

## Technische Ausstattung 2015

DTP	MAC OSX virtualisiertes Storage 12TB
Programme	Adobe CS + CC MS Office
Datenübertragung	FTP-Server – Zugang auf Anfrage: info@raff-digital.de
Datenverarbeitung	Heidelberg Prinect Workflow
Formproof	DIL Preproofers für beidseitige Plots (2 x Epson 9700) HP Design Jet 1055 C Xerox Color C 60, 4-c Drucksystem
Digitalproof	1 Epson Stylus Pro 9900 (A0) mit GMG-Anbindung 2 Epson Stylus Pro 7900 (A1) mit GMG-Anbindung Canon IR-ADV C5235
Color-Management	GMG Color-Server
CtP	Heidelberg Suprasetter 790x1030 mm Heidelberg Signa Station
Raster	60er Raster, 70er Raster, 80er Raster, 120er Raster, FM Raster, Hybrid Raster
Offsetdruck	Heidelberg Speedmaster XL 105-10 P, 10-Farben mit Wendeeinrichtung nach dem 5. Werk, Inlinefarbmessung, Format 75 x 105 cm  Heidelberger Speedmaster XL 106-8-P-L, 8-Farben mit Wendeeinrichtung nach dem 4. Werk, Inlinefarbmessung, Autoplate, Dispersionslackwerk, Format 75 x 106 cm
Digitaldruck	HP Indigo 7500 Digitaldruckmaschine, 5-Farben Format max 31,7 x 46,4 cm  HP Indigo 10000 Digitaldruckmaschine, 6-Farben Format max 51 x 74 cm
LFP	Mimaki JV-33-160 (Lösemitteldruck) Druckbreite max. 1600 mm. Auflösung bis zu 1440dpi  Roland VS 540 (Lösemitteldruck) Druckbreite max. 1340 mm. Auflösung bis zu 1440dpi  HP Designjet Z6200 (Pikmenttinten) Druckbreite max. 1524 mm. Auflösung bis zu 2440x1200 dpi

	<p>swissqprint Impala (UV Druck) Druckbreite max. 2500 mm, Auflösung bis zu 2160 dpi, Druckmediumstärke bis 50 mm</p> <p>IP&amp;I Cube2600UV (UV Druck) Druckbreite max. 2500 mm, Auflösung bis zu 1440 dpi, Druckmediumstärke bis 100 mm</p>
Folienplot, Folienschnitte	<p>Summa S Class Tangential Folienplots bis zu einer Breite von 1600 mm, Kamera-Passermarkenerkennung</p> <p>VHF Active Pro Fräse mit oszillierendem Tangentialschneidekopf Zum Schneiden von z.B. Schaumgummi, Karton, Gummi, Papier, Verbundstoffe uvm. auf einer Bearbeitungsfläche von 3000 x 2000 mm</p>
Weiterverarbeitung	<p>VHF Active Pro Fräse mit Drehstromspindel Bearbeitungsfläche 3000 x 2000 mm, Wiederholgenauigkeit +/- 0,05mm, Holz, Kunststoff, Alu, Nichteisenmetalle, Acrylglas</p>
UV-Lack	<p>Digital-Lack-Maschine Jet-Varnish 3D Format max 52 x 100 cm</p>
Sonstiges	<p>Datenbank für internetgestützte Datenbereitstellung Web2Print Portal</p>
Weiterverarbeitung Druck	<p>5 Falzmaschinen MBO und Heidelberg/Stahl (T 1120, 2x KH 82/4-KTL mit Twinstacker, KH 82/6-KL, T52/4) Ausstattung für Altarfalz</p>
Schneiden	<p>Polar 137 mit Transomat</p>
Klebebinden	<p>Eurobind Pro 6.000, 16 Anleger, Barcode- und Bilderkennung, Fälzeleinrichtung, Lay-Flat, 6.000 Takte / Stunde, Format bis 30,5 cm x 42,0 cm, 2–60 mm Rückenstärke</p>
Sammelheften	<p>Stichmaster ST 450, 7 Stationen + Umschlaganleger, Format bis DIN A3</p>
Sonstiges	<p>Kuvertiermaschine 2 Inkjetanlagen Solex</p>
Logistik	<p>2000 m<sup>2</sup> Lagerfläche Versandservice</p>

Zertifizierungen

