

Instructions pour la livraison de données PDF à Migros Magazine

La Fédération des coopératives Migros (ou FCM) utilise la norme compatible avec PDF-X pour ses impressions, qui comprennent:

Migros Magazine (rotatives offset, grille 60, ISONewspaper26v4)
iM puls Extra (rotatives offset, grille 60, ISONewspaper26v4)

Migusto Magazine (rotatives offset, grille 60, PSO_Coated_V3_300%, Fogra 51)
LaBelle (rotatives offset, grille 60, PSO_Coated_V3_300%, Fogra 51)

La FCM définit les profils et réglages de couleurs adéquats, ainsi que le profil d'exportation pour les utilisateurs d'In Design, version CS4 et ultérieures, et de QuarkXpress, version 2015 et ultérieures, d'après la norme compatible PDFX pour Mac et PC à disposition.

Instructions d'installation du profil de couleur et des réglages de couleur (instructions compatibles PDFX):

- Profil ICC «ISOcoated_v2_300_eci.icc»
- Profil ICC «PSOcoated_v3.icc» (Neu) *
- Profil ICC «PSO_Uncoated_ISO12647_eci.icc»
- Profil ICC «PSOuncoated_v3_FOGRA52.icc» (Neu) *
- Profil ICC «PSO_LWC_Standard_eci.icc»
- Profil ICC «ISONewspaper26v4.icc»

Copier les profils ICC pour tous les produits Adobe dans le répertoire suivant:

MAC

Library -> Application Support -> Adobe -> Color -> Profiles -> Recommended

PC

C:\ -> Programmes -> Common files -> Adobe -> Color -> Profiles-> Recommended

- Fichier de réglages de couleurs «PDFX-ready ISOcoatedV2_300_abCS4_sRGB-V2.0.csf»
- Fichier de réglages de couleurs «PDFX-ready PSOcoatedV3_abCS4_sRGB-V2.4.csf» (nouveau) *
- Fichier de réglages de couleurs «PDFX-ready PSOuncoated_abCS4_sRGB-V2.0.csf»
- Fichier de réglages de couleurs «PDFX-ready PSOuncoatedV3(FOGRA52)_abCS4_sRGB-V2.4.csf» (nouveau) *
- Fichier de réglages de couleurs «PDFX-ready PSO_LWC_Standard_abCS4_sRGB-V2.0.csf»
- Fichier de réglages de couleurs «PDFX-ready ISONewspaper26v4_abCS4_sRGB-V2.0.csf»

Copier les réglages de couleurs dans le répertoire suivant:

MAC ~ -> Library -> Application Support -> Adobe -> Color -> Settings

PC

C:\ -> Documents et paramètres -> utilisateur -> Données d'application -> Adobe -> Color -> Settings
Windows 7: C:\ -> Program Files (x86) ou (x32) -> Common Files -> Adobe -> Color -> Profiles -> Recommended

Les réglages de couleurs d'Adobe Bridge peuvent être synchronisés pour l'ensemble de Creative Suite:

Édition -> Réglages de couleur Creative Suite -> Choisir les paramètres -> Appliquer

Pour Migros Magazine →



PDFX-ready ISOnewspaper26v4_abCS4_sRGB-V2.0
© PDFX-ready Zeitung, Oktober 2011
sRGB Setting für V

Pour le magazine Migusto →



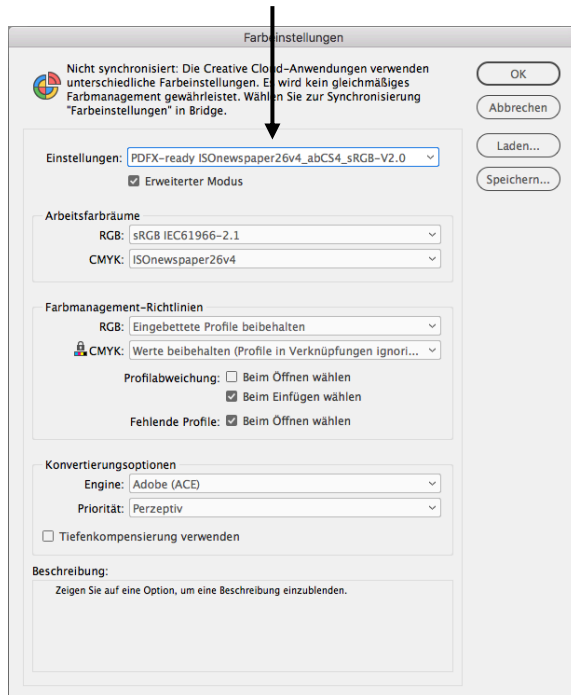
PDFX-ready PScoatedV3_abCS4_sRGB-V2.4

© PDFX-ready Bogenoffset gestrichen V3, Februar 2016.
sRGB Setting für die Verarbeitung aus unbekannter Quelle. Bildmaterial ohne eingebettetes ICC Profil.

