



Photo Edition™

PROOFING SOLUTIONS WITH BEST TECHNOLOGY

EFI Photo Edition™

Mit EFI Photo Edition drucken Sie Fotos mit ausdrucksstarken und präzisen Farben und erzielen selbst auf 60-Zoll-Tintenstrahldruckern perfekte Ausgaben.

Problemloses Drucken und Proofen

Vollständige Kontrolle

Die benutzerfreundliche Oberfläche ermöglicht den zentralen Zugriff auf alle Funktionen wie Vorschau, erweiterte Kontaktbogenfunktionen, horizontale und vertikale Positionskontrolle, Tiefenkompensation und randloses Drucken.

EFI Photo Edition ist ein leistungsstarkes Tool, mit dem Digitalfotografen unkompliziert hervorragende Ergebnisse erzielen können. Professionelle Fotografen, deren Arbeiten auf einer Offset- oder Rollenoffsetmaschine gedruckt werden, können eigene digitale Tintenstrahlproofs erstellen. CMYK-Daten können im TIFF-Format gespeichert werden, so dass Fotografen über einen gedruckten Proof sowie eine vorbereitete CMYK-Datei zur Weitergabe an die Druckerei verfügen. Auf diese Weise wird sichergestellt, dass die Fotos von der Druckmaschine korrekt reproduziert werden.

Überzeugendes Konzept

EFI Photo Edition verfügt über eine plattformübergreifende Unterstützung für die Betriebssysteme Windows und Mac OS. Im Lieferumfang ist ein Ugra/FOGRA-Medienkeil enthalten, mit dem Sie prüfen können, ob die Farbverbundlichkeit innerhalb des Toleranzbereichs liegt. Mit der Schwarzpunktkompensation wird die Tiefenzeichnung verbessert.

Das EFI Photo Edition-Hauptfenster kann den individuellen Präferenzen des Anwenders angepasst werden. Alle Aufträge erscheinen während der



RIP-Verarbeitung in der Auftragsliste. Durch das Speichern der Farbmanagementsinstellungen können redundante Arbeitsgänge eliminiert werden. Da EFI Photo Edition auf Adobe PostScript 3™ basiert, können Anwender sicher sein, dass es keine Probleme bei der Verwendung unterschiedlicher Illustrations-, Foto- und Layout-Anwendungen gibt.

Fotografen können mithilfe der Bildschirm-Vorschau die Bilder überprüfen, bevor der Auftrag gedruckt wird. Dies bedeutet einen Zeit- und Kostenvorteil, da Mehrfachdrucke vermieden werden und der Medienverbrauch reduziert wird.

Professionelles Werkzeug

Da für die Farbsteuerung von Fotoproofs ICC-Profile verwendet werden, können Fotografen die Qualität und das spätere Druckergebnis ihrer Arbeit sofort beurteilen. Aufgrund der Unterstützung von Schmuckfarben können z.B. Logos mit Pantone-Farben in Jobs verwendet werden.

EFI Photo Edition ist ein Software-RIP, der für die meisten in der Digitalfotografie verwendeten Tintenstrahldrucker eingesetzt werden kann. EFI ist der weltweit führende Anbieter von Proofing-Lösungen für den digitalen Tintenstrahl Druck. Im Lieferumfang von EFI Photo Edition sind speziell von EFI entwickelte ICC-Farbprofile für die beim Tintenstrahl Druck gängigen Papiertypen enthalten. Mit dem EFI Profile Connector können Sie aber auch eigene Papierprofile verwenden.



