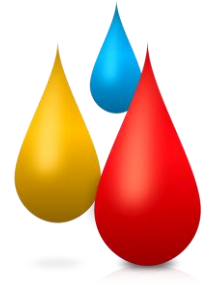


Neuerungen - Fiery[®] Color Profiler Suite v5.1 *efi*[®]

Neue Version im Dezember 2018

Neue Funktionen in Version 5.1

- Neuer Arbeitsablauf für Farbprüfung
- Aktualisierung der Druckerabstimmung
 - Optimierung der allgemeinen Farbräume zur Bereitstellung einer Abstimmung aufgrund von Verschleiß bei Druckmaschinen
 - Erstellen von Servervorgaben zur Abstimmung
- Neuer Geräte-Support
 - Barbieri LFP qb



Farbpräzision

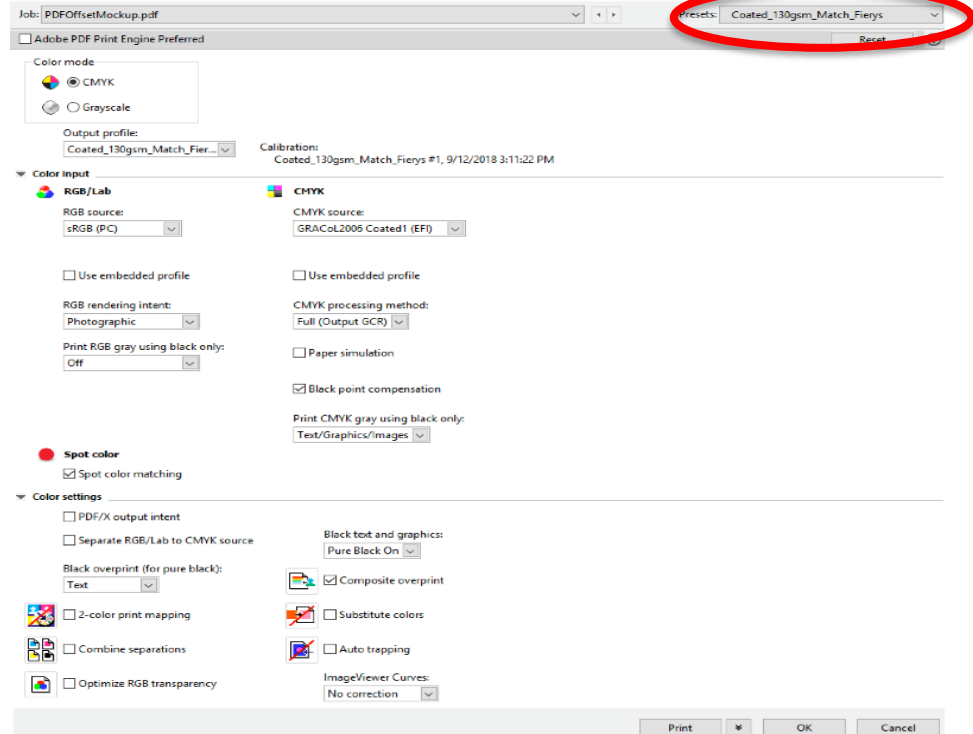


Printer Matcher



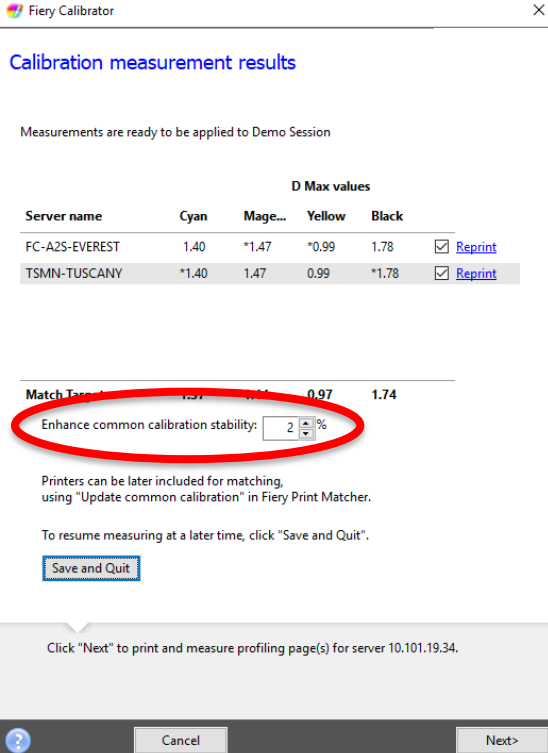
Servervorgaben

- Das Drucker-Abstimmungsmodul erstellt Servervorgaben
 - Verbessert die Anwenderfreundlichkeit für Bediener, um die Einstellungen auszuwählen, die zur Abstimmung mehrerer Drucksysteme erforderlich sind
 - Mit der Vorgabe werden die Kalibrierung allgemeiner Farbräume und das in Printer Match erstellte Profil ausgewählt



Kontrolle der Stabilität des allgemeinen Farbraums

- Verbessert die Möglichkeit, mehrere Drucker im Laufe der Zeit aufeinander abzustimmen
 - Reduziert geteilte Farbräume mehrerer Fiery Druckertreiber, damit sie im Laufe der Zeit eine Farbübereinstimmung aufrechterhalten können
 - Beseitigt die erneute Profilerstellung für mehrere Drucker aufgrund der Alterung der Druckmaschine



Fiery Calibrator

Calibration measurement results

Measurements are ready to be applied to Demo Session

Server name	D Max values				
	Cyan	Mage...	Yellow	Black	
FC-A2S-EVEREST	1.40	*1.47	*0.99	1.78	<input checked="" type="checkbox"/> Reprint
TSMN-TUSCANY	*1.40	1.47	0.99	*1.78	<input checked="" type="checkbox"/> Reprint

Match Target: 0.97 1.74

Enhance common calibration stability: %

Printers can be later included for matching, using "Update common calibration" in Fiery Print Matcher.

To resume measuring at a later time, click "Save and Quit".

[Save and Quit](#)

Click "Next" to print and measure profiling page(s) for server 10.101.19.34.

[?](#) [Cancel](#) [Next >](#)

Neuer Geräte-Support