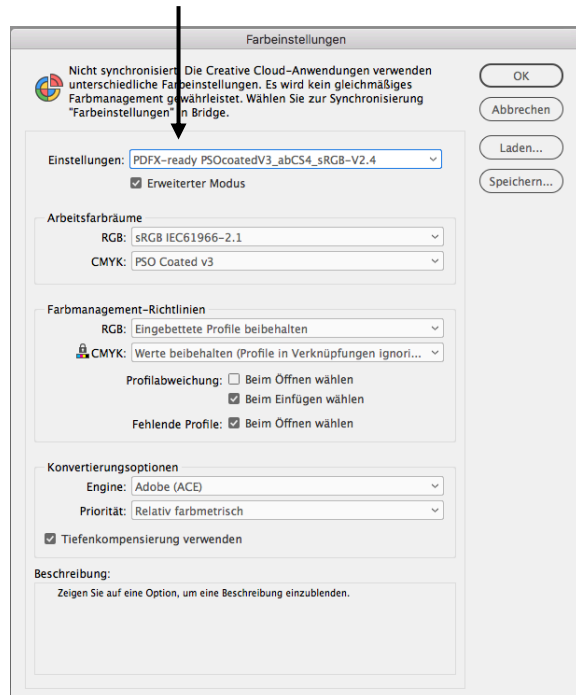
Lorsque les bons réglages de couleur ne se font pas via Bridge, il faut s'assurer avant d'ouvrir un nouveau document qu'on obtient les bons réglages de couleurs dans In Design.

- Cela permet d'assurer la cohérence des couleurs jusque dans le PDF.

Migros Magazine / iM puls



Migusto



Importer les paramètres d'exportation de PDF pour Adobe In Design:

Données -> Directives Adobe PDF -> Définir... -> [Charger...]

Migros_Magazin_PDFX-ready_X4-abCS4_V25d_CMYK.joboptions

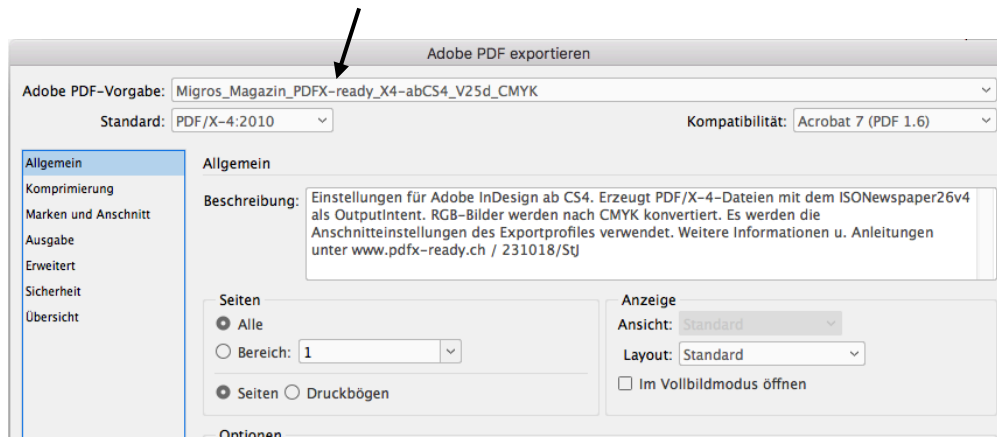
Deuxième étape:

Migusto_PDFX-ready_X4-abCS4_V25d_CMYK.joboptions

Pour finir, cliquez sur «Terminé»

Exporter un PDF depuis In Design

Choisir les réglages, Migros Magazine ou Migusto, puis sélectionner «Exporter» en bas à droite



Important: ne modifier aucun paramètre.
Pour les utilisateurs de QuarkXPress

Voraussetzungen

- QuarkXPress 2015 und neuer
- ICC-Profil «sRGB IEC61966-2.1.icc»
- ICC-Profil «ISOcoated_v2_300_eci.icc»
- ICC-Profil «PSOcoated_v3.icc»
- ICC-Profil «PSO_Uncoated_ISO12647_eci.icc»
- ICC-Profil «PSOuncoated_v3_FOGRA52.icc»
- ICC-Profil «PSO_LWC_Standard_eci.icc»
- ICC-Profil «ISOnewspaper26v4.icc»

Voreinstellungen

- Die ICC-Profile in die folgenden Ordner kopieren:
MAC Library -> ColorSync -> Profiles
PC C:\ -> WINDOWS -> system32 -> spool -> drivers -> color

Schliessen Sie alle geöffneten QuarkXPress-Dokumente.

