



Bild B1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen (sf); PS-Operatoren *settransfer*, *4 colorimage*

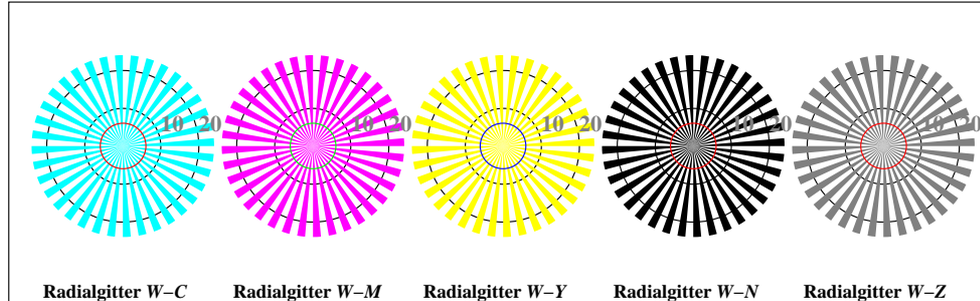


Bild D2: Radialgitter *W-O*, *W-L*, *W-V*, *W-N* und *W-Z*; Benutzung des PS-Operators *LAB* setcolor*

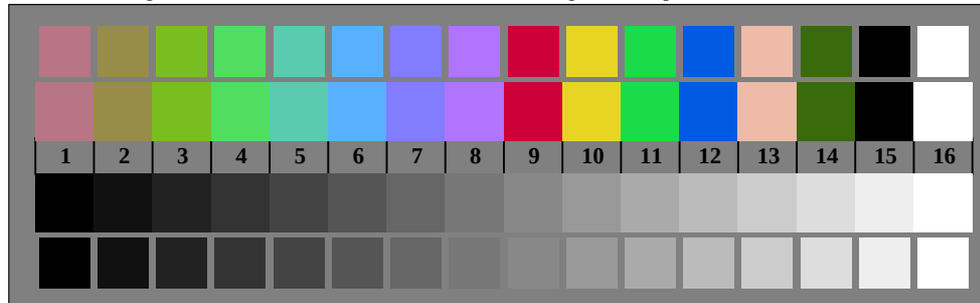


Bild B3: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen; Benutzung des PS-operators *LAB* setcolor*

Bildpixel: 192 x 128
 384 x 256
 768 x 512
 1536 x 1024
 3072 x 2048

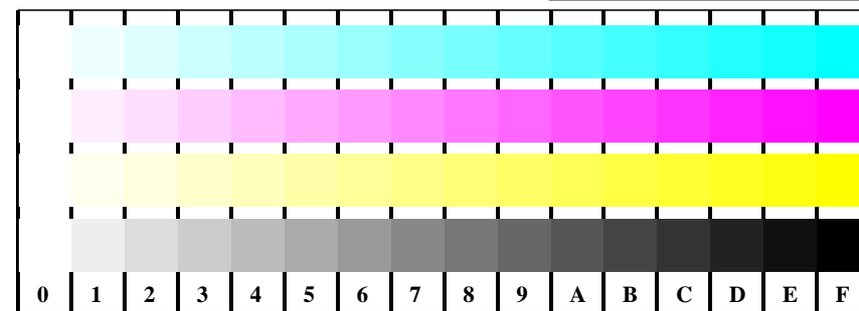


Bild B4: 16 gleichabständige Stufen *W-C*, *W-M*, *W-Y* und *W-N*; PS operator *LAB* setcolor*

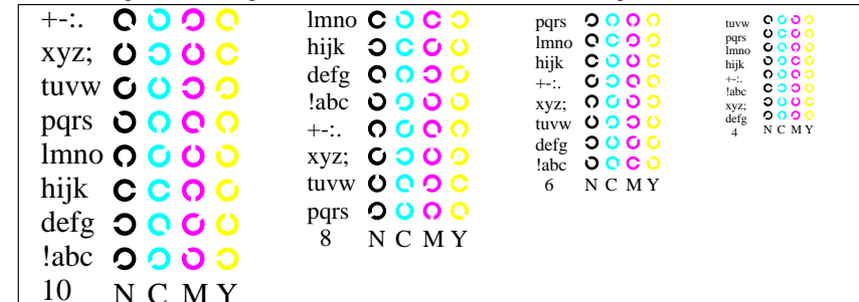


Bild D5: Schrift und Landoltringe *N*, *C*, *M* und *Y*; Benutzer PS-Operator *LAB* setcolor*

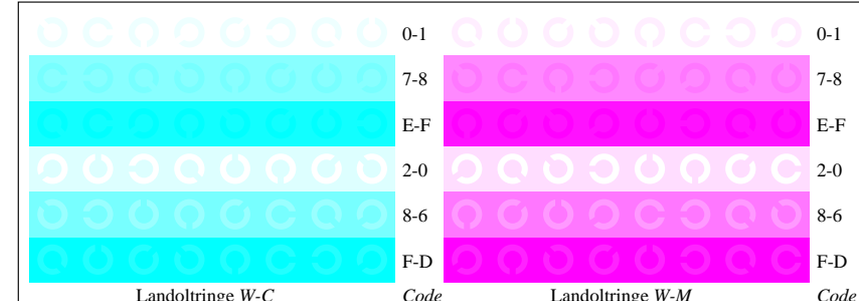


Bild B6: Landoltringe *W-C* und *W-M*; Benutzer PS-Operator *LAB* setcolor*

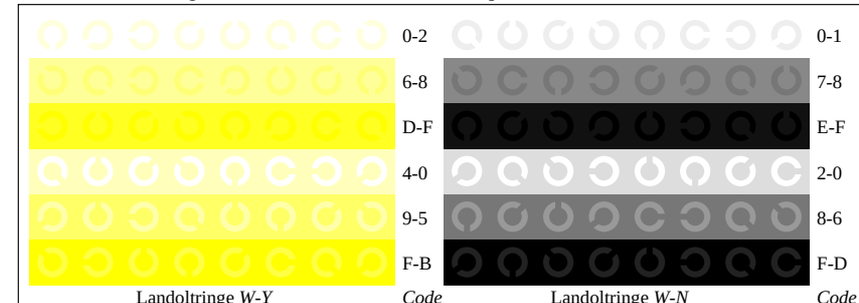


Bild B7: Landoltringe *W-Y* und *W-N*; Benutzer PS-Operator *LAB* setcolor*