

5 Fragen als Entscheidungshilfe: „Ist die Fiery Color Profiler Suite die richtige Lösung für unseren Betrieb?“



Anhand Ihrer Antworten auf unsere Fragen können Sie selbst herausfinden, in welchem Maße Ihr Unternehmen von der Fiery® Color Profiler Suite profitieren könnte. Selbst wenn Sie nicht jede Frage mit „Ja“ beantworten, bietet Ihnen die Fiery Color Profiler Suite entscheidende Vorteile verbunden mit der Möglichkeit, Ihre Ertragskraft nachhaltig zu steigern.

Was spricht für die Fiery Color Profiler Suite?

Die Fiery Color Profiler Suite ist eine Komplettlösung für innovatives Farbmanagement. Mit ihr können Sie:

- ICC-Farbprofile erstellen, hinzufügen und verwalten,
- Ihre Farbausgabe mit einem Referenzstandard abgleichen und die Wiedergabe von Sonderfarben optimieren,
- durch exakte Farbabstimmung die geräteübergreifende Farbkonsistenz sicherstellen und
- Qualitätsprüfungen bei laufender Druckausgabe vornehmen.

Die Fiery Color Profiler Suite ist nahtlos in Fiery Server für Digitaldrucker auf Toner- oder Tintenbasis integriert. Die Lösung vereinfacht und beschleunigt die Prozesse der Kalibrierung und der Profilerstellung und gibt Ihnen die Gewissheit, dass Sie jederzeit verlässliche Ergebnisse auf höchstem Qualitätsniveau erzielen.

1. Sind dauerhaft konsistente Farbergebnisse Ihrer Digitaldrucksysteme unverzichtbar für Ihr Unternehmen?

Ja Nein

Die Reproduktion von Farben durch Digitaldrucksysteme schwankt abhängig von den Umgebungsbedingungen und Wartungszyklen der Druckmaschinen ganz erheblich. Eine dauerhaft hohe Konsistenz und Qualität der Farbausgabe Ihrer Drucksysteme lässt sich daher nur durch professionelles Farbmanagement sicherstellen. Mit der Fiery Color Profiler Suite können Sie die vom Druckerhersteller empfohlenen und werkseitig definierten Standardprofileinstellungen laden und auf dieser Basis ein Druckerausgabeprofil mit optimierten Farbeinstellungen für jede Kombination von Drucker und Papier generieren.

2. Ist die Farbkonsistenz zwischen Ihren Druckern wichtig für Sie?

Ja Nein

In Umgebungen mit mehreren Druckmaschinen desselben Typs und Herstellers können umfangreiche Aufträge sehr viel effizienter produziert werden, wenn sie auf verschiedene Drucker verteilt werden. Allerdings besteht dabei die Gefahr merklicher Farbabweichungen zwischen den Ausgaben der einzelnen Drucker. Die Fiery Color Profiler Suite löst dieses Problem. Mit ihr können Sie für Ihre Fiery Driven™ Drucker eigene Kalibrierungssets, einen gemeinsamen Gamut und ein generelles Ausgabeprofil definieren, sodass bei Verwendung desselben Papiers auf allen Druckern die bestmögliche visuelle Übereinstimmung sichergestellt ist.

3. Fordern Ihre Kunden die präzise Wiedergabe ihrer Markenfarben?

Ja Nein

Firmen- oder Markenfarben sind in der heutigen Geschäftswelt ein essenzieller Aspekt der Markenidentität von Unternehmen und Organisationen. Die Inhaber der Marken legen daher größten Wert auf die absolut präzise Wiedergabe ihrer Markenfarben. Mit den Werkzeugen der Fiery Color Profiler Suite können Sie die Spot-Farbdefinitionen für Ihre Digitaldrucker gezielt optimieren, sodass die gedruckten Sonder- und Markenfarben jederzeit höchsten Ansprüchen genügt.

4. Benötigen Ihre Maschinenbediener und Farbexperten Werkzeuge zum Kalibrieren und Profilieren Ihrer Drucksysteme?

Ja Nein

Die modulare Fiery Color Profiler Suite lässt mit ihren Werkzeugen keine Wünsche Ihrer Farbexperten offen, was professionelle Farbverwaltung und Farbabstimmung anbelangt. Aber auch Anwender ohne spezielles Farbwissen können schneller und einfacher als mit jedem anderen Produkt auf dem Markt eigene Kalibrierungssets und Druckerprofile erstellen. Fünf Mausklicks genügen, um für jede Kombination aus Drucker und Papier eine Kalibrierung und ein Ausgabeprofil in professioneller Qualität zu erstellen.

5. Müssen Ihre Drucke bestimmten Industriestandards entsprechen?

Ja Nein

Viele Druckereien stimmen ihre Farbausgabe heute mit Industriestandards und Normen wie ISO, SWOP oder GRACoL ab, um die Farbkonsistenz bei Nachdrucken zu gewährleisten, den Farbabgleich mit bereitgestellten Proofs zu ermöglichen oder einfach nur um die Anforderungen ihrer Kunden an die Farbgebung in vollem Umfang zu erfüllen. Die Fiery Color Profiler Suite bietet Werkzeuge, mit denen die Einhaltung der Farbstandards und Normen schnell und einfach verifiziert werden kann.

Ausführliche Informationen über die Fiery Color Profiler Suite finden Sie auf der Webseite www.efi.com/cps Dort können Sie auch eine kostenlose Testversion herunterladen.



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 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.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, 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 Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, InkIntensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, 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.