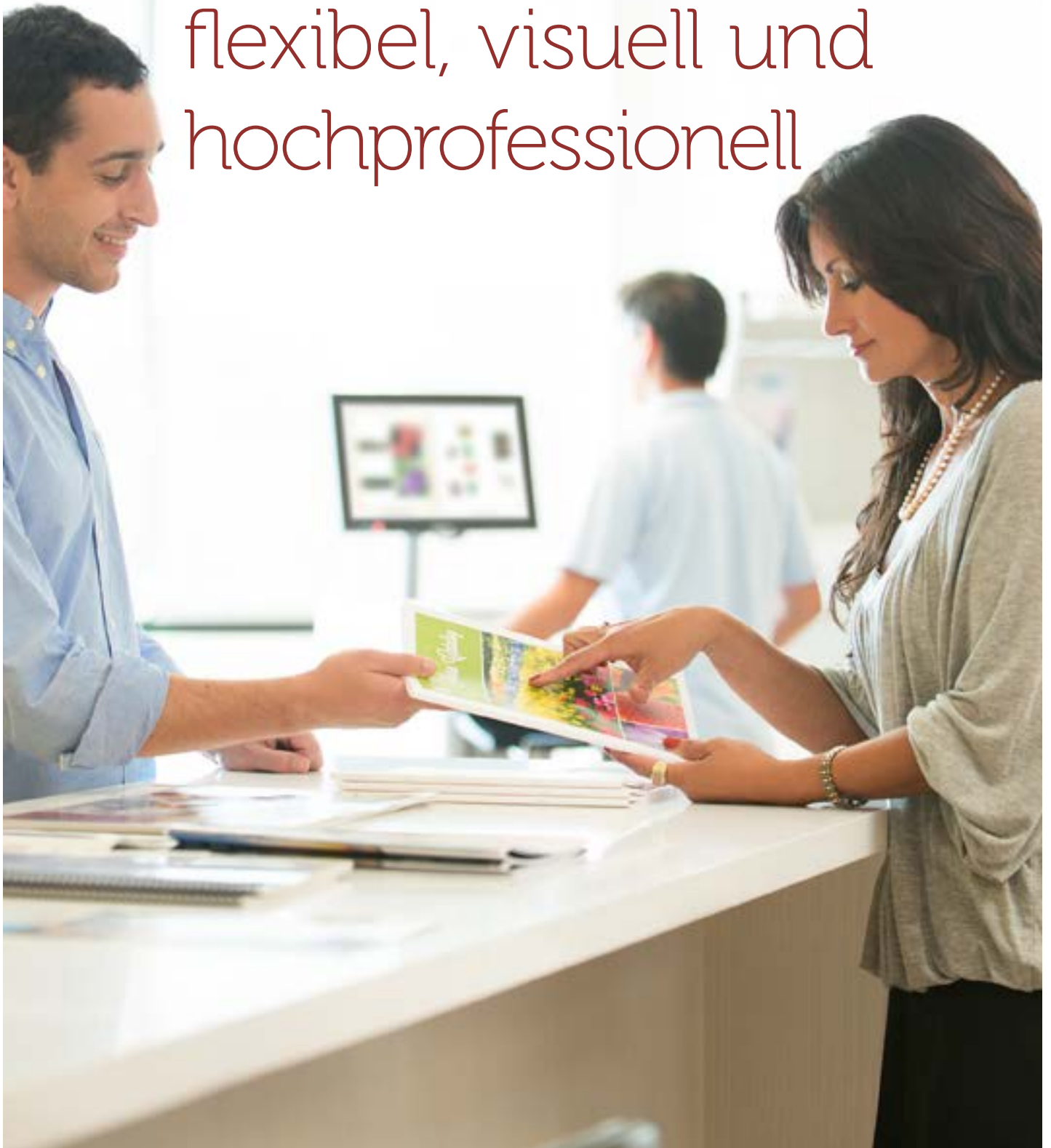


Druckvorbereitung: flexibel, visuell und hochprofessionell



Zeitvorteil beim Vorbereiten komplexer Dokumente

Fiery® JobMaster™, eine Kernkomponente der Fiery Workflow Suite, ermöglicht mit innovativen, PDF-basierten Funktionen einen deutlichen Produktivitätszuwachs bei der Druckvorbereitung komplexer Dokumente. Seiten zusammenführen, Registerseiten einfügen, Medien zuordnen, Einstellungen für die Seitennummerierung, das Finishing und das Scannen festlegen und Aufträge bis zur letzten Minute bearbeiten: alle diese Tätigkeiten sind dank visueller Unterstützung ganz intuitiv möglich.