Neuer Geräte-Support



- Unterstützt ein intelligentes Farbmessgerät
 - Barbieri LFP qb Spektralfotometer

Unterstützte Betriebssysteme und CWS-Kompatibilität



Unterstützte Betriebssysteme



- Fiery Color Profiler Suite 5.1 unterstützt nur das 64-Bit-Betriebssystem
 - Kompatibel mit MacOS 10.11 und höher (nur 64 Bit)
 - Kompatibel mit Windows 7 (SP1), 8.1, 10.11 und höher (nur 64 Bit)

CWS-Kompatibilität



- Fiery Color Profiler Suite 5.1 erfordert CWS 6.3 oder höher
 - CWS 64 Bit
 - Integrationspunkte vom Gerätecenter und von Fiery Calibrator funktionieren nicht mit CWS 6.2 und älter

Zusätzliche Ressourcen

- Weitere Informationen erhalten Sie unter: efi.com/cps
 - Aktuelle Version [zum Herunterladen](#)
 - [Aktuelle Funktionen](#) aufrufen
 - Broschüren, Schulungs- und technische [Ressourcen](#) aufrufen
 - [Anleitungen](#) zum Herunterladen
 - Zugang zu technischem Support und [Anwenderforen](#)

Fiery Color Profiler Suite

Color management software and spectrophotometers



Integrated color management and measurement software for printing systems
Fiery® Color Profiler Suite includes expert-level tools and works with spectrophotometers allowing you to:

- Create, edit and maintain color profiles
- Successfully match color to a color reference
- Match output across multiple printers to achieve shop-wide consistency

[Free Demo](#)

[View the PODi Product Briefing](#)

Color Profiler Suite also supports our EFI wide and superwide format [inkjet printers](#).

[Overview](#) [Features](#) [Resources](#) [Support](#) [Download](#) [Spectrophotometers](#)

Zusätzliche Ressourcen

- World of Fiery-Schulungsseminare zu Farbe anschauen
 - [3 wichtige Schritte zur Erzielung der richtigen Farbe](#)
 - [Das ABC für die perfekte Spot-Farben-Abstimmung](#)
 - [Bewährte Verfahren zur Einhaltung von Industrie-Farbstandards](#)
 - [Höchste Qualität im Druck – unabhängig von der Art des Papiers](#)
 - [Best-Practices für das Erzielen einer herausragenden Bildqualität](#)



