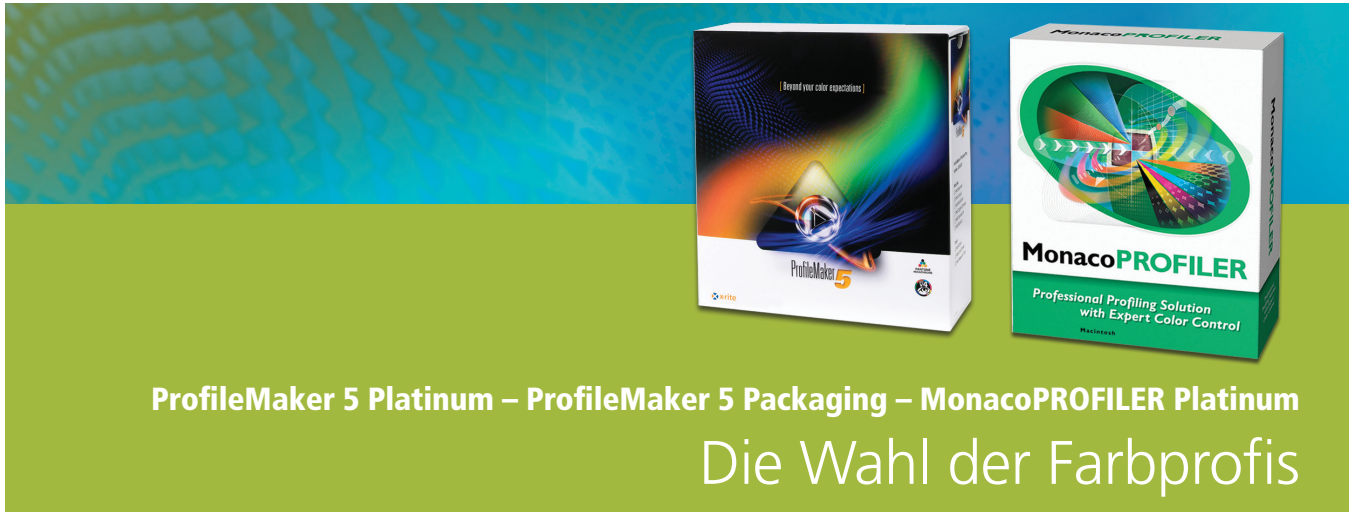


Software zur Profilerstellung



ProfileMaker 5 Platinum – ProfileMaker 5 Packaging – MonacoPROFILER Platinum

Die Wahl der Farbprofis

Die Wahl des Fachmanns für die Erstellung und Bearbeitung von ICC-Profilen

X-Rites Profilierungs-Software-Portfolio ist weiterhin der de facto-Standard für die professionelle Profilerstellung in Workflows mit Farbmanagement. Das Software-Portfolio für die Profilerstellung von X-Rite ermöglicht den Kunden, qualitativ hochwertige, zuverlässige und kundenspezifische ICC-Profile zu erstellen, die auf ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. Diese Profile verbinden alle Schritte in einem Farbmanagement-Workflow und bringen den Kunden auf den richtigen Weg zu Farbgenauigkeit und Berechenbarkeit. So werden wertvolle Einrichtzeiten gespart und letztendlich größere Gewinne erzielt. Anders als bei anderen Lösungen oder RIPs ermöglichen die Softwarepakete für die Profilerstellung von X-Rite die Erstellung von Monitorprofilen, Eingabeprofilen für Erfassungsgeräte (Scanner, Digitalkameras) und Ausgabeprofilen, die Erstellung von N-Farb-Profilen und bieten die branchenweit erste **Kompensation optischer Aufheller (OBC)**.

Hilft Ihnen, gemäß den internationalen ISO-Normen zu drucken (ISO/G7)

Das Software-Portfolio für die Profilerstellung von X-Rite vereinfacht die Abläufe der Druckmaschinenkalibrierung, um den Kunden zu helfen, die **Vorgaben von G7 oder der Fogra zu erfüllen**, und die Berechenbarkeit und Wiederholgenauigkeit zu erzielen, die das normgerechte Drucken ermöglicht. Durch Maximierung der G7-/Fogra-Kalibrierung über die Erstellung von kundenspezifischen ICC-Profilen werden Kunden, die normgerecht drucken, schnell Einrichtleistungen erzielen, die sich in **gesteigerten Gewinnen** für ihren Betrieb niederschlagen. ProfileMaker 5 Platinum unterstützt neuerdings den Fogra-Medienkeil v.3.0 und den IDEAlliance ISO 12647-7 2009 Farbfelderkeil.

Das branchenweit erste Modul für die Korrektur optischer Aufheller

Das Modul für die **Kompensation optischer Aufheller (OBC)** von X-Rite – verfügbar sowohl für **ProfileMaker 5** als auch für **MonacoPROFILER** in Verbindung mit den automatischen Messgeräten i1iSis – ist die einzige auf dem Markt erhältliche Lösung, die **effektiv Farbverschiebungen in kundenspezifischen ICC-Ausgabeprofilen korrigiert**, die durch optische Aufheller in Bedruckstoffen auf Papierbasis hervorgerufen werden. OBC liefert Ihnen eine systematische Korrektur Ihrer Messungen anstatt einer optischen Simulation, die auf Ihrem Probedruck nicht reproduzierbar ist.

