

**efi** Fiery® Command  
WorkStation®

Die neue  
Dimension  
des Druckens

# Fiery Command WorkStation

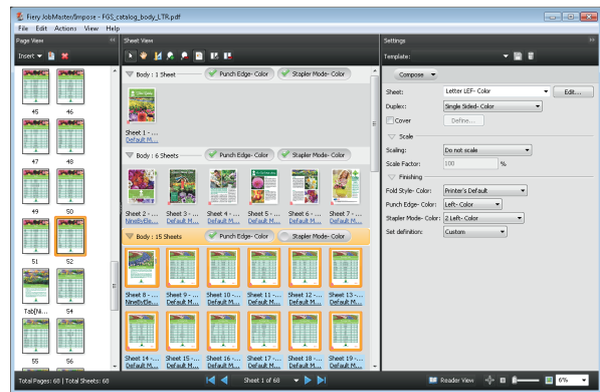
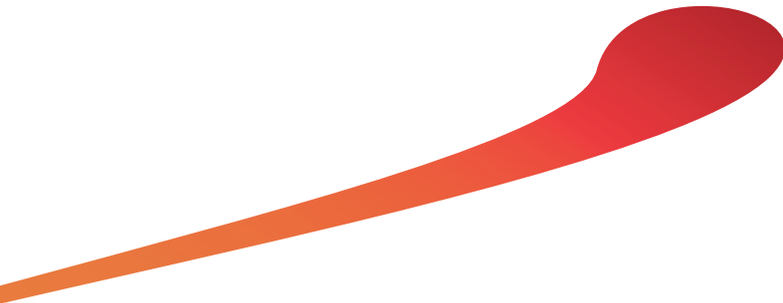
Fiery® Command WorkStation® ist die GUI-Oberfläche für die Verwaltung von Aufträgen auf Fiery Servern, die mit ihrem produktiven, intuitiven und flexiblen Workflow neue Maßstäbe für die Druckproduktion setzt. Durch die zentrale Verwaltung der Aufträge aller Fiery Server in einem Netzwerk trägt die Anwendung wesentlich zur Steigerung der Produktivität in Druckumgebungen bei. Mit der Software, die sich flexibel an jede Umgebung anpasst, können dank der intuitiven Abläufe – ganz unabhängig vom Kenntnisstand der Operatoren – komplexe Aufträge einfach und schnell für die Druckausgabe vorbereitet werden.

## Übersichtlich gestalteter Arbeitsbereich

Ein übersichtlich gestalteter Arbeitsbereich ist der Schlüssel zu produktivem Arbeiten. Bei der Anwendung Fiery Command WorkStation können alle für Aufträge relevanten Aufgaben und Verwaltungstätigkeiten zentral in der Ansicht „Auftragscenter“ ausgeführt werden. Sie bietet alle für die Auftragsverwaltung und -konfiguration notwendigen Optionen.

- 1 Dropzonen für die unkomplizierte Auftragsübergabe
- 2 Anpassbare Symbolleiste
- 3 Echtzeitstatus für alle Fiery Server
- 4 Statusspezifische Auftragslisten für die effektive Auftragsverwaltung
- 5 Echtzeitinformationen über Ausgabegeräte, Verbrauchsmaterialien und Druckmedien
- 6 Echtzeitinformationen über Auftragsanforderungen
- 7 Integrierte Vorschau
- 8 Möglichkeit zum Filtern von Auftragslisten
- 9 Ändern von Kopienanzahl, Auftragsname und Workflow „inline“ in der Auftragsliste
- 10 Gezielter Zugriff auf automatisierte Workflows





Fieri JobMaster mit erweiterten Funktionen für die Druckvorbereitung auf PDF-Basis

## Automatisierte Workflows

Dropzonen ermöglichen das Importieren von Aufträgen per Drag-and-Drop, und Vorgaben können „inline“ in der Auftragsliste auf Aufträge angewendet werden.

- Administratoren können Workflows erstellen und in Form von Servervorgaben, virtuellen Druckern oder von Hot Folders überwachten Ordnern freigeben.
- Anwender können diese automatisierten Workflows nutzen, indem sie Aufträge an virtuelle Drucker senden, in Hot Folders die Vorgaben auf überwachte Ordner anwenden oder die Vorgaben für Aufträge in der Auftragsliste „Angehalten“ wählen.
- Mit den automatisierten Workflows kann der Zeitaufwand für die Auftragskonfiguration und zugleich auch die Fehlerquote reduziert werden.

## Flexible Vorschau darstellung

Im Interesse maximaler Produktivität bietet die Anwendung Fieri Command WorkStation eine Oberfläche mit umfassender Visualisierung aller relevanten Informationen.

