

PDF-Export

Id InDesign



Anleitung

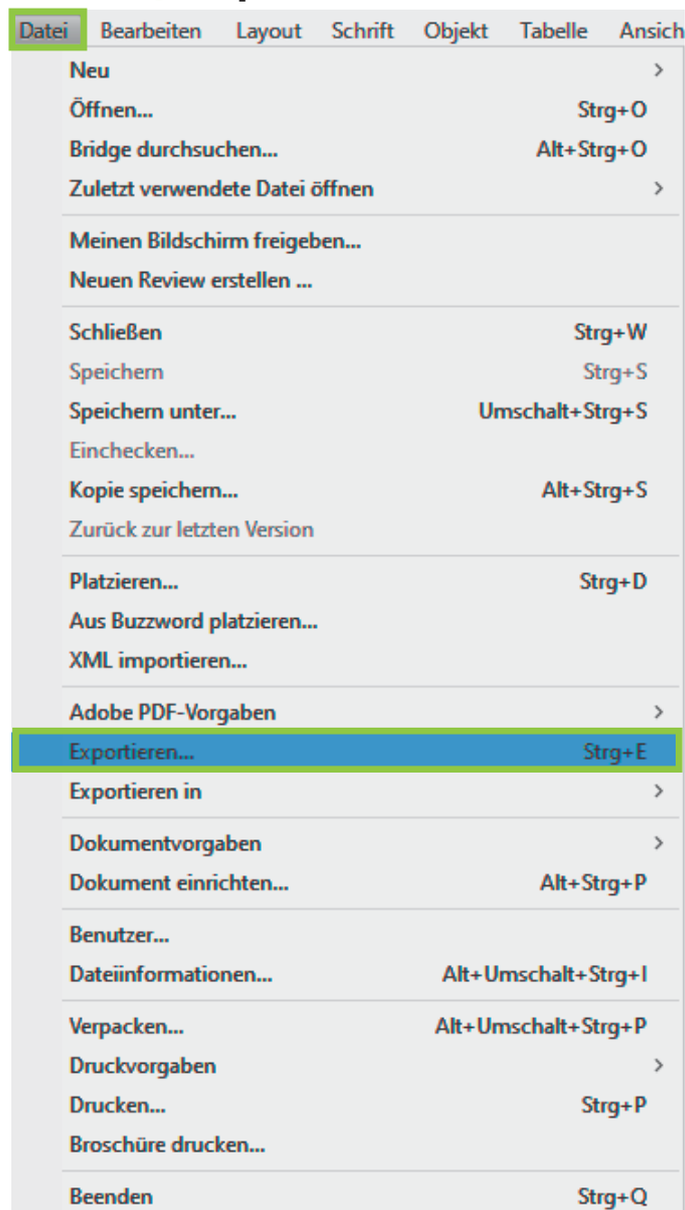
→ für gestrichene Papiere

Profil: ISO Coated V2 (ECI)

