

# Anleitung zum Erstellen einer druckfähigen PDF X-1a

Um Fehler zu vermeiden benötigen wir PDF-Dateien im Standard X-1a. Dieser Standard ist das notwendige Format für Druckvorlagen.

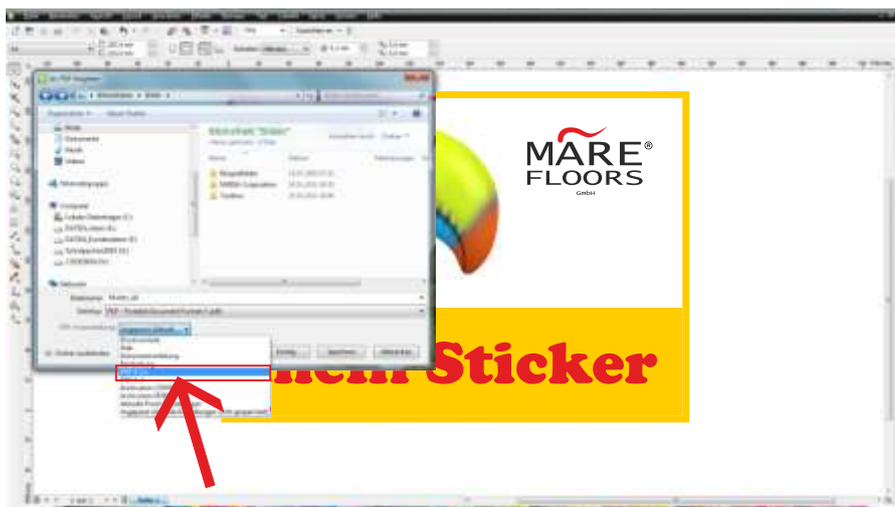
## PDF-Datei erstellen:

Hier zeigen wir Ihnen wie Sie den richtigen PDF-Typ einstellen.  
(innerhalb der Programmversionen gibt es leichte Unterschiede)

### CorelDraw



**Schritt 1:** Menü >> Datei >> Als PDF freigeben ...



**Schritt 2:** PDF/X-1a auswählen >> ... und die Datei im gewünschten Ordner/Speichermedium speichern

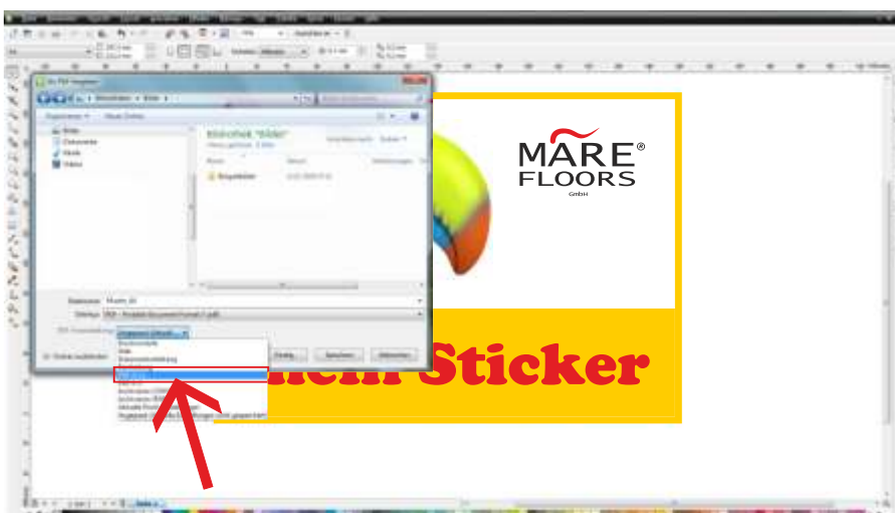
**PDF X-1a  
für CorelDraw**



**Schritt 1:** Menü >> Datei >> Als PDF freigeben ...



**Schritt 1:** Menü >> Datei >> Als PDF freigeben ...



**Schritt 2:** PDF/X-1a auswählen >> ... und die Datei im gewünschten Ordner/Speichermedium speichern

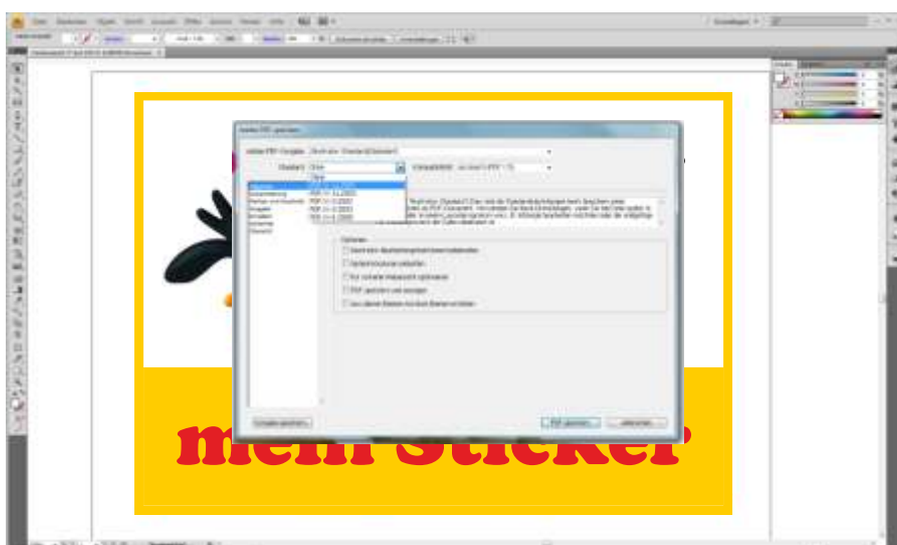
PDF X-1a  
für Photoshop



Schritt 1: Menü >> Datei >> Speichern unter ...



Schritt 2: als Adobe PDF speichern ...



Schritt 3: PDF/X-1a:2001 auswählen >> ... und „PDF speichern“

PDF X-1a  
für Illustrator

ISO	Jahr	Typ	Bezeichnung / Bemerkung
15930	2001	PDF/X	Format für die Übermittlung von Druckvorlagen
<b>15930-1</b>	<b>2001</b>	<b>PDF/X-1a</b>	<b>Siehe PDF/X</b>
15930-5	2003	PDF/X-2	Siehe PDF/X
<b>15930-4</b>	<b>2003</b>	<b>PDF/X-1a</b>	<b>Siehe PDF/X</b>
15930-3	2002	PDF/X-3	Siehe PDF/X
15930-6	2003	PDF/X-3	Siehe PDF/X
15930-7	2008	PDF/X-4	Siehe PDF/X
15930-8	2008	PDF/X-5	Siehe PDF/X
19005	2005	PDF/A	Format für die Langzeitspeicherung (PDF Archive)
19005-1	2007	PDF/A-1	Korrektur PDF/A
24517	2008	PDF/E	Format für techn. Dokumente aus den Bereichen: Ingenieurwesen, Architektur und Geo-Informationssysteme
-	2008	PDF/H	Format für Dokumente im Gesundheitswesen
14289	2008	PDF/UA	Richtlinien zum Aufbau eines Dokuments im Format PDF (Universal Accesability)
16612-2	-	PDF/VT	Format für den Einsatz im hochvolumigen und Transaktionsdruck (PDF Variable and Transacttional Printing)
32000	2008	PDF 1.7	

**■ = geforderter PDF-Typ**