

## Préparation des données informatiques pour la fabrication d'emballages et de displays en impression offset

Pour vous garantir une qualité d'impression optimale, d'éviter des coûts superflus et de maintenir l'engagement du délai de livraison, nous vous prions d'élaborer vos données informatiques selon nos données décrites ci-dessous.

### Elaboration des données

Outilage	Elaborez vos données informatiques d'après les dessins technique originaux de la maison SCHELLING SA.
Dimension	Si faisable, le format de votre document doit correspondre au format imprimé.
Débordement	Considérez 5 mm de débord en sus dans la conception de vos données informatiques.
Impression	4 couleurs gamme Euro, les couleurs spéciales sont à définir avec le numéro Pantone (PMS).
Image/Logo	Respectez le modus de couleur et la résolution (au minimum 250 dpi d'émission en grandeur 1:1).
Paramètre d'impression	Taux de couverture en quadri maximum 320 % / Agrandissement du point de 12 % dans les demi teints. Le ré seau standard 60-er

### Livraison des données

Nous vous prions de nous fournir votre layout comme données et non sur films. Les films ne peuvent pas être traités chez Langenbach.

Support informatique	<p>Contrôlez l'intégralité de vos données:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Que tous les types d'écritures utilisés sont sur le support.</li> <li>-Pour les images le modus de couleur doit être correct et la résolution doit être suffisante.</li> <li>-Assurez-vous que la dernière version de vos données est sur le support.</li> </ul> <p>Ajoutez une liste du contenu du support.</p>
Copie/Epreuve	Annexez une sortie de vos données informatiques. Marquez les épreuves qui sont une référence de couleur dans ce sens.
Transmission des données	Si nous recevons vos données par ftp, veuillez nous envoyer une copie par courrier ou par téléfax.

### Transfert des données

Nous traitons des données des programmes et des formats suivants:

	Programme	Format
Emballage	ArtPro	ArtPro
Echange	Acrobat	PDF
Layout + Graphique	Quark Xpress	Xpress, EPS
	InDesign	InDesign, EPS
	Illustrator	Illustrator (ai), EPS
Image	Photoshop	Photoshop, Tif, EPS, DCS
		Bildauflösung mind. 250dpi auf Endformat
Outilage	CAD	CF2, EPS, DXF, AI

Veuillez nous livrer vos données comme suit:

Support	CD, DVD oder PDF (sur demande)
---------	--------------------------------

## Archivage des données

Sans votre instruction explicite, les données (support informatique ou filme) ne seront pas retournées. Les supports informatiques ainsi que les films sont archivés chez nous pour deux années. Après ce délai, les données ne sont plus disponibles chez nous.

Nous vous prions de nous contacter de bonne heure, si vous désirez de nous envoyer vos données informatiques dans des autres programmes ou formats.

Votre contact est:

*usine Schafisheim:*

*Demian Sommerhalder*

Tel. direkt +41 58 360 47 11

[demian.sommerhalder@schelling.ch](mailto:demian.sommerhalder@schelling.ch)

*usine Oensingen:*

*Jürg Murri*

Tel. direkt +41 58 360 41 26

[juerg.murri@schelling.ch](mailto:juerg.murri@schelling.ch)

## Moyen de production de la préparation des données informatiques

Server	Hardware	Sun Enterprise 250 Backup DLT-Stacker
	Server-Software	Helios EtherShare 2.5 OPIX (Base de données de production)
Réseau	Server-Hub	Giga-Ethernet Hub-Workstations 100 Mbit
	Hardware	Mac et PC
Workstations	Software	ArtPro, Acrobat, Xpress, InDesign, Illustrator, Photoshop, etc.
	Version d'image	sur demande
Rendement des données	imprimeur en couleur	Xerox A3+
	Epreuve digitale	Epson 4800 format du papier maximum 43cm (avec repère de coupe de ISO 12647)
	RIP	Nexus - AWS PDF RIP
	Plotter à grand format	Seiko IP-4500 format maximum 1630 x 1245 pour "bon à tirer" digital
	CTP	Lüscher Xpose 260 format 1630 x 1245 mm
Échange des données	Support informatique	CD, DVD
	e-mail	Votre contact
	ftp-Server	sur demande