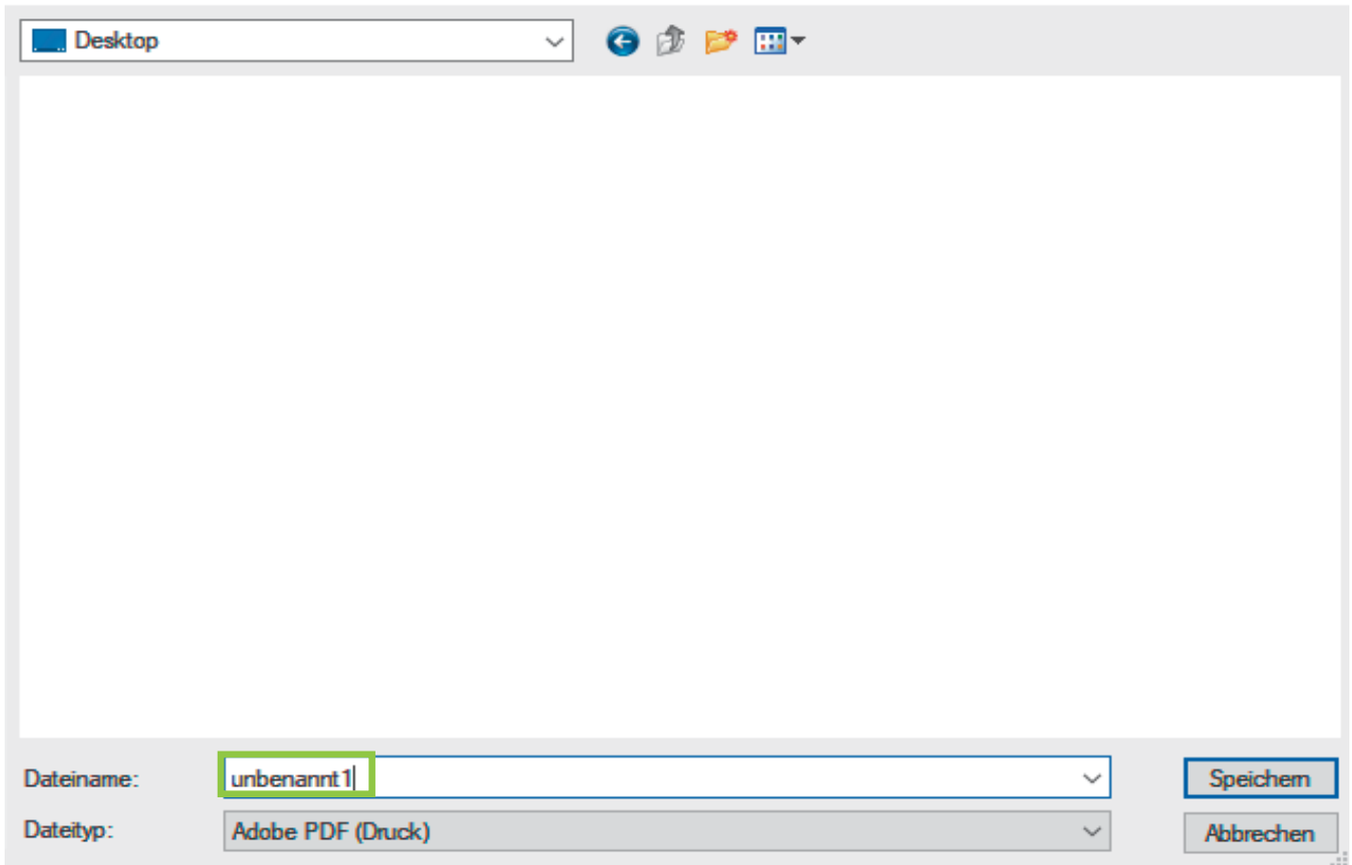
VORAUSSETZUNG: Das Profil muss bereits installiert sein.

Anleitung zur Installation siehe Seite 7 – das Profil finden Sie angehängt in der E-Mail.