Leistungsmerkmale von Fiery JobMaster zu Ihrem Vorteil

- Fehlerfreie Produktion profitabler Aufträge wie Kataloge, Handbücher, Angebote, Berichte und Bücher
- Beschleunigte Druckvorbereitung durch eine flexible, integrierte Lösung
- Weniger Makulatur und reduzierter Zeitaufwand durch Visualisierung der gewählten Einstellungen in der Vorschau

Hoher Bedienkomfort

Fiery JobMaster ist äußerst flexibel und bedienerfreundlich und kann direkt über die Anwendung Fiery Command WorkStation® gestartet werden.

Flexible Nutzung

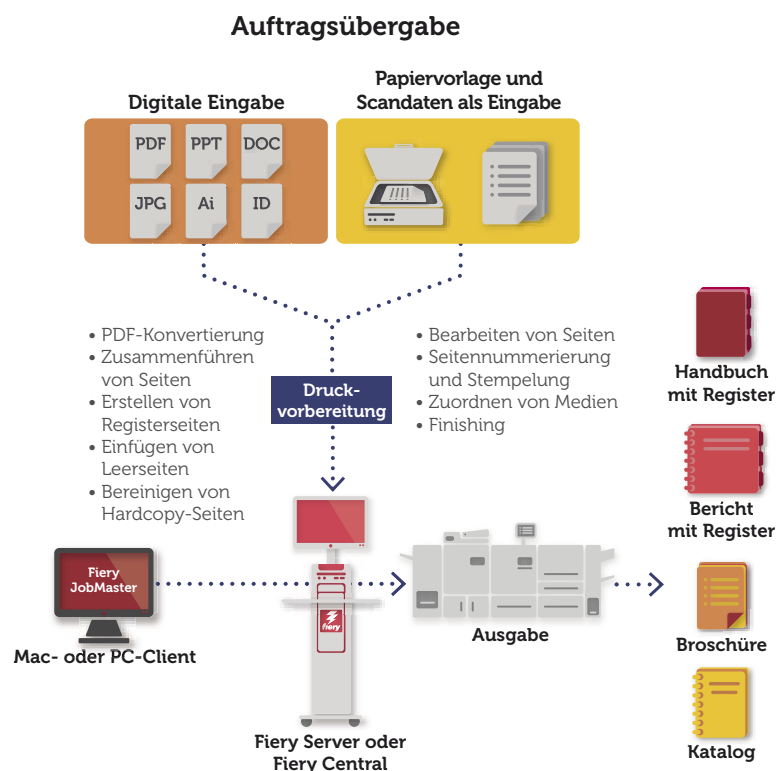
JobMaster kann auf einem Client (PC oder Mac®) oder lokal auf dem Fiery Server ausgeführt werden.

Intuitive Gestaltung

Die Lernphase ist dank des vertrauten Fiery Designs sehr kurz, sodass binnen kürzester Zeit hochwertige Aufträge effizient produziert werden können.

Einfache Bereitstellung

JobMaster erfordert keinen separaten Server. Die Software kann auf jedem Computer installiert werden, auf dem die Anwendung Fiery Command WorkStation ausgeführt wird. Zugriff und Verwaltung sind daher sehr einfach.



Dank der flexiblen Architektur kann die Druckvorbereitung auf dem Client oder lokal auf dem Fiery Server oder dem Fiery Central Server erfolgen.

Leistungsumfang von JobMaster

Visualisierung aller Auftragseinstellungen

Die Seiten- und die Bogenansicht von JobMaster verbinden die visuelle Umsetzung der Medienattribute mit Optionen für die rasche Navigation.

Innovative Optionen für Registerseiten

Tabs können mit Bildern, Farbhintergründen und Texten individuell gestaltet werden. Alle diese Register-einstellungen werden in der Vorschau dynamisch und in Echtzeit dargestellt. Auch komplexe Dokumente mit mehreren Registersets oder randlos zu druckende Tabs können mit wenig Aufwand rentabel produziert werden. Darüber hinaus können Links zu Lesezeichen in PDF-Dateien genutzt werden, um die Erstellung von Registerseiten zu automatisieren.

Bereinigung integrierter Hardcopy-Seiten

Gescannte Hardcopy-Seiten können auf vielerlei Art bearbeitet und bereinigt werden: Flecken entfernen, Schrägstellung beseitigen, Helligkeit, Kontrast und Schärfe von Bildern bearbeiten, Seiten für ein einheitliches Erscheinungsbild an das Medienformat anpassen sowie Heftklammern, Stanzlöcher oder Seiteninhalte retuschieren.



