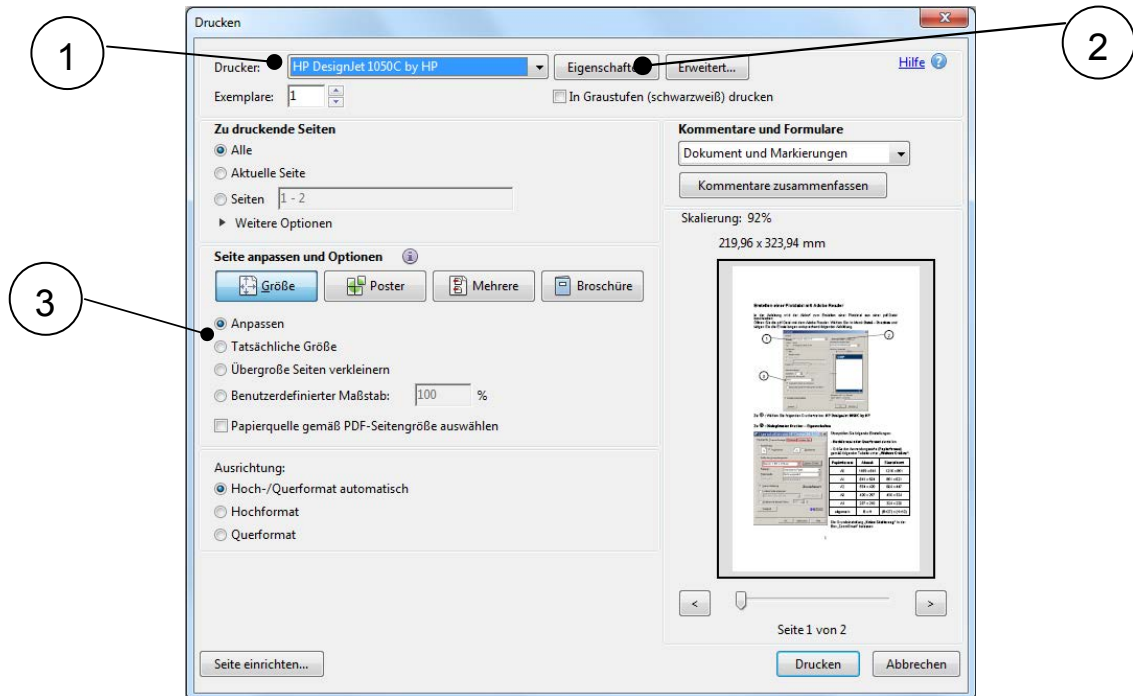


Erstellen einer Plotdatei mit Adobe Reader 11

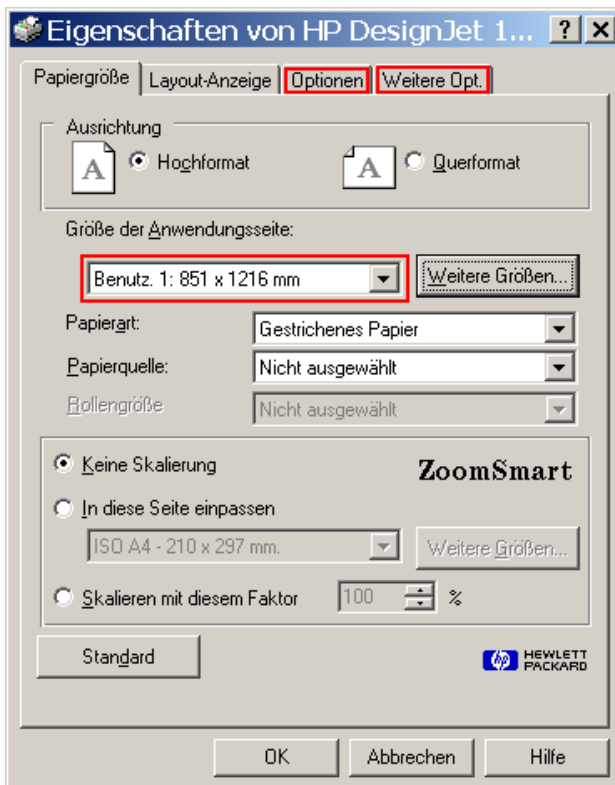
In der Anleitung wird der Ablauf zum Erstellen einer Plotdatei aus einer pdf-Datei beschrieben.

Öffnen Sie die pdf-Datei mit dem Adobe Reader. Wählen Sie im Menü **Datei – Drucken** und tätigen Sie die Einstellungen entsprechend folgender Abbildung.