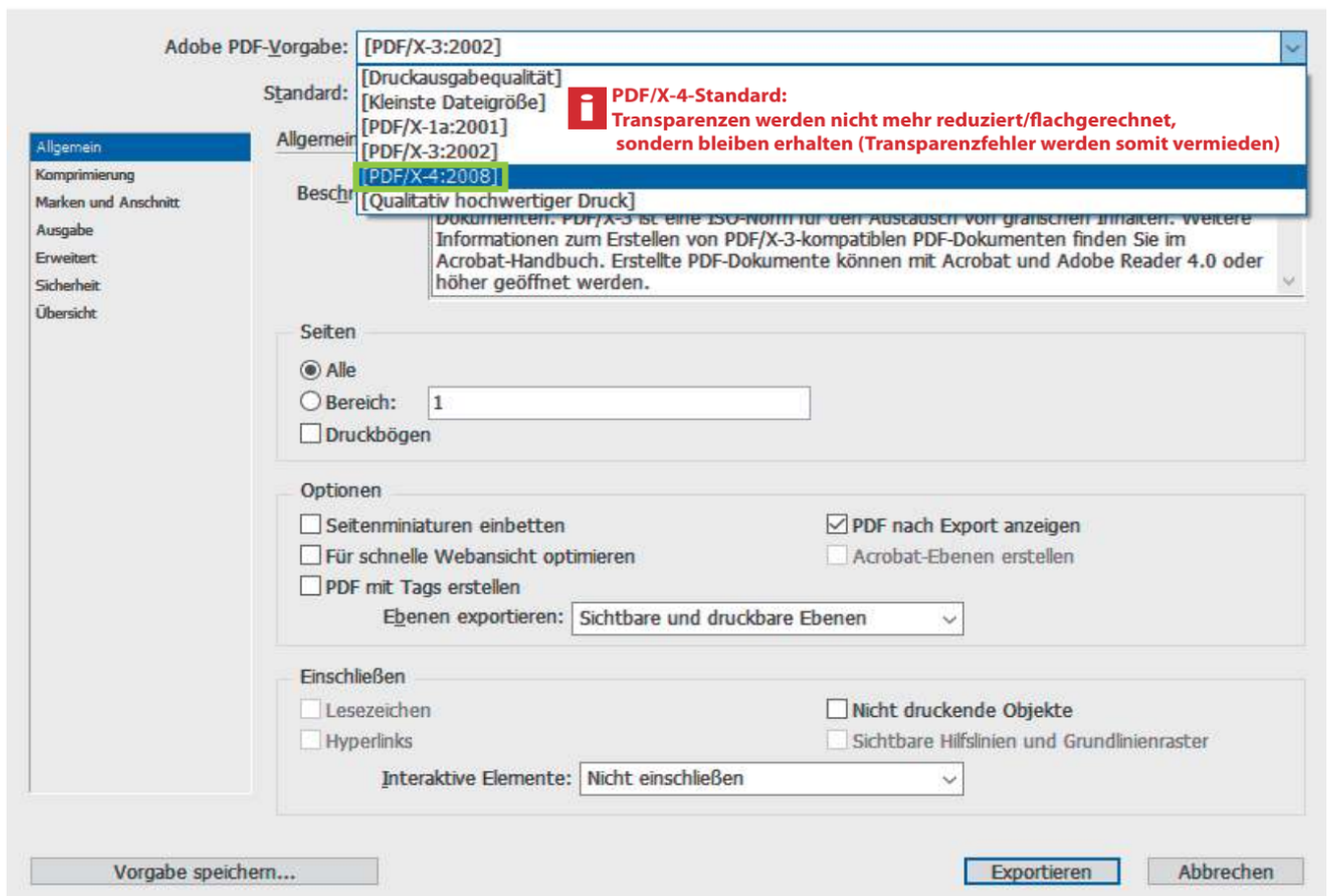
Schritt ① Exportieren ...



Schritt 2 Speicherplatz wählen ...



Schritt 3 PDF-X-Standard Auswahl



Schritt 4 Einstellungen „Allgemein“

Adobe PDF-Vorgabe: [PDF/X-4:2008]

Standard: PDF/X-4:2008 Kompatibilität: Acrobat 5 (PDF 1.4)

Allgemein

Beschreibung: Verwenden Sie diese Einstellungen zum Erstellen von PDF/X-4:2008-kompatiblen Adobe PDF-Dokumenten. PDF/X-4 ist eine ISO-Norm für den Austausch von grafischen Inhalten. Weitere Informationen zum Erstellen von PDF/X-4-kompatiblen PDF-Dokumenten finden Sie im Acrobat-Handbuch. Erstellte PDF-Dokumente können mit Acrobat und Adobe Reader 5.0 oder höher geöffnet werden.

