



PDF-Erstellung aus Adobe PageMaker.

druckhaus köthen GmbH

Friedrichstraße 11/12 | 06366 Köthen
www.koethen.de

Druckvorstufe

Telefon +49(0)3496.4001-40 | Fax -20
E-Mail druckvorstufe@koethen.de

PDF-Erstellung aus Adobe PageMaker.

Die PDF-Erstellung kann an einigen Punkten zu Problemen führen. Notwendige Veränderungen während der Datenbearbeitung können das Druckbild sogar so verändern, dass es letztlich nicht so erscheint, wie es von Ihnen gewünscht ist.

Um spezifischen Problemen aus dem Weg zu gehen, hat sich die Druckindustrie, geführt von namhaften Konzernen wie Adobe, auf gewisse Standards geeinigt, die die Anlieferung, Weiterverarbeitung und den Druck Ihrer Daten vereinheitlichen bzw. vereinfachen sollen. PDF/X-1a und -3 z.B. stellen sicher, dass Ihre PDFs ideal von der Druckvorstufe verarbeitet werden können. Zu diesem PDF-Standard gehört z.B. ein eingebettetes Color Management. Genauso haben sich bestimmte Grundsätze durchgesetzt, wie z.B. die spezifische Auflösung von Bildern oder der Betrag des Anschnitts.

Sind diese Parameter korrekt hinterlegt, so kann Ihre PDF den Workflow einer Druckerei durchlaufen ohne Probleme zu bereiten. Dann kann Ihr Werk laut PSO (Prozess Standard Offset) gedruckt werden.

Je bessere Daten Sie liefern, desto exakter gleicht das Druckergebnis Ihren Vorstellungen. Nutzen Sie einfach diesen Leitfaden, um Ihre Daten bestmöglich auf die Anforderungen an die Druckvorstufe anpassen zu können.

Ihr

druckhaus köthen

stm media

stm | media

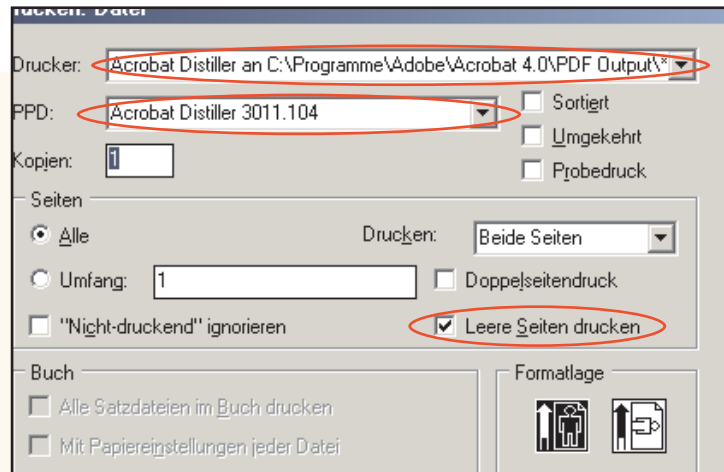


Erzeugung von druckvorstufentauglichen Postscripts/PDFs in Adobe PageMaker (für PC und Mac)

Erstellen einer PostScript

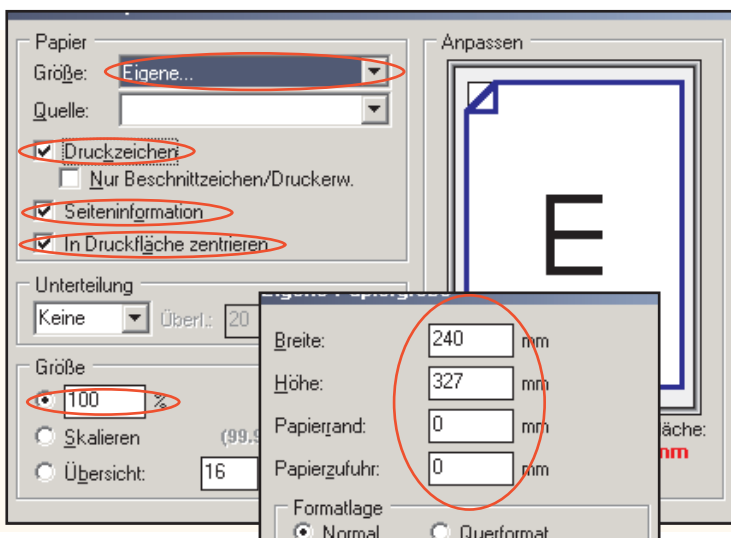
Schritt 1

- als "Drucker" den Acrobat Distiller wählen
- sicherstellen, dass im Feld "PPD" der "Acrobat Distiller" ausgewählt wurde
- bei "Leere Seiten Drucken" Häkchen setzen



