



Zuverlässiges Farbmanagement. Prinect Color Toolbox.

Die Prinect Color Toolbox ist das professionelle Werkzeug zur Erstellung und Änderung von ICC-Profilen.

Prinect Color Toolbox

Zuverlässige, wiederholbare Bildqualität – egal ob im Offset- oder Digitalbereich – ist im Akzidenzdruck entscheidend. Endkunden haben hohe Ansprüche an die korrekte Farbwiedergabe. Die Prinect Color Toolbox bietet alle Werkzeuge für die präzise Farbkontrolle im Workflow.

Profile Tool

Die Erstellung von hochwertigen ICC-Profilen für Digital-, Offset- oder Inkjet-Geräte ist die Spezialität des Profile Tools. Mit diesem können nicht nur Ausgabepprofile in CMYK sondern auch in 5, 6 und sogar 7 Farben erzeugt sowie bearbeitet werden.

Quality Monitor

Der Quality Monitor bietet lückenlose Prozess- und Qualitätskontrolle. Farbdaten können angezeigt, gemessen und verglichen werden. Die Software kann auch zur Analyse des Druckprozesses im zeitlichen Verlauf, inklusive Abweichungen von definierten Delta E-Werten, eingesetzt werden.



Calibration Tool

Das Calibration Tool generiert zentral Kalibrationsdaten für den Druckprozess im Prinect Workflow.

PDFs perfekt für den Druck aufbereiten. Prinect PDF Toolbox.

Die Prinect PDF Toolbox macht die tägliche Arbeit mit PDFs einfacher. Die Funktionen zur mühelosen Optimierung von PDF-Dateien erleichtern den Produktionsprozess.

PDF Assistant PLUS Suite

Ein Paket mit umfangreichen Werkzeugen, abgestimmt auf die speziellen Anforderungen des Digitaldrucks.

1 PDF Assistant

Leistungsfähige Werkzeuge zur Prüfung und Korrektur von PDF-Dokumenten für einen fehlerfreien Druckproduktionsprozess mit Preflight, PDF-VT-Kontrolle, Seitenmontage, Definition von Seitengeometrie und Passer sowie PDF-Vergleichsfunktion.

2 Coating Editor

Automatische Erstellung von Sonderfarbenen in PDF-Dokumenten.

3 Object Editor

Anzeige und Bearbeitung von Objekten bzw. Objektparametern in PDF-Dokumenten.

4 Dokument-Montage

Offline Zusammenstellen von PDF's zu kompletten Aufträgen inkl. Medien- und Registerinstellungen.

5 Seitenmontage & Barcode & VDP Editor

Erstellung von variablen Identifikations- und Produktions-Barcodes (EAC/UPC/Data Matrix) direkt im PDF-Dokument sowie Erstellung von einfachen variablen PDF/VT-Dokumenten. Statische PDF-Vorlagen oder CSV-Datei können als Datenquelle dienen. Automatische Nummerierung ist ebenfalls möglich.



Heidelberger Druckmaschinen AG

Kurfürsten-Anlage 52 – 60
69115 Heidelberg
Deutschland
Telefon +49 6221 92-00
Telefax +49 6221 92-6999
heidelberg.com

Gedruckt auf der Versafire.

Heidelberg, das Heidelberger Logo, Versafire und Prinect sind Marken der Heidelberger Druckmaschinen AG. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Änderungen vorbehalten.

Technische und sonstige Änderungen vorbehalten.

Erfahren Sie mehr über die Versafire:
heidelberg.com/Versafire