Seiten

Alle

Bereich: 2-3

~~Druckbögen~~

Optionen

Seitenminiaturen einbetten **PDF nach Export anzeigen**

Für schnelle Webansicht optimieren Acrobat-Ebenen erstellen

PDF mit Tags erstellen

Ebenen exportieren: Sichtbare und druckbare Ebenen

Einschließen

Lesezeichen Nicht druckende Objekte

Hyperlinks Sichtbare Hilfslinien und Grundlinienraster

Interaktive Elemente: Nicht einschließen

Vorgabe speichern... Exportieren Abbrechen

i Druckbögen ausschließlich bei Umschlägen erwünscht

Schritt 5 Einstellungen „Komprimierung“

Adobe PDF-Vorgabe: [PDF/X-4:2008]

Standard: PDF/X-4:2008 Kompatibilität: Acrobat 5 (PDF 1.4)

Komprimierung

Farbbilder

Bikubische Neuberechnung auf 300 Pixel pro Zoll

bei Bildern mit mehr als: 450 Pixel pro Zoll

Komprimierung: Automatisch (JPEG) Kachelgröße: 128

Bildqualität: Maximum

Graustufenbilder

Bikubische Neuberechnung auf 300 Pixel pro Zoll

bei Bildern mit mehr als: 450 Pixel pro Zoll

Komprimierung: Automatisch (JPEG) Kachelgröße: 128

Bildqualität: Maximum

Einfarbige Bilder

Bikubische Neuberechnung auf 1200 Pixel pro Zoll

bei Bildern mit mehr als: 1800 Pixel pro Zoll

Komprimierung: CCITT Group 4

Text und Strichgrafiken komprimieren Bilddaten auf Rahmen beschneiden

Vorgabe speichern... Exportieren Abbrechen

Schritt ⑥ Einstellungen „Marken und Anschnitt“

Adobe PDF-Vorgabe: [PDF/X-4:2008] (geändert)

Standard: PDF/X-4:2008 Kompatibilität: Acrobat 5 (PDF 1.4)

Marken und Anschnitt

Marken

- Alle Druckermarken Art: Standard
- Schnittmarken Stärke: 0,25 Pt
- Anschnittmarken
- Passermarken **Versatz: 3 mm**
- Farbkontrollstreifen
- Seiteninformationen

Anschnitt und Infobereich

Anschnitteinstellungen des Dokuments verwenden

Anschnitt: **zur besseren Kontrolle: IMMER händisch den Anschnittswert eingeben**

Oben: 3 mm Links: 3 mm

Unten: 3 mm Rechts: 3 mm

Infobereich einschließen

Der Anschnitt MUSS schon bei der Dokumenten-Erstellung definiert sein, alle „bis-zum-Rand-platzierten-Elemente“ MÜSSEN bis zur Anschnittlinie reichen, nur so kann garantiert werden, dass beim Schneiden des Endformates kein „weißer Blitzler“ entsteht!

Vorgabe speichern... Exportieren Abbrechen

Schritt ⑦ Einstellungen „Ausgabe“ > Profilauswahl

Adobe PDF-Vorgabe: [PDF/X-4:2008] (geändert)

Standard: PDF/X-4:2008 Kompatibilität: Acrobat 5 (PDF 1.4)

Ausgabe

Farbe

Farbkonvertierung: In Zielprofil konvertieren (Werte beibehalten)

Ziel: ISO Coated v2 (ECI)

Berücksichtigung der Profile:

- Überdrucken simulieren

PDF/X

Name des Ausgabemethoden

Name der Ausgabebed

Kennung der Ausgabebed

Regist

Beschreibung

Beschreibt das Gerät, auf dem die RGB- oder

ISO Coated v2 (ECI)

Agfa : Swop Standard

Euroscale Coated v2

Euroscale Uncoated v2

Photoshop 4 Default CMYK

Photoshop 5 Default CMYK

Canon IJ Color Printer Profile 2005

Canon MX710 series GL2/SG2

Canon MX710 series GL3/SG3

Canon MX710 series MP2

Vorgabe speichern... Abbrechen

Wichtigster Schritt

Schritt ⑧ Einstellungen „Ausgabe“ > Ziel + Ausgabeprofil ident

Adobe PDF-Vorgabe: [PDF/X-4:2008] (geändert) ▾

Standard: PDF/X-4:2008 ▾ Kompatibilität: Acrobat 5 (PDF 1.4) ▾

Ausgabe

Farbe

Farbkonvertierung: In Zielprofil konvertieren (Werte beibehalten) ▾

Ziel: ISO Coated v2 (ECI) ▾

Berücksichtigung der Profile: Zielprofil einschließen ▾

Überdrucken simulieren Druckfarben-...

