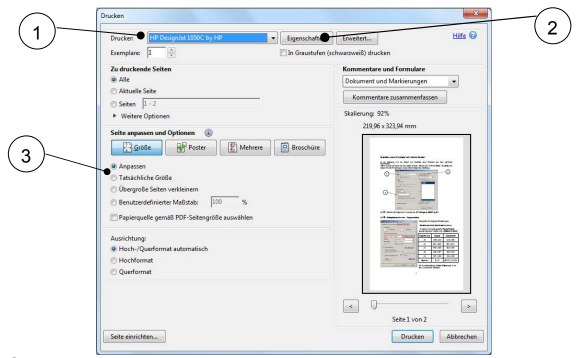
## Erstellen einer Plotdatei mit Adobe Reader 11

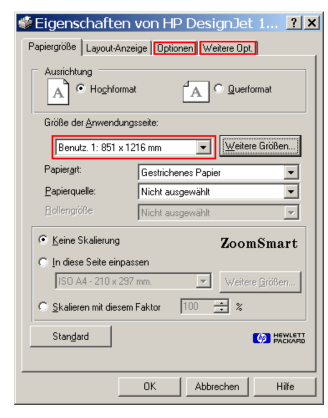
In der Anleitung wird der Ablauf zum Erstellen einer Plotdatei aus einer pdf-Datei beschrieben.

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

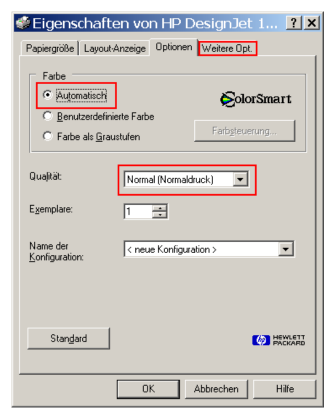


Überprüfen Sie folgende Einstellungen:

- 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	ВхН	(B+27) x (H+10)

Die Grundeinstellung "Keine Skalierung" in der Box "ZoomSmart" belassen.



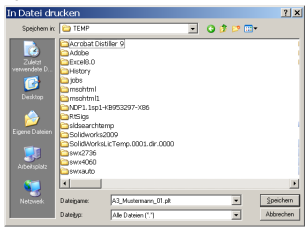
Unter Optionen die Farbeinstellung "Automatisch" und bei Qualität die Einstellung "Normal" für eine Zeichnung oder "Beste" für ein Poster wählen.

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 **SPLOT** (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**.