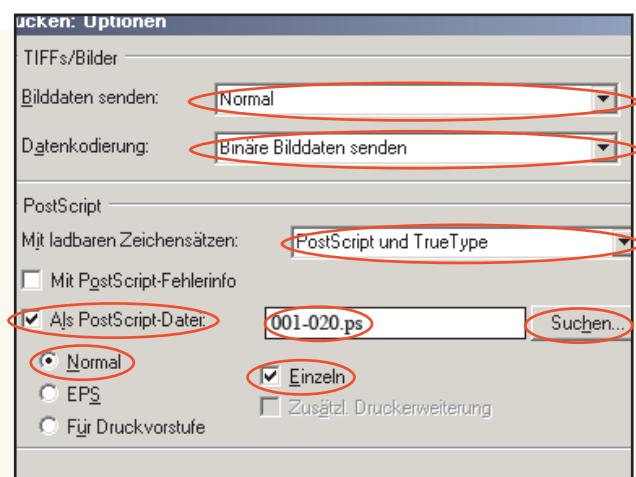
Schritt 2

- im Menüpunkt "Größe" den Punkt "Eigene..." wählen
- hier Papierbreite und -höhe + ca. 30 mm zum Endformat eintragen
- bei "Druckzeichen", "Seiteninformationen" und "In Druckfläche zentrieren" ein Häkchen
- Größe soll 100% betragen



Schritt 3

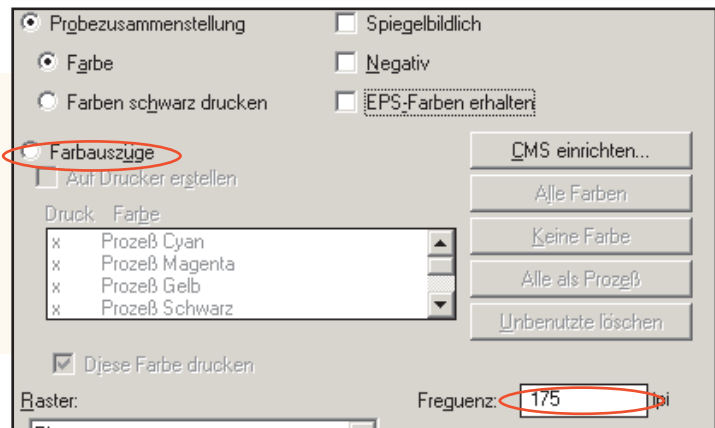
- Feld "Mit ladbaren Zeichensätzen" auf "PostScript und TrueType" setzen
- obere Felder auf "Normal" und "Binäre Bilddaten senden" festlegen
- bei "Als PostScript-Datei" und "Einzeln" ein Häkchen setzen
- Namen eingeben (z.B. 001-040), über "Suchen..." Speicherort wählen



Erstellen einer PostScript

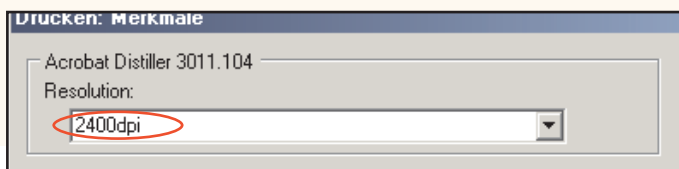
Schritt 4

- Einstellungen wie hier anpassen
- bei "Farbauszüge" kein Häkchen
- Frequenz 175 lpi



Schritt 5

- Resolution beträgt 2400 dpi



Erstellen einer PDF aus einer PostScript

Schritt 6

- Verwenden Sie den Acrobat Distiller
- Bei "Standardeinstellungen" eine unserer Joboptions verwenden, z.B. "dk modifiziert 8"
- Sie erhalten alle Joboptions im Download-Bereich unserer Website (www.koethen.de)
- Joboptions im Downloadbereich unserer Website werden regelmäßig aktualisiert und dem bestehenden Workflow angepasst, sodass Sie sie von Zeit zu Zeit neu herunterladen sollten

