



## AANLEVERSPECIFICATIES DRUKWERK

### BETERE RESULTATEN DOOR GOEDE BESTANDEN

In het verleden is gebleken dat het aanleveren van foutieve bestanden problemen oplevert met het behalen van de deadline, gewenste kwaliteit en/of het budget. Om dit te voorkomen wordt in dit document een leidraad gegeven om tot een goed bestand te komen.

#### **Met andere woorden, als u een goed bestand aanbiedt kunnen wij u het volgende bieden**

- Goedkopere productie
- Snellere levertijd
- Betere kwaliteit

Op deze pagina vindt u een korte omschrijving van de eigenschappen van een goed bestand. Op de volgende pagina's wordt dieper op deze punten ingegaan.

Een goed bestand heeft de volgende eigenschappen:

#### **MEDIA:**

De bestanden kunnen per Email, op CD of DVD of USB-stick worden aangeleverd.

#### **VOOR ALLE DOCUMENTEN GELDT:**

- Gebruikte fonts moeten altijd bijgeleverd worden.
- Lever een kleurenprint mee van het te printen bestand. Stuur bij aanlevering via email een pdf-bestand mee als voorbeeld.
- Onze printers printen in CMYK. Als een PMS-kleur gewenst is geef dit dan duidelijk aan bij uw opdracht, wij doen dan ons best deze PMS-kleur zo dicht mogelijk te benaderen. Er kan echter altijd een licht kleurverschil ontstaan.

#### **OPMAAK VOOR PRINTWERK:**

- De opmaak bij voorkeur maken in QuarkXPress of InDesign.
- Opmaak in Illustrator moet opgemaakt worden op minimaal 25% van de uiteindelijke grootte.
- Opmaak in Photoshop kan, maar raden we af wanneer tekst wordt gebruikt. De tekst zal namelijk als bitmap gerenderd worden door Photoshop en zal dus niet haarscherp zijn. Mocht u toch opmaken in Photoshop, houd dan een resolutie aan van minimaal 75 dpi op de uiteindelijke grootte.
- Levert u PDF-bestanden aan, zet dan de snijtekens uit.

#### **QUARKXPRESS:**

- Gebruik geen RGB-kleuren.
- Zet PMS-kleuren om naar CMYK, maar vermeld wel de naam, zodat wij weten welke kleur bedoeld wordt. Let op; er kunnen kleurverschillen ontstaan bij het omzetten van PMS naar CMYK.
- Bij voorkeur geen verlooptinten in QuarkXPress aanmaken, gebruik hiervoor Photoshop.



### INDESIGN:

- Zet teksten om naar contouren om problemen met fonts te voorkomen.
- Als u PDF-bestanden schrijft vanuit InDesign, moet u alle fonts in contouren zetten, de printer zal anders de fonts niet herkennen.

### PHOTOSHOP:

- Gebruik RGB of CMYK-bestanden.
- De resolutie van afbeeldingen moet minimaal 75 dpi zijn bij de uiteindelijk te gebruiken grootte.
- EPS of TIFF-bestanden aanleveren.
- Gebruik geen JPEG-compressie, deze compressie is niet terug te draaien, waardoor er verlies van beeldkwaliteit optreedt.
- Bestanden niet als .DCS of als Duotoon aanleveren, maar omzetten naar RGB of CMYK.
- Maak bij voorkeur geen teksten en lijnillustraties op in Photoshop.

### ILLUSTRATOR:

- Logo's die in QuarkXPress of Indesign geplaatst worden op minimaal 50% opmaken.
- Maak verloopvlakken niet op in Illustrator, gebruik daarvoor Photoshop met een minimale resolutie van 150 dpi bij 100%
- Zet PMS-kleuren om naar CMYK, Let op; er kan kleurverschil ontstaan. Vermeld wel de PMS-waarden zodat wij deze kunnen benaderen.
- Zet teksten om naar contouren om problemen met fonts te voorkomen.

### AANPASSING EN GOEDKEURING:

- Wijzigingen in digitale bestanden worden door Lejan alleen aangebracht na opdracht. Alle wijzigingen dienen door middel van een proefprint of een proef via email goedgekeurd te worden.
- Bestanden aangeleverd door derden worden uitsluitend na goedkeuring van een proefprint door Lejan uitgevoerd.
- Wanneer er voor goedkeuring geen tijd is, draagt Lejan geen verantwoording voor eventuele fouten.
- Proeffiles verstuurd als JPEG of PDF per email en door de klant bijgeleverde kleurenprints kunnen niet beschouwd worden als kleurproef. Voor specifieke kleureisen geldt alleen een door Lejan gemaakte proefprint. Proeffiles en prints dienen altijd gecontroleerd te worden op eventuele tekst- en layoutfouten. Goedgekeurde proeffiles ontheffen Lejan van alle verantwoordelijkheid wat betreft ontwerp, lay-out en teksten.

Voor al het meerwerk, nodig om het door u aangeleverde digitale bestand volgens de daarbij behorende gegevens uit te printen, brengen wij € 75,- per uur in rekening. Mocht u nog technische vragen hebben, belt u dan met ons: Janowitz@lejan.nl, 020-4110401