

## 7 Fragen als Entscheidungshilfe: „Lässt sich unser Aufwand für die Weiterverarbeitung mit Fiery Compose senken?“



Beantworten Sie diese Fragen, um herauszufinden, wie sehr Ihr Druckbetrieb von Fiery® Compose profitieren kann. Selbst wenn Sie nicht jede Frage mit „Ja“ beantworten, bietet Ihnen Fiery Compose entscheidende Vorteile, verbunden mit der Möglichkeit, Ihre Ertragskraft nachhaltig zu steigern.

### Was spricht für Fiery Compose?

Um die Personalkosten in der Druckproduktion zu senken, müssen die Vorrichtungen von Druckmaschinen für die Weiterverarbeitung möglichst effizient genutzt werden. Fiery Compose ist ein Tool für das Zusammenstellen und Gestalten komplexer Dokumente, mit der Sie bereits im Zuge der Druckvorbereitung die Parameter für die Weiterverarbeitung festlegen können. Medien und Weiterverarbeitungsattribute zu Seiten zuweisen, Substrate hinzufügen, löschen und duplizieren und Registerseiten einfügen ... diese und viele weitere Funktionen können Sie mit Fiery Compose schnell und einfach ausführen und die fertigen Dokumente inklusive Einleger, Registerseiten und Kapitelstartseiten in der Miniatur- und der Ganzseitenvorschau vor Druckbeginn überprüfen.

#### 1. Müssen Sie Dokumente mit Registerseiten produzieren?

Ja  Nein

Über die Option „Register einfügen“ können Sie bis zu 100 Registerseiten in bis zu 15 Sets verwalten und die Registerseiten individuell bearbeiten, einfügen, hinzufügen und entfernen. Durch das unmittelbare visuelle Feedback in einem intuitiven visuellen Workflow wird die Fehlerquote gesenkt und die Produktionsgeschwindigkeit erhöht.

**2. Müssen Sie Dokumente drucken, die verschiedene Medientypen erfordern?**

Ja  Nein

Im visuellen Ticketing-Workflow von Compose können Sie gezielt einzelne Seiten und Seitenbereiche wählen, um ihnen bestimmte Medien und Parameter für die Weiterverarbeitung zuzuweisen und die Ausgabe im Duplex- oder Simplexmodus zu veranlassen. Alle diese Medienattribute und Einstellungen werden sofort in der Miniaturenvorschau veranschaulicht. Möglich ist diese intuitive Medienzuzuweisung auf Seiten- und Kapitelebene durch die Integration mit dem Papierkatalog der Druckmaschine, wodurch zugleich auch die Papierverwaltung optimiert wird.

**3. Müssen Sie einzelne Dokumente aus mehreren Quelldateien erstellen?**

Ja  Nein

Fiery Compose erleichtert komplexe Druckvorbereitungsaufgaben und verhindert mögliche Fehler, indem es mehrere PDF-Seiten über eine einzige Benutzeroberfläche zu einem Dokument zusammenführt. In Compose kann der Benutzer die Seiten per Drag-and-Drop neu anordnen oder PDF-Dokumente aus anderen Quellen wie der Fiery Warteschlange „Halten“ oder einem lokalen oder entfernten Dateispeicherort einfügen.

**4. Müssen Sie in einem Dokument Weiterverarbeitungsoptionen festlegen?**

Ja  Nein

Mit Compose können Sie Weiterverarbeitungsoptionen, einschließlich Duplex-Parameter, einfach definieren. Der visuelle Workflow von Compose hilft den Benutzern, die richtigen Entscheidungen für die Weiterverarbeitung zu treffen und die Auswirkungen der verschiedenen Weiterverarbeitungsoptionen sofort zu erfassen.

**5. Kommt es vor, dass Sie Ihr Dokument vor dem Druck noch in letzter Minute ändern müssen?**

Ja  Nein

Durch die Integration mit Adobe® Acrobat® Pro\* können Sie in Fiery Compose inhaltliche Änderungen in letzter Minute direkt in Ihren PDF-Dokumenten vornehmen – der Rückgriff auf die Originaldateien erübrigt sich.

**6. Müssen Sie Medienattribute und gemischte Weiterverarbeitungseinstellungen auf Kapitel oder Abschnitte in einem Dokument anwenden?**

Ja  Nein

Die Benutzer können Seitenbereiche oder Untergruppen in Dokumenten schnell und einfach konfigurieren sowie Medienattribute und Weiterverarbeitungsoptionen für jede Untergruppe anwenden. Sie können sogar automatisch Kapitel auf der rechten Seite beginnen oder leere Seiten einfügen, um den Vorgaben für Kapitel zu entsprechen.

**7. Müssen Sie Ihre Dokumente vor Druckbeginn prüfen können?**

Ja  Nein

In der Vorschau von Compose können Sie vor Druckbeginn die finale Gestaltung Ihrer Dokumente im Seiten-, Bogen- und Lesemodus bis ins Detail überprüfen.

Weitere Informationen finden Sie auf der Webseite von Fiery Compose unter [www.efi.com/fierycompose](http://www.efi.com/fierycompose).

*\*Kann separat erworben werden*

## EFI fuels success.

Wir entwickeln bahnbrechende Technologien für die Herstellung von Beschilderungen, Verpackungen, Textilien, Keramikfliesen und personalisierten Dokumenten mit einer breiten Palette an Druckern, Tinten, digitalen Front-End-Lösungen und einer umfassenden Suite an Business- und Produktions-Workflows zur Neugestaltung und Optimierung des gesamten Produktionsprozesses – für eine gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit und mehr Produktivität. Weitere Informationen erhalten Sie auf der Website [www.efi.com](http://www.efi.com) oder telefonisch unter 0800 183 0832 (Deutschland), 0800-802180 (Österreich), 0800 897 114 (Schweiz) oder +49 (0)2102 7454 100.



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

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inktenzity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered 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.