Dokumentaufbau

Bevorzugt mit RGB-Bildern mit korrektem ICC-Farbprofil oder CMYK-Bildern im Farbprofil der beabsichtigten Ausgabebedingung (siehe PDFX-ready Leitfaden auf www.pdfx-ready.ch). Alle technischen Farben und importierte Grafiken immer passend im CMYK der beabsichtigten Ausgabebedingung anlegen.

1. Import der Quelleneinstellungen

MAC PC Bearbeiten -> Farbeinstellungen -> Quelle... -> Anfügen...

Wählen Sie das Master-Quellendokument von PDFX-ready («1-Quelleneinstellungen.qxp») aus, selektieren die Quelleneinstellung(en) für die gewünschte Ausgabebedingung und verschieben diese mit dem Pfeil nach rechts. Mit Klick auf OK werden die Quelleneinstellungen importiert.

2. PDF-Ausgabestile laden

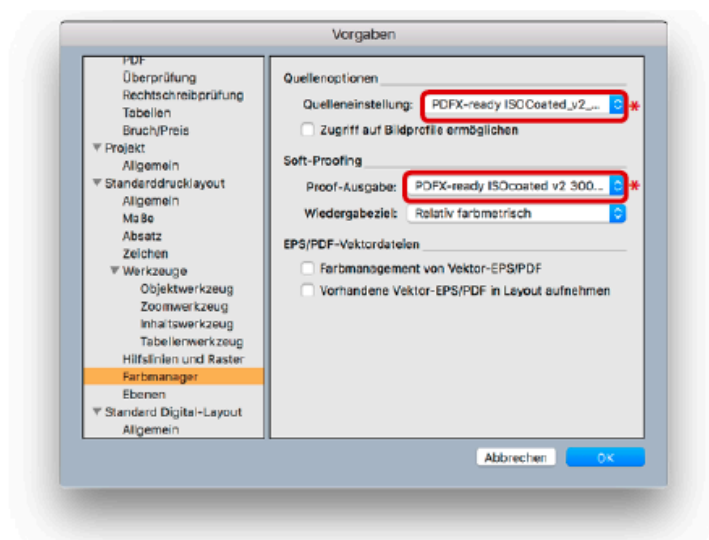
MAC PC Bearbeiten -> Ausgabestile... -> Importieren...

Starten Sie QuarkXPress neu.

3. Voreinstellungen

MAC QuarkXPress -> Vorgaben -> Standarddrucklayout, Farbmanager
PC Bearbeiten -> Vorgaben -> Standarddrucklayout, Farbmanager

Abgebildete Einstellungen vornehmen:



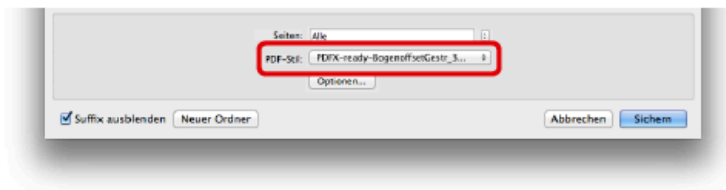
* Bitte beachten: Entsprechende Voreinstellung der gewünschten Ausgabebedingung auswählen.

4. PDF-Export

MAC **PC**

Unter dem Menü Ablage [bzw. Datei] -> Exportieren -> Layout als PDF... anwählen.

Speicherort und Dateiname festlegen und die entsprechende, zur gewünschten Ausgabebedingung passende, PDF-Vorgabe auswählen:



5. PDF-Prüfung

Prüfen Sie die fertige PDF-Datei mit dem entsprechenden PDFX-ready-Preflightprofile in Adobe Acrobat Pro. Sollten Sie bei der Prüfung einen Hinweis erhalten, dass Ihre PDF-Datei «Keine PDF/X-Datei» sei, laden Sie bitte zuerst die neuesten PDF-Preflightprofile von der PDFX-ready-Website herunter und prüfen dann mit diesen erneut.

Hinweis:

Für die Verwendung des PDFX-ready V2 Workflows empfehlen wir Ihnen den Einsatz von QuarkXPress 2017. Für PDF/X-4 ist mindestens QuarkXPress 2015 notwendig.

INFO

- Das Rezept wurde auf der Basis von QuarkXPress 2017 erstellt.
- Die Einstellungen, Profile und weitere Rezepte können von der Homepage www.pdfx-ready.ch herunter geladen werden.
- Backgroundinformationen unter www.pdfx-ready.ch.