

KLEINFORMAAT PDF-files



Voor printopdrachten van: Word, Excel, Power point, Publisher (enz...), dienen de bestanden eerst te worden omgezet naar PDF (adobe 4).

Bij niet correct aangeleverde files zijn wij niet verantwoordelijk voor foute prints.

Waarop moet je letten bij het aanmaken van een PDF file.

- Gebruik als resolutie **300 dpi**, een hogere resolutie resulteert in een bestand dat veel te zwaar wordt (het verwerken van de file door de printer duurt vele langer en de kwaliteit wordt er toch niet beter door), een lagere resolutie resulteert in een zwakkere kwaliteit (Let op: van het internet gedownloade foto's hebben meestal maar een resolutie tussen de 72 en 100 dpi).
- Wanneer je ontwerpt in **RGB**, zet deze dan eerst om naar **CMYK** om zoveel mogelijk de juiste kleuren te benaderen (en de printer zwart-wit pagina's te laten herkennen).
- De printer maakt een onderscheid tussen zwart-wit pagina's en kleurenpagina's, maar let op: zwart-wit afbeeldingen die zijn opgeslagen in RGB of CMYK in plaats van grijs tinten worden herkend als kleur!
- **Fonts (lettertypes) moeten ingebed zitten in de pdf** anders zou het kunnen dat het lettertype verandert. Speciale lettertypes omzetten in "outlines"
- Wanneer het de bedoeling is dat bladen achteraf moeten bijgesneden worden tot op (tegen) de afbeelding (aflopend), dan is het nodig dat er minstens **1,5 mm overlap** voorzien is waarin zal worden gesneden.
- Bij gebruik van meerdere lagen, is het nodig te comprimeren (**flatten image**) alvorens de pdf aan te maken.
- **Controleer ook steeds zelf eerst je aangemaakte pdf.**

