

Aanlever specificaties van digitale documenten t.b.v. drukwerk

1. Open documenten

QuarkXpress of InDesign let dan op de volgende punten;

- Juiste grootte (documentformaat) opgemaakt
- Eventuele aflopende elementen (3mm)
- Brochure/boek opmaken met linker- en rechterpagina's 1-2-3-enz. (dus niet op inslag)
- Juiste sectie- en paginanummering
- Steunkleuren en RGB omzetten naar Full Colour bij Full Colour drukwerk
- Bij drukwerk in steunkleuren c.q. spotkleuren moet er voor elke kleur 1 soort zijn
- Maximaal 320% inktwaarde gebruiken
(geen 100% cyaan, 100% magenta, 100% geel en 100% zwart over elkaar gebruiken)
- Geen registratie zwart gebruiken maar gewoon zwart
- Minimale lijndikte 0,1 pt
- Geen QuarkXpress EPS bestanden verwerken in documenten
- In geïmporteerde PDF bestanden geen invul- of formulervelden gebruiken
- Alle gebruikte fonts aanleveren | Dit kan in InDesign d.m.v. van "pakket" uitvoer
- Alle beelden aanleveren

2. PDF

PDF (Portable Document Format) is een bestandsformaat ontwikkeld voor platform-onafhankelijke overdracht van documenten. Er zijn drie soorten PDF's; scherm-, print- en drukwerkPDF. Alleen deze laatste versie is, zoals de naam al zegt, geschikt voor drukwerk.

Wij ondersteunen PDF's die zijn gemaakt met de algemene "**pdf/x-4:2007**" instellingen van het programma Distiller, dat onderdeel is van het Adobe Acrobat-pakket. Ook een document dat opgemaakt is met een programma als Word, Powerpoint, InDesign of Quark Xpress, is afhankelijk van de instellingen op de computer van de gebruiker. Lettypes, printerafhankelijke instellingen en woordafbreking zijn slechts een aantal kenmerken en instellingen die de uiteindelijke opmaak beïnvloeden.

Aanmaken

Voor gebruikers van QuarkXpress die een PDF willen maken, gebruik de instellingen op pagina 3. Let op de instelling uitvouw deze moet "uit" staan.

Voor gebruikers van InDesign die een PDF willen maken zijn er in het exportmenu voorinstellingen. U kunt het beste "**pdf/x-4:2007**" gebruiken, het enige dat u nog handmatig moet instellen zijn de snijtekens en 3 mm afloop. Let op de instelling spread deze moet "uit" staan.

Voorwaarden

Aangezien wij de PDF gaan gebruiken voor drukken, dient deze aan een aantal voorwaarden te voldoen. Ten eerste dienen de illustraties en gebruikte kleuren aan dezelfde eisen te voldoen als drukwerk:

- Resolutie minimaal 300 dpi
- Pantone of CMYK, GEEN RGB

Juiste basisinstellingen voor het maken van een PDF

Resolutie: 300 DPI
Compressie: Maximale JPG kwaliteit
Lettertypen: Subset of volledig insluiten
Kleuren: CMYK of Pantone
Snijtekens: Aan
Afloop: 3 mm
OPI: Uit

Distiller en andere programma's

Adobe Acrobat heeft voor verschillende gangbare (windows)programma's in het kort het gebruik van Distiller toegelicht. De Adobe pagina kan een handig hulpmiddel zijn. In tegenstelling tot wat op deze Adobe-site staat, kiest u voor drukwerk de opdrachtoptie **pdf/x-4:2007**. Voor de volgende programma's staan er beschrijvingen op de Adobe site;

- Microsoft Word, Excel, PowerPoint en Publisher
- Adobe PageMaker® Plus
- Corel WordPerfect
- Paper Capture in Adobe Acrobat
- Web Capture in Adobe Acrobat

Aanleveren

Stuur ons ten allen tijde een print (kleur of grijswaarden) van het totaal én kleurgescheiden (zwart-wit) toe! Uw documenten kunt u op de volgende manieren bij ons aanleveren:

