



Adobe InDesign CC

PDF-Erstellung für MFC Papier (Machine Finished Coating, Maschinengestrichen)
Bogenoffset / Rollenoffset

Zur Erstellung von PDF/X4-Dateien für den oben genannten Papiertyp MFC nach ISO 15930 sind folgende Schritte notwendig:

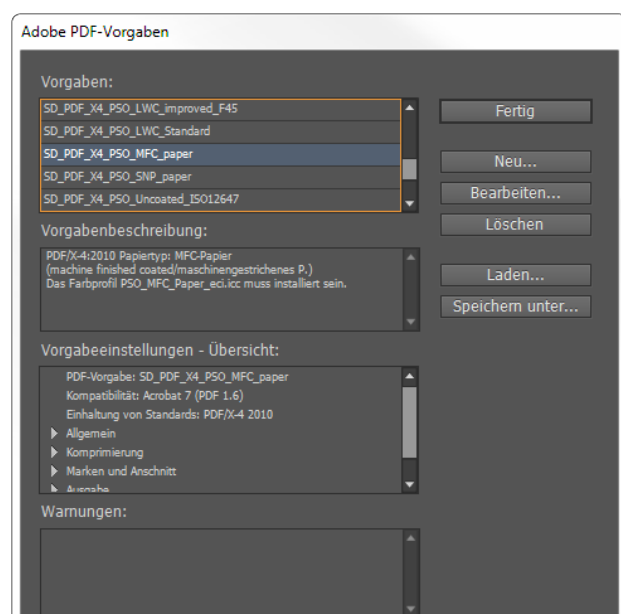
Installation:

Sie können von der eci unter <http://www.eci.org/de/downloads> die Datei **PSO_MFC_Paper_eci.icc** kostenlos downloaden und via Rechtsklick das „Profil installieren“ oder in folgendes Verzeichnis kopieren:

MAC: Library > ColorSync > Profiles

PC: C:\ > Windows > System32 > spool > drivers > color

Die Datei **SD_PDF_X4_PSO_MFC_paper.joboptions** wird wie folgt installiert:
Unter dem Menüpunkt **Datei > Adobe PDF-Vorgaben** wählen Sie den Eintrag **Definieren an und Laden** anschließend die Stark-Voreinstellungen.



Ihre Bilddaten werden mit diesen Settings auf maximal 350 dpi begrenzt und mit hoher Qualität komprimiert. Sofern Sie das nicht wünschen, stellen Sie diese Einstellungen bitte manuell um.

PDF-Erzeugung

Die PDF/X4-konforme Druckdatei wird erzeugt indem Sie **Datei > Exportieren** anwählen. Nachdem Sie dann **Sichern** angeklickt haben, wählen Sie unter **Adobe PDF-Vorgaben** die Einstellung **SD_PDF_X4_PSO_MFC_paper.joboptions**.

PDF-Check

Das Setting **SD_Preflight_AC9_X4.kfp** dient zur Überprüfung der PDF-Datei in Acrobat X Pro. Im Menüpunkt **Anzeige > Werkzeuge > Druckproduktion > Preflight > Optionen Preflight Profil importieren...** das Setting laden. Anschließend kann das PDF-Dokument mit den Stark Druck-Prüfregeln überprüft werden.

Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an einen der folgenden Ansprechpartner

Leiter Datenverarbeitung Philipp Jany
Telefon: +49 (0) 72 31_963-199
p.jany@stark-druck.de

Datenverarbeitung Andreas Müller
Telefon: +49 (0) 72 31_963-201
a.mueller@stark-druck.de