

Erstellen von PostScript Dateien unter MacOS X

Diese Anleitung bezieht sich auf MacOS X. Falls Sie MacOS 8 oder 9 benutzen, lesen Sie bitte das Dokument „Erstellung einer PostScriptdatei unter MacOS 8/9“.

1. Einrichten eines PostScript Druckertreibers



Zuerst müssen Sie einen neuen (virtuellen) Drucker anlegen. Öffnen Sie dafür das Programm „Print Center“



Klicken Sie dort auf „Hinzufügen“

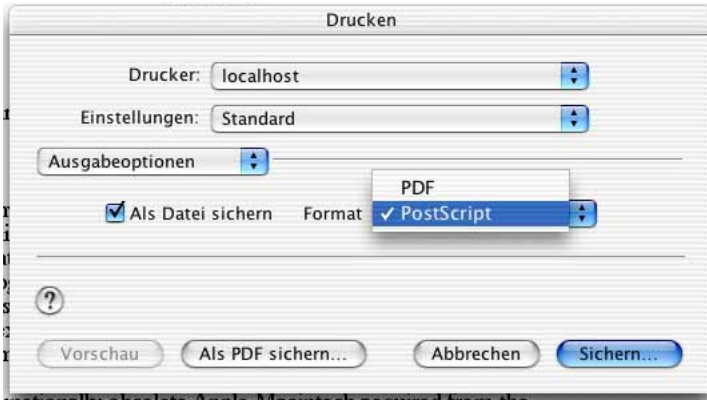


Wählen Sie dort als Druckertyp „TCP/IP-Drucker“ aus und tragen Sie bei „Druckeradresse“ **localhost** ein.

2. Erstellen der PostScript Datei



Führen Sie nun die Funktion „Drucken...“ in Ihrem Textverarbeitungsprogramm aus und wählen Sie dort den neuerstellten Drucker aus. Wechseln Sie nun im Druckendialog zu den Einstellungen „Ausgabeoptionen“



Aktivieren Sie hier die Option „Als Datei sichern“ und wählen Sie unter „Format“ **PostScript** aus.
Wenn Sie nun auf „Sichern...“ klicken, wird Ihr Dokument als PostScript Datei gespeichert.

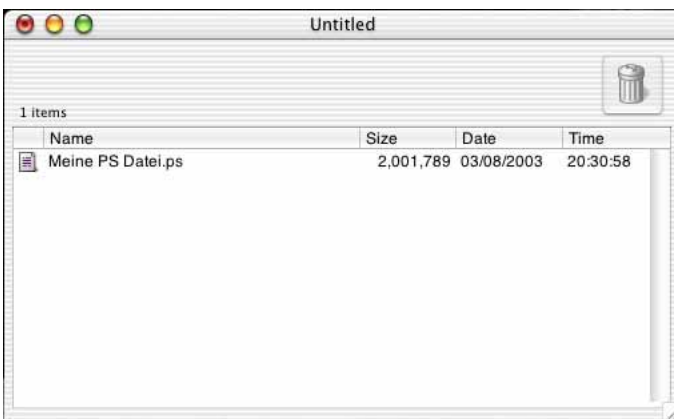
3. Versenden der Datei

Da PostScript Dateien unter Umständen sehr gross werden können, ist es am einfachsten diese auf eine CD-R zu brennen. Alternativ können Sie sie auch per eMail an postscript@lit-verlag.de senden.

Wenn Sie uns die PostScript Datei per eMail zusenden wollen, bietet es sich an diese vorher zu komprimieren. Dies können Sie z.B. mit dem Programm „ColdCompress“ tun.

Dieses erhalten Sie unter der Internetadresse

<http://www.lit-verlag.de/download/ColdCompress-1.2.dmg>



Nachdem Sie die Datei heruntergeladen und sie geöffnet haben, erscheint im Finder ein neues Laufwerk „ColdCompress-1.2“.

Dieses enthält das eigentliche Programm.

Starten Sie es und ziehen Sie Ihre PostScript Datei aus dem Finder in das Programmfenster. Wenn Sie nun das Programm aktivieren und **⌘-S** drücken, wird die Datei komprimiert gespeichert.