



Erzeugen einer druckfähigen PDF-Datei

- Benötigte Software:**
- Layoutprogramm (z.B. Quark XPress, Adobe InDesign o.ä.)
 - Adobe Acrobat/Distiller
 - Adobe PostScript Druckertreiber (www.adobe.com/de/downloads/)
- Vorgehensweise:**
- Der beste Weg ist, zunächst eine PostScript-Datei zu erzeugen (d.h. mit dem installierten PostScript Druckertreiber in eine PS-Datei zu „drucken“) und diese anschließend mit dem Adobe Acrobat Distiller in eine PDF-Datei zu konvertieren.
- Achtung:** Das bei der Acrobat-Installation automatisch in Microsoft Word mitinstallierte PDF-Writer-Plugin erstellt nur RGB-Bildschirm-PDFs und ist somit für die Erzeugung von Druck-PDFs nicht geeignet.
- Einstellungen:**
- Druckertreiber für die Erzeugung einer PostScript-Datei:**
- Composit
 - Bildauflösungen: 300 dpi, Monochromauflösung: 1200 dpi
 - 2400 dpi-Ausgabeauflösung, 150 lpi-Raster
 - Beschnittzeichen
 - Einbetten aller Zeichensätze !!!
 - PS-Level 1 oder 2 kompatibel
 - Ausgabegröße 100%
- QuarkXPress 6 (direkter PDF-Export nicht empfohlen)**
- Keine Auszüge, Passkreuze zentriert, Anschnitt 3 mm, Versatz 6 mm
 - Auflösung 2400 dpi und 150 lpi
 - Optionen: „EPS-Schwarz überdrucken“ und „vollaauflösende Tiff-Ausgabe“
- QuarkXPress 7 und 8 (direkter PDF-Export möglich)**
- Export als PDF (press-Quality oder PDF/X)
 - keine weiteren Einstellungen nötig
- InDesign (direkter PDF-Export kann verwendet werden)**
- PDF Exportvorgaben: hochwertig (Presse oder PDF/X)
 - unter PS-Optionen nichts anwählen
 - Druckmarken (nur Beschnittmarken) aktivieren
 - 3 mm Beschnittzugabe
 - Farbüberfüllungen aus
 - Datenformat binär, Aufzunehmende: alle
- FreeHand**
- Farbauszüge: Probedruck, 150 lpi, 2400 dpi, Normalisieren
 - Bildbearbeitung: Achtung! RGB in Prozess nicht aktivieren !!!
 - PS-Einstellung: binär, alle einschließen
- PostScript zu PDF:**
- Acrobat Distiller JobOptions**
- Qualitativ hochwertiger Druck oder PDF/X-3 wählen
 - PostScriptdatei (PS oder EPS) laden oder in das Fenster ziehen
 - PDF wird erzeugt und in das gleiche Verzeichnis geschrieben

Bei Fragen sind wir gern für Sie da!