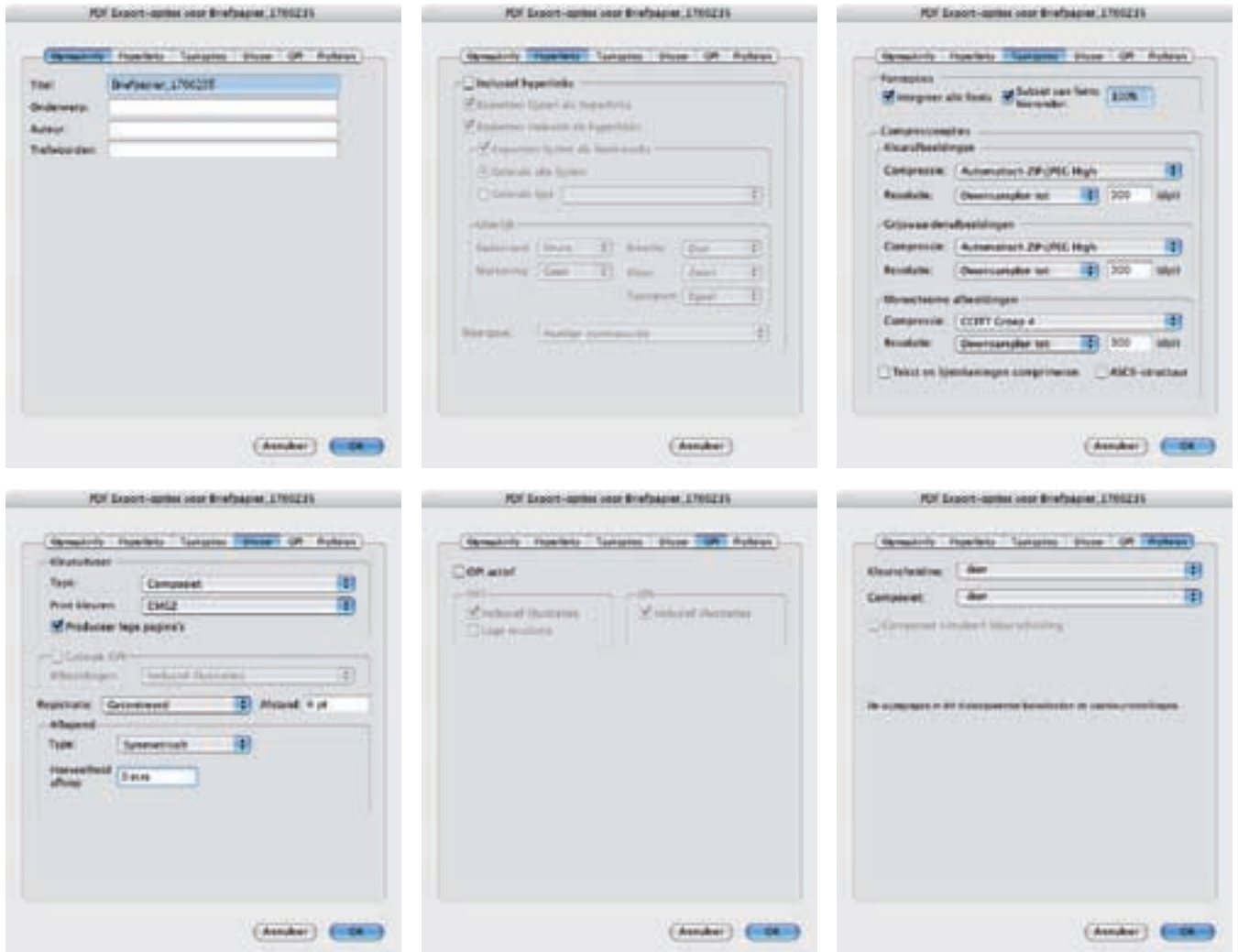
- Hardware matige datadragers zoals b.v. een CD-Rom, DVD, USB-stick enz enz.
- Mail: info@nivo.com (voor documenten tot 5 mb.)
- FTP: www.nivo.com (voor documenten vanaf 5 mb. tot ongeveer 300 mb.) de instellingen staan op pagina 4.

Algemeen

Wij zullen vakkundig handelen wanneer er op een onjuiste wijze wordt aangeleverd, maar wij kunnen in geen geval de aansprakelijkheid aanvaarden voor onjuistheden in hetgeen u ons aanlevert.

Bij vragen kunt u vrijblijvend contact opnemen met de mensen van onze prepress afdeling.

PDF export instellingen Quark Xpress



Voor CMYK (full color) drukwerk kiest u CMYK, drukwerk dat in PMS (steunkleuren) vervaardigd wordt, selecteert u bij de optie "Print kleuren" Ongewijzigd, zie hieronder.

