

PostScript-/PDF-Erzeugung unter MacOS X

| | |
|---|---------|
| Arbeiten in der Classic-Umgebung | Seite 1 |
| MacOS X und Acrobat 5 | Seite 1 |
| PostScript- und PDF-Erzeugung unter MacOS X | Seite 6 |

Übersicht

MacOS X oder Classic-Umgebung

Macintosh-Anwender, die MacOS X installiert haben, haben die Möglichkeit sowohl im Classic-Mode als auch unter MacOS X zu arbeiten, je nachdem, mit welchem Programm gerade gearbeitet wird. Viele Anwender arbeiten noch mit Programmen, die nicht MacOS-X-kompatibel arbeiten, wie z. B. QuarkXPress 5 oder Acrobat Distiller 5. Andere Anwender arbeiten mit Programmen, die bereits unter MacOS X arbeiten, haben aber das Programm Acrobat 6 noch nicht installiert.

Für viele Anwender stellt sich nun die Frage, wie PostScript-/ PDF-Dokumente unter dem jeweiligen Betriebssystem erstellt werden. Dieses Kapitel wird diese Frage beantworten.

Arbeiten in der Classic-Umgebung

Macintosh-Anwender, die mit Programmen in der Classic-Umgebung arbeiten, können wie gewohnt PostScript-/PDF-Dokumente erstellen. Wird unter MacOS X ein Programm gestartet, welches nicht MacOS-X-kompatibel arbeitet, wird automatisch die Classic-Umgebung gestartet. Somit stehen dem Classic-Anwender alle Druckertreiber und PPDs weiterhin zur Verfügung, die benötigt werden, um PostScript-/PDF-Dokumente zu erstellen, d. h. Sie wählen über die Auswahl den Druckertreiber AdobePS aus und konfigurieren diesen, wie in Kapitel 4 **AL-Mac** beschrieben. Danach erzeugen Sie eine PostScript-Datei, die Sie entweder über das Programm **Acrobat Distiller 5** oder **Acrobat Distiller 6** zu PDF konvertieren. Da Acrobat Distiller 5 nicht MacOS-X-kompatibel ist, wird er unter der Classic-Umgebung von MacOS X eingesetzt.

MacOS X und Acrobat 5

Anwendern, die mit Acrobat 5 unter MacOS X arbeiten, steht der Druckertreiber AdobePS nicht mehr zur Verfügung, wenn sie PostScript-Dateien aus einem Programm erstellen möchten, das unter MacOS X arbeitet. Wurde bereits ein PostScript-Drucker unter MacOS X erstellt, kann dieser verwendet werden, um eine PostScript-Datei zu erstellen.

Wählen Sie den **Drucken-Befehl** im entsprechenden Programm und wechseln Sie über das untere Einblendmenü in die **Ausgabeoptionen**. In den **Ausgabeoptionen** aktivieren Sie die Option **Als Datei sichern** und wählen über das Einblendmenü **Format** die Option **PostScript**.

PostScript-Dateien über AdobePS erstellen

TOP

4

PostScript-Dateien über PostScript-Drucker erstellen

Als Datei sichern

TOP