

# DATENÜBERNAHME DIGITALDRUCK

## DATENTRÄGER

- Optical Disk 1,3 GB
- CD-ROM
- JAZ 1GB
- Diskette
- ZIP 100MB

## DATENTRANSFER

- Leonardo Pro (MAC) 0 71 47 / 9000 671
- FRITZ (PC) 0 71 47 / 9000 69
- email: [info@wezet.de](mailto:info@wezet.de)
- upload: [www.wezet.de/upload](http://www.wezet.de/upload)

## MINDESTAUFLÖSUNG 1:1

- Scitex Grandjet
 

Betrachtungsabstand < 6m	40dpi
Betrachtungsabstand < 4m	50dpi
Betrachtungsabstand < 2m	60dpi
Betrachtungsabstand < 1m	80dpi

- Arizona/Scotchprint/Idanit
 

Betrachtungsabstand < 1,5m	100dpi
Betrachtungsabstand < 5m	60dpi

## SOFTWARE

bitte erstellen Sie die Daten nach Möglichkeit in folgenden Programmen:

- Adobe Illustrator
- Freehand
- Corel Draw
- Adobe Photoshop
- QuarkXPress

## Grundsätzlich gilt...

- **Farben**  
Farben werden auf jedem Digitaldrucksystem anders ausgegeben! Sollen die Farben möglichst genau wiedergegeben werden, benötigen wir einen farbverbindlichen Proof. Eventuelle Farbanpassungen werden separat berechnet.  
Sonderfarben unbedingt als Prozessfarben (CMYK) anlegen.  
Vermerken Sie die gewünschten HKS- oder Pantonetöne.
- **Daten**  
Datei immer als offene Datei im Format 1:10,1:1 oder 1:50 abspeichern.  
Kurvenpunkte müssen noch bewegt werden können.  
Schicken Sie uns nur die Daten, die wir auch zum Drucken benötigen!  
Fügen Sie einen Farbausdruck mit Farbangaben, Größenangaben und Dateinamen bei.  
Bilder in Quark- und Freehanddateien müssen größen-/auflösungsangepaßt sein.
- **Schriften**  
Alle Schriften bitte in Pfade umwandeln, ansonsten Schriftenkoffer beilegen.
- **Farbhinterlegungen für schwarze Flächen und Schriften:**  
Netzplane  
100% C - 100% M - 50% Y - 100% K  
Plane  
50% C  
Folie oder Fahnenstoff  
60% C - 50% M - 50% Y - 100% K
- **Bilder**  
Eingebaute Bilder in CMYK! Bitte keine weiteren Kanäle anlegen. Im Photoshop Kanäle löschen!  
Ausnahme: wenn Freistellpfade nötig sind.  
Als EPS mit Tiff-Vorschau abspeichern.
- **Scannen**  
Wenn Sie selbst einscannen verwenden Sie bitte den RGB-Modus. Die Auflösung muß auf das Endformat abgestimmt werden:  
Vorlagengröße ist 10 x 10 cm  
Druckgröße ist 150 x 150 cm in 60 dpi  
150 : 10 x 60dpi = 900 dpi  
Die Scanauflösung beträgt 900 dpi.