Die Auftragsliste mit allen in der Warteschlange befindlichen Aufträgen



Die Auftragsliste mit der Kontaktbogensvorschau



Photo Edition™

PROOFING SOLUTIONS WITH BEST TECHNOLOGY

Leistungsmerkmale

- EFI Photo Edition arbeitet mit Adobe PostScript 3, damit alle Funktionen moderner Layout- und Grafikprogramme in vollem Umfang unterstützt werden (z. B. Überdrucken).
- EFI Photo Edition unterstützt auf bestimmten Druckern das randlose Drucken.
- EFI Photo Edition ermöglicht mithilfe von ICC-Profilen das farbkorrigierte Proofen und das Drucken auf standardmäßigen Tintenstrahldruckern. Durch die Unterstützung von RGB-Profilen (Kamera/Monitor) und CMYK-Profilen (Drucker/Referenz) wird eine präzise Farbausgabe gewährleistet.
- EFI Photo Edition ermöglicht den Import von Auftragsdateien über eine manuelle Suche, über Hot Folders oder über „virtuelle“ PostScript-Drucker. Wenn der „virtuelle“ Drucker bzw. der Hot Folder im Netzwerk freigegeben wird, kann praktisch von jeder Arbeitsstation im Netzwerk gedruckt werden.
- Mit der Kontaktbogen-Funktion von EFI Photo Edition können mehrere Fotos einfach und automatisch auf einem Bogen angeordnet werden, um einen komfortablen Überblick über das aufgenommene Material zu erhalten.
- Von RGB in CMYK konvertierte Dateien können zur Archivierung oder zur Weitergabe an die Druckerei in einer farbkorrigierten CMYK-TIFF-Datei gespeichert werden.
- Im Lieferumfang von EFI Photo Edition ist das Dienstprogramm EFI Profile Connector enthalten. Dieses Dienstprogramm ermöglicht es der EFI-Software, ICC-Profile für Papiersorten zu verwenden, die nicht in der mit EFI Photo Edition gelieferten Profildatenbank enthalten sind.*
- EFI Photo Edition kann die folgenden Dateiformate verarbeiten: Als Farbformate werden CMYK, RGB und L*a*b* unterstützt.

Neue Features der Version 4.2

- Schwarzpunktkompensation
- Ugra/FOGRA-Medienkeilhalten
- Verringerter Arbeitsaufwand durch Speichern von Farbmanagementsinstellungen
- Unterstützung der getrennten Verarbeitung von PostScript™ und PDF
- Unterstützung von Schmuckfarben
- Kontrolle der horizontalen und vertikalen Position des Auftrags auf dem Bogen

Produktversionen

EFI Photo Edition™ M

Unterstützung für professionelle Tintenstrahldrucker bis zum Format A2.

EFI Photo Edition™ XL

Unterstützung für Tintenstrahldrucker mit einer Druckbreite von bis zu 61 cm (24").

EFI Photo Edition™ XXL

Unterstützung für Tintenstrahldrucker mit einer Druckbreite von bis zu 152 cm (60").

Eine vollständige Liste der unterstützten Drucker finden Sie im Internet unter www.efi.com.

(*Unter Verwendung der von EFI bereitgestellten Basislinearisierung. Die Ergebnisse können in Abhängigkeit von den Eigenschaften der verwendeten Papiere und Tinten variieren.)

EFI
Kaiserswerther Str. 115
40880 Ratingen
Germany
tel +49 [0]2102 7454100
fax +49 [0]2102 7454111

EFI B.V, Boeing Avenue 201-207
1119 PD Schiphol-Rijk
The Netherlands
tel +31 [0]20 658 8000
fax +31 [0]20 658 8001

www.efi.com

Auto-Count, ColorCal, ColorWise, Command WorkStation, EDOX, EFI, Fiery, das Fiery-Logo, MicroPress, Printcafe, PrinterSite, Prograph, Proteus und Spot-On sind eingetragene Marken der Electronics for Imaging, Inc. beim US-amerikanischen Patent- und Markenamt (USPTO) und/oder bei anderen Gerichtsbarkeiten. Bestcolor ist eine eingetragene Marke der Best GmbH beim US-amerikanischen Patent- und Markenamt (USPTO), AutoCal, Digital StoreFront, DocStream, Fiery Link, FreeForm, Hagen, Intelligent Device Management, Logic, OneFlow, PrintFlow, PrintMe, PrintSmith Site, PrintSmith, PSI Flexo, PSI, SendMe, Splash, VisualCal, das EFI-Logo und Essential to Print sind Marken der Electronics for Imaging, Inc. Best, das Best-Logo, Colorproof, PhotoXposure, Remoteproof und Screenproof sind Marken der Best GmbH. Alle sonstigen Bezeichnungen und Produktnamen können Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer sein und werden hiermit anerkannt.

© Electronics for Imaging, 2005

Krügercolor
Dr. Jürgen Krüger
Halker Zeile 82 ♦ D-12305 Berlin
Tel. 030 - 76 28 80 47
Fax 01212 - 5 291 32 413
www.dr-juergen-krueger.de
info@dr-juergen-krueger.de