

# QuarkXPress 7

PDF-Erstellung für MFC-Papier (machine finished coating, maschinengestrichen)  
Rollenoffset

Zur Erstellung von PDF/X3-Dateien Ihrer QuarkXPress 7-Dokumente für den Papiertyp MFC (machine finished coating, maschinengestrichen) nach ISO 15930 sind folgende Schritte notwendig:

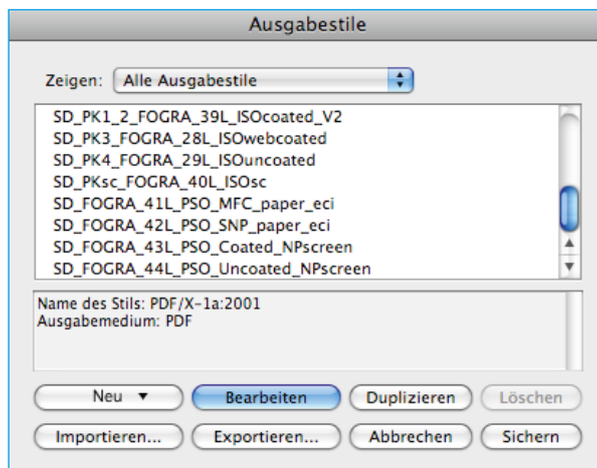
## Installation

Die Datei [PSO\\_MFC\\_Paper\\_eci.icc\\*](#) wird in folgendes Verzeichnis kopiert:

- MAC:** Library > ColorSync > Profiles  
**PC:** C:\ > Windows > System32 > spool > drivers > color

Die Datei [Stark\\_Digital\\_PDFX3\\_PSO\\_MFC\\_paper\\_eci.xml](#) wird wie folgt installiert:

Unter dem Menüpunkt **Bearbeiten > Ausgabestile...** wählen Sie den Eintrag **Importieren...** an und wählen die Stark-Voreinstellungen aus.



## PDF-Erzeugung

Die PDF/X3-konforme Druckdatei wird erzeugt indem Sie **Ablage > Exportieren > Layout als PDF...** anwählen. Nachdem Sie unter **PDF-Stil** die Vorgabe [SD\\_FOGRA\\_41L\\_PSO\\_MFC\\_paper\\_eci](#) ausgewählt haben können Sie mit **Sichern** das PDF erstellen.

## PDF-Check

Die Datei [Stark\\_Digital\\_2008.kfp](#) dient zur Überprüfung der PDF-Datei in Acrobat 6/7/8 Professional. Im Menüpunkt **Erweitert > Preflight** wird unter dem Button **Bearbeiten** das Setting [Stark\\_Digital\\_2008.kfp](#) importiert . Anschließend kann das PDF-Dokument mit den Stark Digital-Prüfregeln überprüft werden.

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

### Jörg Rühle

Telefon: +49 (0) 72 31\_963-265  
jörg.ruehle@stark-digital.de

### Katja Sikorski

Telefon: +49 (0) 72 31\_963-167  
katja.sikorski@stark-digital.de

### Klaus Dingler

Telefon: +49 (0) 72 31\_963-216  
klaus.dingler@stark-digital.de

\* Das ICC-Profil [PSO\\_MFC\\_paper\\_eci.icc](#) wird zum kostenlosen Download von der [eci \(European Color Initiative\)](#) zur Verfügung gestellt  
[http://www.eci.org > ECI\\_Offset\\_2008.zip](http://www.eci.org > ECI_Offset_2008.zip)