Echte Unterstützung von Multicolor-Abläufen

Das **Multicolor Plug-in** von ProfileMaker 5 für **Adobe® Photoshop®** – **jetzt im neuen PM5 Platinum inbegriffen** – macht die Erstellung von Farbauszügen und Probedrucken zum Kinderspiel, und die **PM5 Packaging-Software** ermöglicht **beispiellose Übereinstimmung bei der Erstellung von N-Farb-Profilen** im Zuge eines Verpackungs-Workflows. Unsere hervorragende **GOP-Technologie (Generic Output Profile)** ermöglicht es Ihnen, ganz einfach die Farben eines bestehenden Druckprofils auszutauschen, ohne neue Testcharts erstellen zu müssen – das spart wertvolle Zeit und Geld. **Unsere neue Preisstruktur gibt den Kunden die Möglichkeit, sich diese Leistungen in einem bisher nie gekannten Preissegment zu Nutze zu machen!**

Für Grafiker und Fotografen, die mehr Werkzeuge, mehr Auswahlmöglichkeiten und größere Flexibilität bei der umfassenden Steuerung von Farbseparations-Einstellungen benötigen, sind ProfileMaker 5 und MonacoPROFILER weiterhin die Lösungen ihrer Wahl, da Ihre Bedürfnisse über die automatische Profilerstellung hinaus wachsen, die von unseren preisgekrönten i1-Lösungen bereitgestellt wird.



Software für die Profilerstellung



ProfileMaker 5 Platinum

ProfileMaker 5 Platinum erweitert den Farbumfang von digitalen und analogen Druckern sowie LFP-Geräten über den Einsatz von Mehrfarbentechnologie mit CMYK plus bis zu sechs zusätzlichen Farben. Die sechs zusätzlichen Farben, die in der Farbseparation verwendet werden, können ohne Einschränkung ausgewählt werden – sie werden auf der Basis von Sonderfarben-Messungen, manuellen L*a*b*-Eingaben oder aus einer der PANTONE®-Bibliotheken definiert. Das MultiColor Plug-in für Adobe® Photoshop® ergänzt die Lösung, indem es die Separation mit einem Klick ermöglicht und die Fähigkeit bietet, Ihre L*a*b*-, RGB- und CMYK-Bilder über Softproof oder als Probedruck zu beurteilen.

ProfileMaker 5 Packaging

ProfileMaker 5 Packaging beschleunigt Ihre Produkteinführungszeit dramatisch und reduziert die Produktionskosten der Verpackung deutlich. Es bietet echte N-Farb-Profile (mit oder ohne CMYK) von Ausgabegeräten (Proof und Endabnahme). ProfileMaker 5 Packaging ist leicht zu erlernen, schnell und intuitiv – es ermöglicht die Erstellung, Bearbeitung und Feinabstimmung der Farbprofile all Ihrer Geräte, die in den Workflow Ihrer Farbbildverarbeitung und Reproduktion eingeschlossen sind. Die GOP-Technologie (Generic Output Profile) von X-Rite, die es nur in ProfileMaker 5 Packaging gibt, bietet die Fähigkeit, automatisch auf ein neues Profil zu aktualisieren, wenn sich eine oder mehrere Sonderfarben ändern, ohne neue Testcharts, Druckplatten oder Druckzylinder herstellen zu müssen. Auf diese Weise wird ein durchgängiger Einsatz von ICC-Profilen in Ihrem Mehrfarben-Verpackungs-Workflow ermöglicht.

MonacoPROFILER Platinum

MonacoPROFILER Platinum ist die Assistenten-geführte Lösung von X-Rite für die Erstellung und Bearbeitung von kundenspezifischen ICC-Profilen. MonacoPROFILER Platinum unterstützt die Ausgabe von bis zu 8 Farben und bietet die Flexibilität, Ihre Wide-Gamut-Farbdrucker zu verwalten.

Welche Lösung zur Profilerstellung ist die richtige für mich?

	Profile Maker 5 Platinum	Profile Maker 5 Packaging	MonacoPROFILER Platinum
Monitor-Profil	•	•	•
Scanner-Profil (IT8 Target separat erhältlich)	•	•	•
Anpassung der Profile an Umgebungslicht	•	•	
Digitalkamera-Profil (Digital ColorChecker SG separat erhältlich)	•	•	•
Ausgabe-Profil:	RGB/CMYK Multicolor	RGB/CMYK Multicolor N-Color	RGB/CMYK Multicolor
Adobe® Photoshop™ MultiColor Plug-in	•	•	
Editor	•	•	•
Color Picker	•	•	PerfectPalette
DeviceLink	Optional	Optional	•
Messwerkzeug	•	•	ColorPort
Unterstützung von G7/Fogra für ISO	•	•	•
Erzeugung von kundenspezifischen Testcharts	•	•	
Generic Output Profile (GOP) für Multicolor-Farbseparationen		•	