

# Übermittlung einer mit Indesign CS3 erstellten PDF-Datei //AURORA

## Zu beachtende Punkte bei einem Layout mit Indesign

- Layout und Bilder in CMYK und/oder Graustufen (300 dpi). Bitmap-Bilder mindestens 1 200 dpi;
- Layout im richtigen Format, bitte überprüfen Sie, ob der Anschnitt ausreicht;
- Sämtlichen Überdruck im Entwurf vorsehen, also den schwarzen Text, Füllungen und Konturlinien in den Überdruck im Entwurf setzen.

Achten Sie darauf, dass keine falschen Daten im Überdruck oder der Überlappung vorhanden sind, weil dies zu unerwünschten Ergebnissen führen kann.

## Zu beachtende Punkte beim Erstellen einer PDF-Datei

- Alle Schriftarten einbetten;
- Schriftarten in Bildern in Konturen umsetzen;
- Alle Bilder in das Layout einbetten;
- Alle Farben in CMYK umsetzen (außer den Farben, die als PMS gedruckt werden müssen);
- PDF mit Anschnitt von mindestens 5 mm erstellen;
- PDF mit Schnittmarken erstellen, die mindestens 10 mm vom Seitenrand entfernt sind.

Beispiel: Layout 163 x 88 mm (vorgegeben von der Druckerei),  
um PDF zu erstellen: Dokumentenformat + 30 mm.

## PDF mit Indesign erstellen

### 1 > Datei

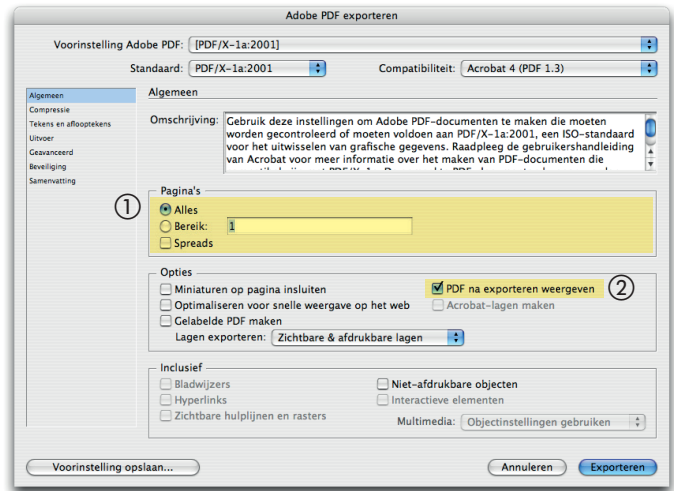
- > Exportieren
- > Adobe PDF
- > Speichern



### 2 Allgemein

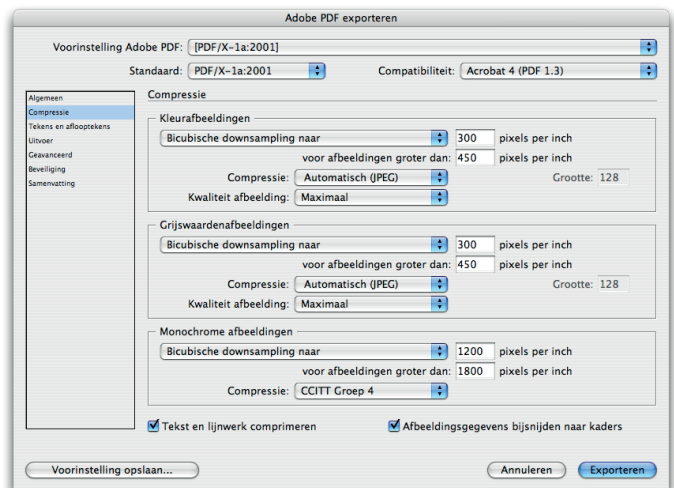
- Voreinstellung Adobe PDF Export  
**PDF/X-1a:2001**

- ① „Seiten“ (Alle Seiten oder einige Seiten)
- ② “PDF nach Export anzeigen”.  
Kreuzen Sie diese Option an,  
um die PDF automatisch zu öffnen,  
wenn sie fertig ist.