PDF/X

Name des Ausgabemethodenprofils: ISO Coated v2 (ECI) ▾

Name der Ausgabebedingung:

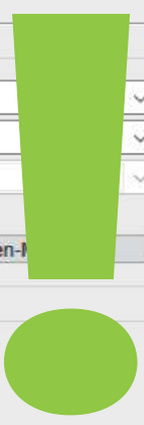
Kennung der Ausgabebedingung:

Registrierung:

Beschreibung

"Farbkonvertierung" gibt an, welche Art von Profilmwandlung durchgeführt wird (falls gewünscht).

Vorgabe speichern... Exportieren Abbrechen



PDF-Kontrolle



Adobe Acrobat

Mit Adobe Acrobat können Sie mithilfe der Ausgabevorschau nochmals das Ausgabeprofil kontrollieren, um auf Nummer Sicher zu gehen.

Achtung: Diese Kontrollmöglichkeiten besitzt nur Adobe Acrobat, Adobe Reader besitzt diese Möglichkeit nicht!

Die „Ausgabevorschau“ kann bei den verschiedenen Adobe Acrobat-Versionen unterschiedlich zu finden sein, ggf. suchen Sie die „Ausgabevorschau“ im Menüfeld >Hilfe.

KONTROLLE

Hier muss das richtige Profil stehen: ISO Coated v2 (ECI)

	Name	
<input checked="" type="checkbox"/>	CMYK-Farbplatten	
<input checked="" type="checkbox"/>	Prozess Cyan	0%
<input checked="" type="checkbox"/>	Prozess Magenta	0%
<input checked="" type="checkbox"/>	Prozess Gelb	0%
<input checked="" type="checkbox"/>	Prozess Schwarz	0%
<input checked="" type="checkbox"/>	Gesamtfarbauftrag	0%

Installation Profil

→ für gestrichene Papiere

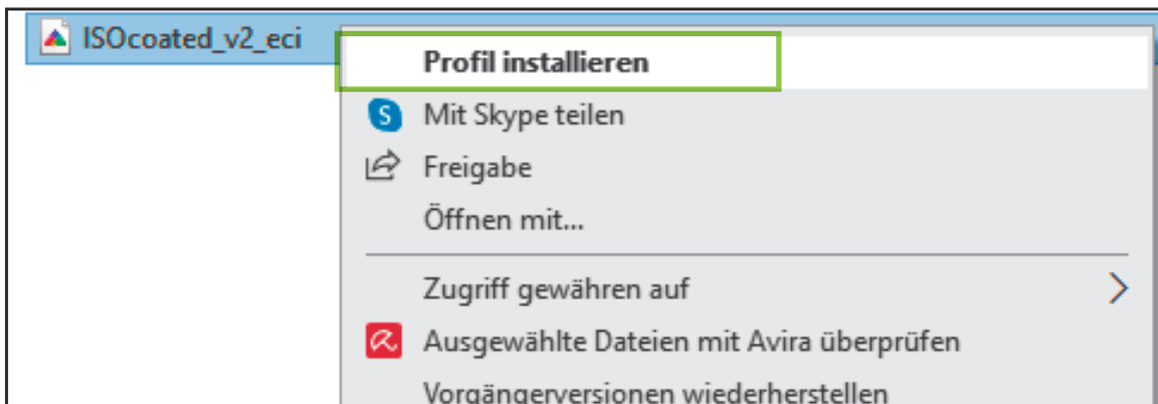
Profil: ISO Coated V2 (ECI)



Windows

Profil angehängt im Mail

abspeichern > Rechtsklick > Profil installieren



Apple Mac

Profil angehängt im Mail

Macintosh > Library > Color Sync Y Profiles

per DRAG and DROP in diesen Ordner ziehen