Konvertieren in Graustufen

Zur Reduzierung der Klickkosten kann jede Dokument- oder Bogenseite unter Wahrung der Designintention in Graustufen konvertiert werden.

Bearbeiten einzelner Seiten

Die Größeneinstellungen von Masken- und Endformatrahmen können neu definiert und ungewollte Inhalte (z. B. vorhandene Seitenzahlen) entfernt werden. Diese Bearbeitungen sind zerstörungsfrei und lassen sich bei Bedarf vor dem Drucken revidieren.

Seitennummerierung und Stempelung

Seitennummern können für Seitenbereiche separat und unter Verwendung eigener Textelemente, Makros und Formate definiert werden, wobei Registerseiten und Einleger ausgenommen werden können. Für eine beschleunigte Seitennummerierung können Vorlagen gespeichert und wiederverwendet werden.

Zusammenführen von Seiten

Digital erstellte und gescannte Seiten können per Drag-and-Drop in einem neuen Auftrag zusammengeführt werden. Seiten können einzeln gelöscht, an anderer Stelle platziert und dupliziert werden, und es können Leerseiten eingefügt werden.

Im Lieferumfang: Adobe® Acrobat® Pro und Enfocus PitStop Edit

Änderungen am Inhalt, an Text- oder Bildobjekten oder an der Spot-Farbgestaltung eines Auftrags sind ohne Rückgriff auf die Originaldateien bis zur letzten Minute möglich.



Spezifikation

Support und Wartung

Im Rahmen eines Support- und Wartungsvertrags können Sie Updates und Upgrades online abrufen. Sie können außerdem den technischen Support von EFI™ telefonisch, per E-Mail und über das Anwenderforum von Fiery JobMaster kontaktieren.

Software im Bundle mit Fiery JobMaster

- Adobe Acrobat Pro für Windows® und Mac
- Enfocus Pitstop Edit für Windows und Mac

Mindestanforderungen für Client-Workstation

Fiery Command WorkStation 5.4.1 (oder neuer)

Client-Computer unter Mac OS®

- Prozessor: Intel® Mehrkernprozessor
- Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9 oder 10.10
- 1 GB RAM (größerer RAM-Speicher empfohlen)
- 2 GB verfügbarer Festplattenspeicher
- 1024x768-Monitor und 16-Bit-Videokarte

Client-Computer unter Windows

- Prozessor: Pentium 4 Prozessor, 1 GHz (oder schneller)
- Microsoft® Windows XP, Windows Vista® oder Windows 7/8/8.1
- 1 GB RAM (größerer RAM-Speicher empfohlen)
- 2 GB verfügbarer Festplattenspeicher
- 1024x768-Monitor und 16-Bit-Videokarte

Unterstützte Drucker

Die aktuelle Liste der unterstützten Fiery Central und Fiery Driven™ Drucker finden Sie auf www.efi.com/fieryjobmaster.

Gewinnmaximierung mit Fiery Impose

Die Kombination von Fiery JobMaster mit Fiery Impose ergibt eine multifunktionale Arbeitsumgebung, in der die vielfältigen Tätigkeiten beim Ausschließen und bei der Druckvorbereitung von Dokumenten effizient, automatisiert und im gleichen Fenster ausgeführt werden können.

Fiery Workflow Suite

Fiery JobMaster ist ein Bestandteil der Fiery Workflow Suite. Mit einer Vielzahl professioneller Werkzeuge ermöglicht es dieses Softwarepaket, Druckprozesse so zu optimieren und zu automatisieren, dass die Produktivität insgesamt – von der Auftragsübergabe bis hin zur Druckausgabe – auf ein neues Niveau gehoben wird. Weitere Informationen finden Sie auf www.efi.com/fieryworkflowsuite.

Sichern Sie sich Fiery JobMaster noch heute

Besuchen Sie uns auf www.efi.com/fieryjobmaster oder wenden Sie sich an Ihren Fiery Händler, wenn Sie sich über Fiery JobMaster informieren oder das Produkt erwerben wollen.

Ihr EFI Fiery Certified Professional Ansprechpartner in der deutschen Schweiz ...

dp-i  **Digital Print Innovations AG**

Chriesbaumstrasse 6 8604 Volketswil Telefon 044 946 40 00 Internet www.dp-i.ch email info@dp-i.ch

■ Workflow ■ Technology ■ Training ■ Services



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, Printstream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.