### 3 Komprimierung

- standardmäßig stehen lassen



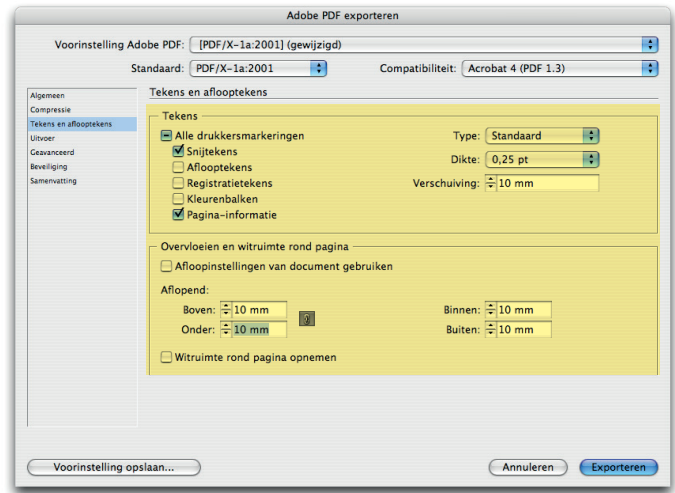
#### 4 Zeichen/Markierungen und Beschnittzeichen

##### - Zeichen

- Ankreuzen: Schnittmarken
- Ankreuzen: Seiteninformationen
- Verschiebung: 10 mm

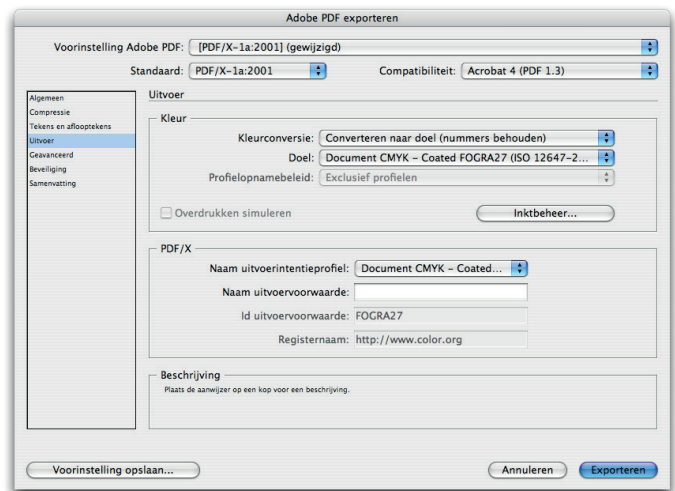
##### - Angleichen und Weißraum

- Am Rand angeschnitten: 10 mm



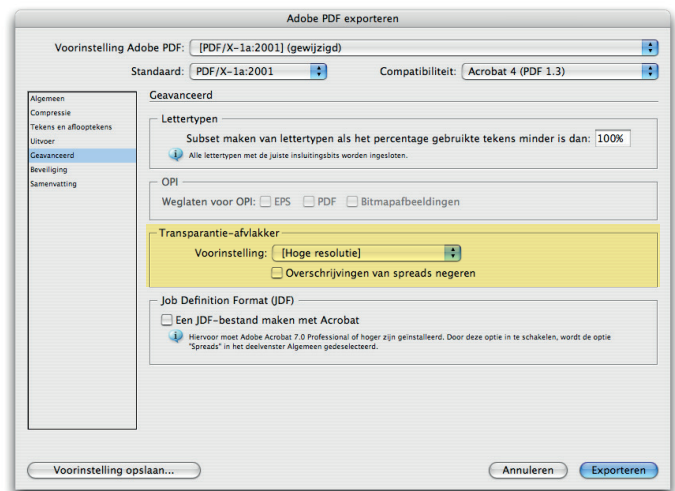
#### 5 Ausgabe

PMS-Farben, die im Vierfarbendruck gedruckt worden, bereits im Entwurf in 4-Farben umsetzen



#### 6 Erweitert

Transparenz-Reduzierungsvorgaben in hoher Auflösung



#### 7 Exportieren

PDF noch einmal durchgehen und überprüfen, ob Farben und Seitenformat stimmen.