

## **Modifikation der EPS-Displayausgabe mit vier Gammawerten**

Die visuelle Dateiausgabe ist gleich für:

AGX10-3N, AGX10-7N, AGX11-3N und AEX11-7N.

Dies ist ein Fehler der Mac Software *Grab*.

Diese Software benutzt die *rgb*-Daten vom Computerspeicher.

*Grab* erfaßt **nicht** die Displayausgabenänderung mit 4 Gammawerten.

Die wirkliche visuelle Dateiausgabe ist im Ordner AGX2 simuliert.

Die Dateinamen wurden wie folgt geändert:

AGX10-3N.EPS → AGX20-3N.EPS → AGX20-3N.PDF

AGX10-7N.EPS → AGX20-7N.EPS → AGX20-7N.PDF

AGX11-3N.EPS → AGX21-3N.EPS → AGX21-3N.PDF

AGX11-7N.EPS → AGX21-7N.EPS → AGX21-7N.PDF

Zum Studium dieser Dateien gehe zur URL:

<http://farbe.li.tu-berlin.de/AGX2/AGX2.HTM>.

Die Unterschiede der EPS-Dateien in den Ordnern AGX2 und AGX1 sind in AGX30-6N.PDF dargestellt. Eine PS-Gamma-Prozedur, zum Beispiel `{0.5 exp} settransfer`, ändert Gamma von 2,4 nach 1,2.