



Gestion parfaite des couleurs.

Prinect Color Toolbox.

Le Prinect Color Toolbox est l'outil professionnel pour créer et modifier des profils ICC.

Prinect Color Toolbox

La qualité fiable, reproductible des images, que ce soit dans le domaine offset ou numérique, est décisive pour l'impression de labeur. Les exigences des clients finaux au niveau des couleurs sont très élevées. Le Prinect Color Toolbox propose tous les outils pour un contrôle parfait des couleurs dans le flux de travail.

Profile Tool

La création de profils ICC de qualité pour les appareils numériques, offset ou à jet d'encre est la spécialité des outils couleurs. Ils permettent de créer et de modifier des profils de sortie non seulement en CMJN, mais aussi avec 5, 6, voire 7 couleurs.

Quality Monitor

Le Quality Monitor est l'outil idéal pour le contrôle complet des processus et de la qualité. Les données d'encrage peuvent être affichées, mesurées et comparées.

Le logiciel peut aussi s'utiliser pour analyser le processus d'impression dans le temps, y compris les écarts des valeurs Delta E définies.



Calibration Tool

Le Calibration Tool crée de manière centralisée des données d'étalonnage destinées au processus d'impression dans le flux de travail Prinect.

Préparation parfaite de PDF.

Prinect PDF Toolbox.

Prinect PDF Toolbox facilite le travail quotidien avec les PDF. Les fonctions d'optimisation aisée des fichiers PDF assurent un processus de production homogène.

PDF Assistant PLUS Suite

Un pack de quatre outils complets, parfaitement adaptés aux exigences spécifiques de l'impression numérique.

1 PDF Assistant

Outils performants permettant de contrôler et de corriger des documents PDF pour un processus de production d'imprimés sans erreurs avec Preflight, contrôle VT PDF, assemblage de pages, réglage de la géométrie des pages et du registre, ainsi qu'une fonction de comparaison de PDF.

2 Coating Editor

Création interactive ou automatique de niveaux de vernis spéciaux dans des documents PDF.

3 Object Editor

Affichage et modification d'objets ou de paramètres d'objets dans des documents PDF.

4 Assemble Documents

Compilation PDF hors ligne pour terminer les travaux, y compris les paramètres de support et d'onglet.

5 Assemble Pages & Barcode et VDP Editor

Création et correction de multiples codes-barres d'identification et de production (EAC/UPC/Data Matrix) directement dans le document. Création de données variables dans un fichier PDF/VT par l'utilisation d'un modèle de PDF statique et d'un fichier CSV comme source de données.



Heidelberg Druckmaschinen AG

Kurfuersten-Anlage 52 – 60

69115 Heidelberg

Allemagne

Téléphone +49 6221 92-00

Fax +49 6221 92-6999

heidelberg.com

Imprimé sur presse numérique Versafire.

Heidelberg, le logotype Heidelberg, Versafire et Prinect sont des marques commerciales de Heidelberg Druckmaschinen AG. Tous les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Sous réserve de modifications.

Sous réserve de modifications techniques et autres changements.

Pour en savoir plus sur la Versafire:
heidelberg.com/Versafire