

PostScript-(PS)-Datei oder
PortableDocument-(PDF)-Datei
Eingabe-PS-Operatoren:
w setgray, 000k setcmykcolor
rgb setrgbcolor, cmy0 setcmykcolor
 $k=1-w, c=1-r, m=1-g, y=1-b$

Betriebssystem und farbmétrisches
Anwenderprogramm entworfen
für Ausgabe von **Elementarfarben**

Farbmétrische Schwarzweiß-Druckerausgabe:

Ausgabe gleich und gleichabstándig gestuft
Ausgabe-PS-Operatoren: **Unbunt**
 $000n^* setcmykcolor$

Farbmétrische Farbdruckerausgabe:

Ausgabe gleich und gleichabstándig gestuft
Ausgabe-PS-Operatoren: **Unbunt**
 $000n^* setcmykcolor$

Farbmétrische Farbdruckerausgabe:

Ausgabe gleich und gleichabstándig gestuft
Ausgabe-PS-Operatoren: **Bunt**
 $000n^* setcmykcolor$
 $cm00^*/c0y0^*/0my0^* setcmykcolor$
 $n^*=1-w^*, c^*=1-r^*, m^*=1-g^*, y^*=1-b^*$