- Fieri Preview veranschaulicht die Positionierung der Inhalte auf den Seiten verbunden mit Optionen zum schnellen Navigieren im Dokument.
- Bei einem verarbeiteten Auftrag können in der Vorschau Seiten aus anderen Aufträgen hinzugefügt, Seiten gelöscht, zusammengeführt und neu angeordnet werden.
- In der Auftragszusammenfassung werden unter der Miniaturvorschau grundlegende Angaben angezeigt, z. B. Papiertyp, Gewicht, Papiergröße und Name des zugeordneten Paper Catalog Medieneintrags.

## Fieri JobMaster und Fieri Impose als optionale Erweiterungen

In die Anwendung Fieri Command WorkStation können durch Zusatzkomponenten leistungsstarke Funktionen für die visuell gestützte Druckvorbereitung von Aufträgen in einer intuitiven Oberfläche integriert werden. Die folgenden Komponenten sind verfügbar:

- Fieri Impose ermöglicht die fehlerfreie Layoutgestaltung auf Bogenebene mit Standardeinstellungen für das Ausschließen von Aufträgen (inklusive VDP-Aufträgen) zu Broschüren und Sammelformen und mit zahlreichen Optionen für die individuelle Gestaltung von Ausschließlayouts.
- Fieri Compose – eine Software für die Druckvorbereitung auf Seitenebene – verbindet Optionen für das Einlegen von Registerseiten, für die Zuordnung von Druckmedien und für das Finishing mit der Möglichkeit, Bearbeitungen „in letzter Minute“ vorzunehmen.
- Fieri JobMaster erweitert die Grundfunktionen von Fieri Compose durch Optionen für die visuell gestützte Gestaltung von Registerseiten, für die Verwendung mehrerer Registersets in einem Auftrag und für das Drucken von Handmarken. Außerdem ermöglicht die Software die Neunummerierung von Seiten sowie die Übernahme und Bereinigung gescannter Hardcopy-Seiten.
- Fieri Impose und Fieri JobMaster können getrennt voneinander oder eng verzahnt im gleichen Arbeitsfenster verwendet werden, wobei die Funktionen der beiden Komponenten in beliebiger Reihenfolge ausgeführt werden können.

## Fiery ImageViewer\*

Fiery ImageViewer ist eine innovative Software für das Softproofing, mit der die für einen Auftrag generierten Rasterdaten auf dem Monitor überprüft werden. Die Software, die über die Anwendung Command WorkStation gestartet werden kann, bietet außerdem die Möglichkeit, die Farbkurven zu bearbeiten und PDF-Dateien für die externe Prüfung und Genehmigung zu exportieren.

## Fiery Image Enhance Visual Editor\*\*

Mit dieser Software für die Bildoptimierung können Korrekturen an Helligkeit, Kontrast, Schatten und Spitzlichtern vorgenommen und der Rote-Augen-Effekt beseitigt werden.

## Klare Systemadministration

Die Ansicht „Gerätecenter“ bietet alle Funktionen und Informationen, die zum Einrichten und Verwalten der Ressourcen eines Fiery Servers erforderlich sind: Schriften, Workflows, Farbeinstellungen in Diagrammform, Spot-Farbdefinitionen, Ressourcen für VDP-Aufträge usw.

## Flexible Integration und Upgrade-Pfad

- Einheitliches Erscheinungsbild und Arbeitsumfeld für Anwender unter Mac OS und Windows
- Abwärtskompatibilität zu Fiery System 8 Release 2 und neueren Versionen mit der Möglichkeit zur Aktualisierung der Anwendung Command WorkStation und zur Nutzung zahlreicher neuer Funktionen ohne zusätzliche Investitionen
- Bei Remotezugriff auf die Anwendung Command WorkStation Bereitstellung desselben Funktionsspektrum wie beim lokalen Zugriff
- Automatische Benachrichtigung bei neuen Releaseversionen

**Wollen Sie die neue Anwendung Fiery Command WorkStation kennenlernen?**

**Dann besuchen Sie uns auf [www.efd.com/CWS5](http://www.efd.com/CWS5) und laden Sie die Software von dort kostenlos auf Ihren Computer.**

\* Für diese Funktion ist Fiery System 8 Release 2 (oder neuer) plus Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, oder alternativ System 9e (oder neuer) plus Fiery Productivity Package erforderlich.

\* Für diese Funktionen ist Fiery System 9 (oder neuer) plus Fiery Graphic Arts Package oder alternativ System 9e (oder neuer) plus Fiery Productivity Package erforderlich.

## EFI fuels success.

Von Fiery zu Inkjet im XXL-Format, von den wohl niedrigsten Stückkosten im Etikettendruck zu umfassend automatisierten Geschäftsprozessen:

EFI hat alles, um Sie auf Erfolgskurs zu halten. Sie möchten mehr erfahren?

[www.efd.com](http://www.efd.com) oder telefonisch unter 0800 183 0832 (Deutschland),

0800-802180 (Österreich), 0800 897 114 (Schweiz) oder +49 (0)2102 7454 100.



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, Jettron, the Jettron 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.