

Intuitive Tools für die unkomplizierte Druckvorbereitung



Hohe Genauigkeit durch integrierte Druckvorbereitung

Mit professionellen Funktionen für das Zusammenstellen von Seiten in einer visuellen Umgebung vereinfacht und beschleunigt Fiery® Compose komplexe Abläufe der Druckvorbereitung und die Überprüfung der Einstellungen auf Seitenebene.

Dank der Integration von Fiery Compose in die Anwendung Fiery Command WorkStation® nimmt die Arbeitsproduktivität bei der Druckvorbereitung deutlich zu: Registerseiten verwalten*, letzte Änderungen vornehmen, Medien zuordnen und unterschiedliche Finishing-Einstellungen konfigurieren – all diese Arbeiten können im gleichen Fenster erfolgen. Sie können so für die Fertigstellung Ihrer Dokumente alle Vorteile der Technologien für die automatisierte digitale Druckproduktion nutzen. Die Workflows weisen folgende Merkmale auf:

Intuitiv

- Sofortige Darstellung von Änderungen in interaktiver Vorschau
- Einfaches Zusammenführen und Verschieben von Seiten per Drag-and-Drop
- Exakte Vorschau der zu erwartenden Druckausgabe

Effizient

- Speichern von Dokumentlayout- und Druckeinstellungen für spätere Wiederverwendung
- Einfacher Prüf- und Genehmigungsprozess durch Exportieren fertiger Aufträge im Format PDF
- Bearbeitungen „in letzter Minute“ mithilfe von Adobe® Acrobat® Pro und Enfocus PitStop Edit im Kontext von Fiery Compose

Integriert

- Festlegen der Medienanforderungen über die Paper Catalog Datenbank auf der Druckmaschine
- Konsistenter Arbeitsbereich für alle Bearbeitungs- und Layoutaufgaben in Fiery Impose
- Definieren von Finishing-Sets für einzelne Kapitel mit unterschiedlichen Heft-, Loch- und Falzeinstellungen

Flexibel

- Zusammenstellen von Aufträgen direkt in der Anwendung Command WorkStation – ohne Rückkehr zum Client-Computer und ohne Öffnen anderer Anwendungsprogramme
- Satz und Montage direkt am Standort des Fiery Servers oder remote von einem Client-Computer unter Windows® oder Mac OS



Leistungsmerkmale von Fiery Compose**

SATZ/MONTAGE	
Seitenansicht	Einfaches Konfigurieren von Auftragsdokumenten, gezieltes Navigieren in umfangreichen Dokumenten und visuelles Prüfen kompletter Dokumente inklusive Einleger, Registerseiten, Kapitelstartseiten und Medienfarbe
Ticketerstellung auf Seitenebene	Zuordnen der Medienattribute und Finishing-Einstellungen in einer WYSIWYG-Ansicht
Definieren von Kapiteln	Unkompliziertes Definieren einzelner Seitenbereiche als Kapitel und Zuordnen der Medienattribute und Finishing-Einstellungen separat für jedes Kapitel
Verschiedene Finishing-Sets	Optimiertes Zusammenführen und Zusammentragen von Seiten zu fertig konfigurierten Auftragsdokumenten – bei Verfügbarkeit eines Inline-Finishers (z. B. Heft-, Loch- oder Falzereinheit) mit der Möglichkeit zur Nutzung unterschiedlicher Optionen für einzelne Subsets
Drucken von Registerseiten	Einfügen, Hinzufügen und Entfernen einzelner Registerseiten, Bearbeiten der Texte für die Tabs und Verwalten von bis zu 100 Registerseiten und Banken mit Registerseiten in bis zu 15 Zuschnitten
ZUSAMMENTRAGEN	
Zusammenführen von Seiten	Vorschau miniatur und Ganzseitenvorschau, Hinzufügen und Löschen von Seiten in unterschiedlichen Größen und Änderungen an Text- und Bildinhalten „in letzter Minute“
Direktes Einfügen von PDF-Seiten	Direkte Übernahme von Seiten aus PDF-Dateien in ein Auftragsdokument oder aus einem Dokument in ein anderes
Ausgabeoptionen	Optimierter Finishing-Prozess durch Anpassen der Ausgabesequenz
Archivierung als PDF	Archivieren fertiggestellter Aufträge im Format PDF für einfache und schnelle Druckwiederholung
BEARBEITEN	
Änderungen in später Prozessphase	Änderungen „in letzter Minute“ mit Adobe Acrobat Pro und Enfocus PitStop Edit direkt über die Oberfläche von Compose
Hinzufügen, Löschen und Duplizieren von Bogen	Einfügen spezieller Texte auf Leerseiten sowie Hinzufügen, Duplizieren oder Löschen von Seiten ohne Rückgriff auf das Ausgangsdokument
Konvertieren in Graustufen	Zur Reduzierung der Klickkosten kann jede Dokument- oder Bogenseite unter Wahrung der Designintention in Graustufen konvertiert werden.
MEDIENDEFINITION	
Titel-/Abschlussblatt	Dynamisches Ändern der Paginierung durch Einfügen benötigter Leerseiten
Gemischte Medien	Reduzierte Fehlerquote durch visuell gestützte Zuordnung der Medien zum finalen Inhalt
Paper Catalog	Festlegen bzw. Hinzufügen eigener Medieneinträge in Paper Catalog für die schnelle, einfache Medienzuordnung



Erleichtern auch Sie sich die Druckvorbereitung.

Weitere Infos und Videos finden Sie auf efi.com/fierycompose.

Kostenloses Onlinetraining

Unsere interaktiven E-Learning-Kurse, die im Kaufpreis für Ihr Softwareprodukt enthalten sind, machen Sie schnell mit den vielfältigen Möglichkeiten zum Zusammenstellen von Aufträgen vertraut, sodass Sie die Vorteile der leistungsstarken Funktionen von Fiery Compose optimal nutzen können.

*Das Drucken von Registerseiten wird nur von externen Fiery Servern unterstützt.

**Die in Compose verfügbaren Funktionen werden durch die Version der Fiery Systemsoftware bestimmt. Wenden Sie sich an Ihren Fiery Händler, um zusätzliche Hinweise zu den spezifischen Eigenschaften und Funktionen Ihres Fiery Systems zu erhalten.

Systemvoraussetzungen

- Fiery System 8 Release 2 (oder neuer)
- Fiery Command WorkStation v5.4 (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 und Windows 7, 8 oder 8.1
- 1 GB RAM (oder größerer RAM-Speicher)
- 2 GB verfügbarer Festplattenspeicher
- 1024x768-Monitor und 16-Bit-Videokarte

Gewinnmaximierung mit Fiery Impose

Bei der Kombination von Fiery Compose mit Fiery Impose erhalten Sie eine multifunktionale Arbeitsumgebung, in der Sie die vielfältigen Tätigkeiten beim Ausschneiden und bei der Druckvorbereitung von Dokumenten effizient, automatisiert und im gleichen Fenster ausführen können.

Fiery Workflow Suite

Fiery Compose 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.

Erweiterte Funktionen für die Druckvorbereitung

Fiery JobMaster bietet Ihnen zusätzlich zu den Leistungsmerkmalen von Fiery Compose erweiterte Funktionen für das Gestalten und Einfügen von Registerseiten, die Seitennummerierung, das Integrieren gescannter Seiten und die finale Bearbeitung von Dokumentinhalten. Weitere Informationen finden Sie auf www.efi.com/fieryjobmaster.

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.