

Goedemorgen mensen van NBD Bibion,

Voordat het boek de productie in gaat zou ik graag even spreken met iemand van de werkvoorbereiding.

Wij zijn naar u gekomen omdat een andere on-line boeken printer slecht werk geleverd heeft (gegolfde boeken).

De vraag is nu of onze drukklare pdf bestanden zo bij u de machine op kunnen, in verband met specificaties en kleurbalans.

Kunt u mij bellen op 06-510.00.520? Dan bel ik meteen terug zodat de kosten voor onze rekening zijn.

Hartelijke groet,

Dennis Kennedy

Webmaster Familie Bofkont

<http://www.familiebofkont.nl>

06-510.00.520

PS

Onderstaand alvast de belangrijkste vragen en opmerkingen:

Alle foto's zijn CMYK FOGRA39. Is dat bezwaarlijk, u vraagt om FOGRA27?

De pdf bestanden zijn weggeschreven als certified X4 is dat okee?

Adobe Framemaker, het programma waarmee het boek is opgemaakt, ondersteunt geen rechtstreekse export van FOGRA/Certified PDF bestanden. Derhalve zijn alle pagina's los geïmporteerd in Adobe illustrator en vandaaruit weggeschreven. Om toch aan uw mens van gebundelde PDF's tegemoet gekomen heb ik er 4 portfolio PDF's van gemaakt met Adobe Acrobat. Als dat bezwaarlijk is moeten we kijken wat plan B moet gaan worden.

Het boekontwerp heeft ook beeld aan de binnenkant van de kaft, kan dit bij u ook? We vinden het niet erg als het beeld niet 'superstrak' op het sulfaatkarton komt te staan. Dit is trouwens ook de reden dat er 182 pagina's zijn opgegeven voor het binnenwerk, terwijl het boek maat 180 pagina's is, 2 extra voor binnenkant kaft.

Voor de berekening van de rugdikte volgens uw faq kom ik uit op het volgende:  
Rugdikte =  $180 \times 0,0875 = 15,75$  mm -> afgerond naar 15,5 mm. Klopt dit?

Het boek bevat veel foto's. Voor de sfeer van het boek hebben we gekozen voor romandruk. Dat dit papier niet zo 'lekker weggedrukt' is voor ons geen bezwaar. Uit dezelfde overweging zijn een groot aantal foto's onscherp of korrelijg. Sfeer gaat voor ons boven scherpte.