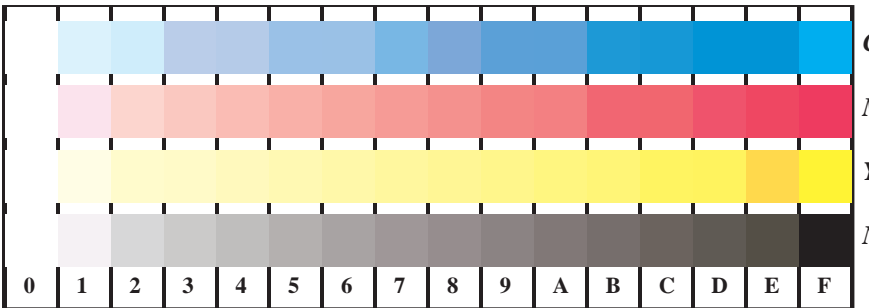




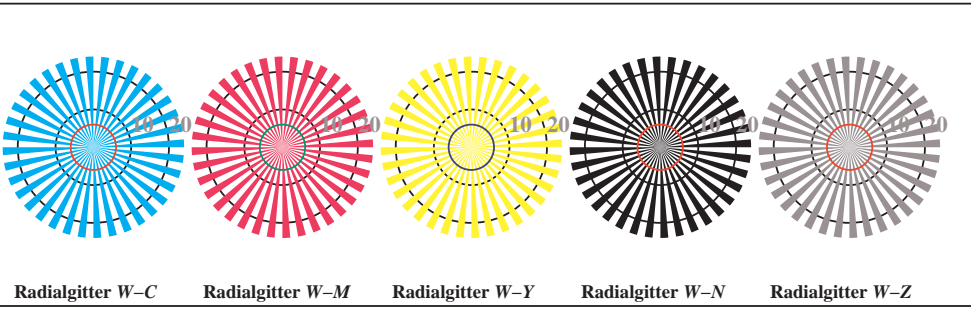
Fg000-3, Bild B1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben, 16 Graustufen (sf); PS-Operatoren *settransfer*, *4 colorimage*



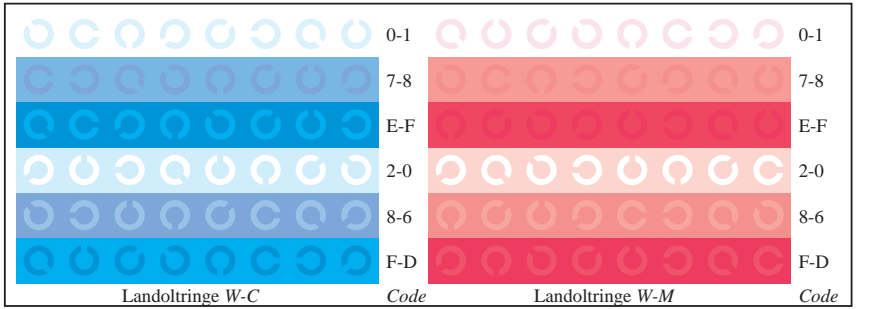
Fg001-1, Bild B4: 16 gleichabständige Stufen W-C, W-M, W-Y, W-N; PS-Operator *olv\* setrgbcolor*



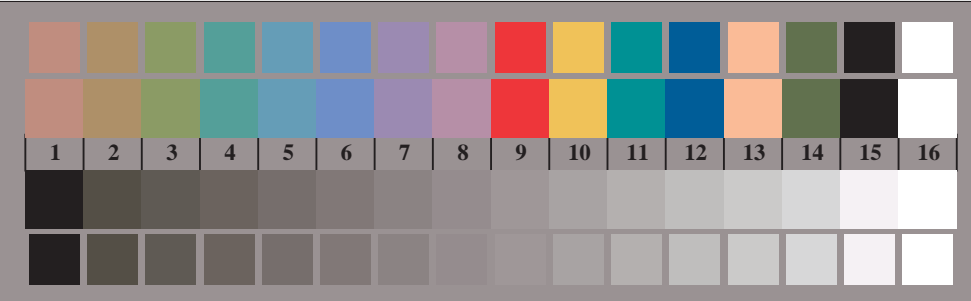
Fg001-3, Bild B5: Schrift und Landoltringe N, C, M, Y, Z; PS-Operator *olv\* setrgbcolor*



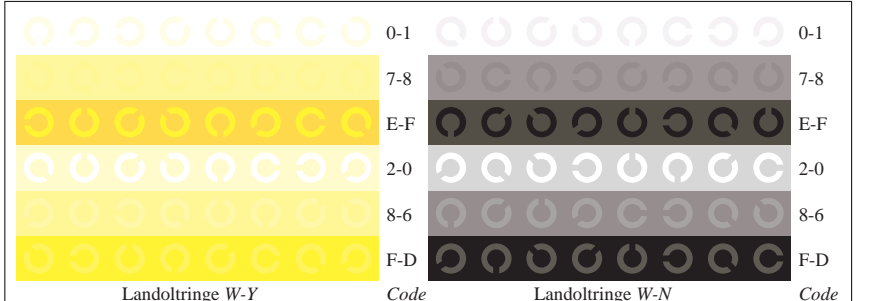
Fg000-5, Bild B2: Radialgitter W-C, W-M, W-Y, W-N, W-Z; PS-Operator *olv\* setrgbcolor*



Fg001-5, Bild B6: Landoltringe W-C, W-M; PS-Operator *olv\* setrgbcolor*



Fg000-7, Bild B3: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen; PS-Operator *olv\* setrgbcolor*



Fg001-7, Bild B7: Landoltringe W-Y, W-N; PS-Operator *olv\* setrgbcolor*

Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/Fg00/>; [www.ps.bam.de/Version 2.1, io=1,1, CIELAB, ColSpX=1](http://www.ps.bam.de/Version%201.1,CIELAB,ColSpX=1)