Zu ① : Wählen Sie folgenden Druckertreiber: **HP DesignJet 1050C by HP**

Zu ② : Dialogfenster **Drucker – Eigenschaften**



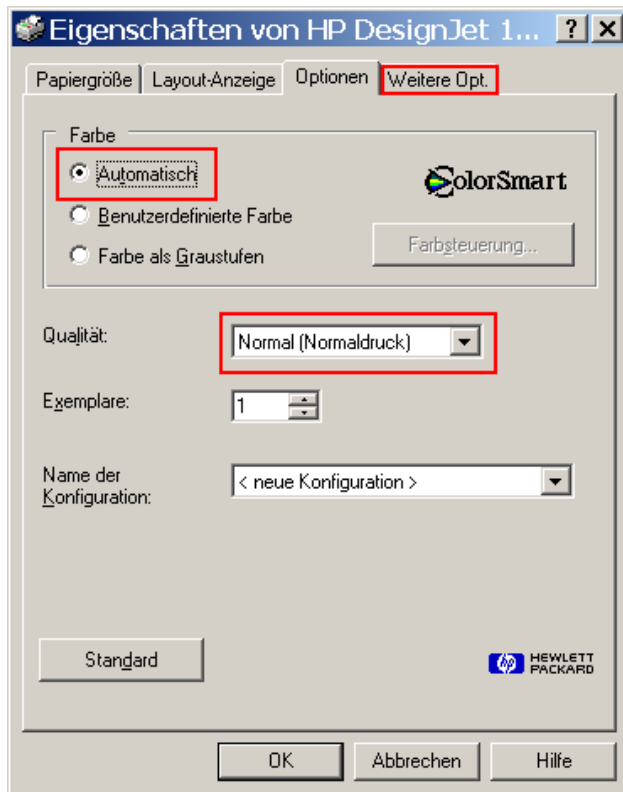
Überprüfen Sie folgende Einstellungen:

- **Hochformat oder Querformat** einstellen

- Größe der Anwendungsseite (**Papierformat**) gemäß folgender Tabelle unter „**Weitere Größen**“:

Papierformat	Abmaß	Einstellwert
A0	1189 x 841	1216 x 851
A1	841 x 594	851 x 621
A2	594 x 420	604 x 447
A3	420 x 297	430 x 324
A4	297 x 210	324 x 220
allgemein	B x H	(B+27) x (H+10)

Die Grundeinstellung „**Keine Skalierung**“ in der Box „**ZoomSmart**“ belassen.



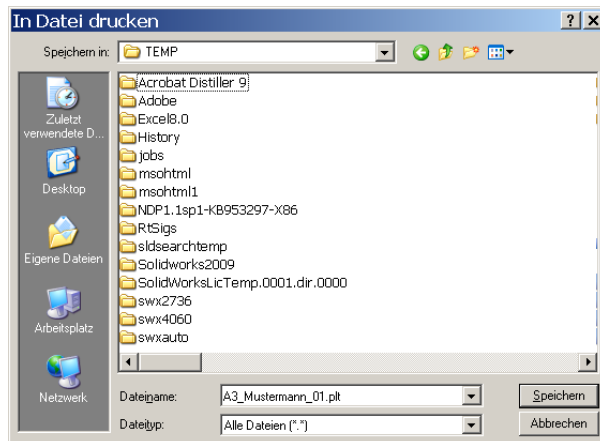
Unter Optionen die Farbeinstellung „**Automatisch**“ und bei **Qualität** die Einstellung „**Normal**“ für eine Zeichnung **oder** „**Beste**“ für ein Poster wählen.

Unter weitere Optionen: „**Automatisches Rotieren**“.

Bestätigen mit „**OK**“.

Zu ③ : Wählen Sie unter Seite Anpassen und Optionen: **"Tatsächliche Größe"** für eine Zeichnung **oder** **"Anpassen"** für ein Poster

Bestätigen Sie die Eingaben mit „**OK**“. Sie werden zur Eingabe des Dateinamens aufgefordert.



Wählen Sie einen geeigneten Speicherort, z.B. den temporären Ordner **C:\TEMP**, und geben Sie der Plotdatei einen aussagekräftigen Namen.

z.B. **A3_Mustermann_01.hpg**

Empfohlene Dateierweiterung: ***.hpg**

Die erstellte Plotdatei können Sie nun mit **SLOT** (Plotter Simulation) betrachten und auf Fehler prüfen. Im Fehlerfall kontrollieren Sie die gewählten Einstellungen. Probieren Sie, das Dokument im Computer zu verarbeiten (weitere Optionen). Zum Schluss **kopieren** Sie die fertige Plotdatei auf einen **USB-Stick**.