

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

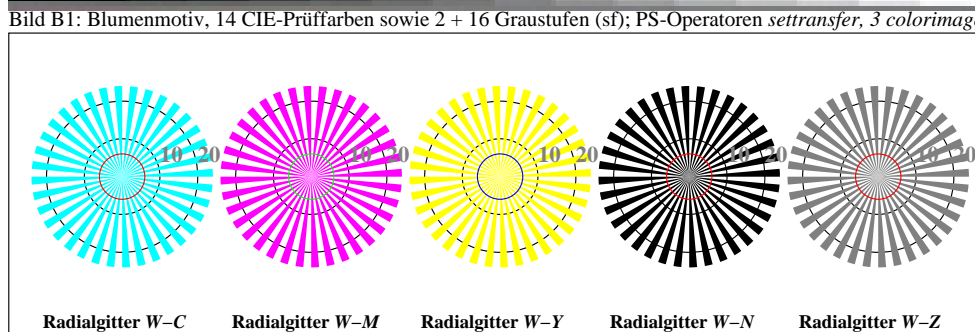
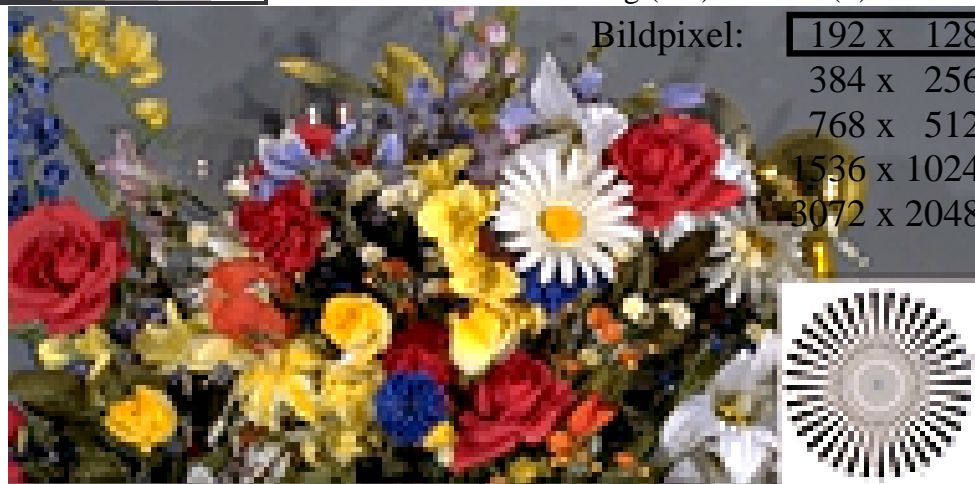


Bild B2: Radialgitter W-C, W-M, W-Y, W-N und W-Z; PS-Operator $olv^* setrgbcolor / w^* setgray$

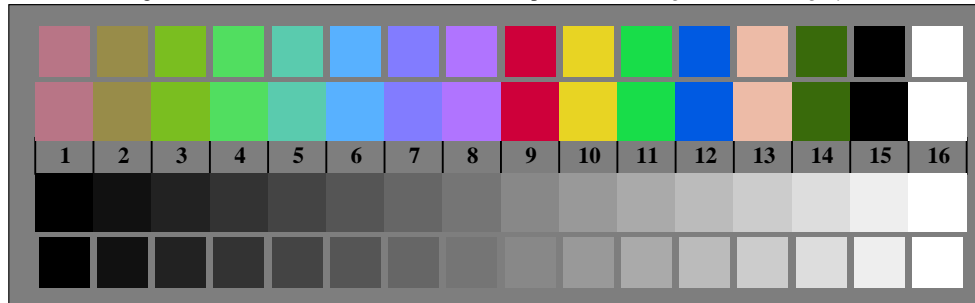


Bild B3: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen (sf); PS-Operator $olv^* setrgbcolor / w^* setgray$

Fig. B1 bis B7; ISO/IEC-Prüfvorlage 2; ISO/IEC 15775 und ISO/IEC TR 24705;

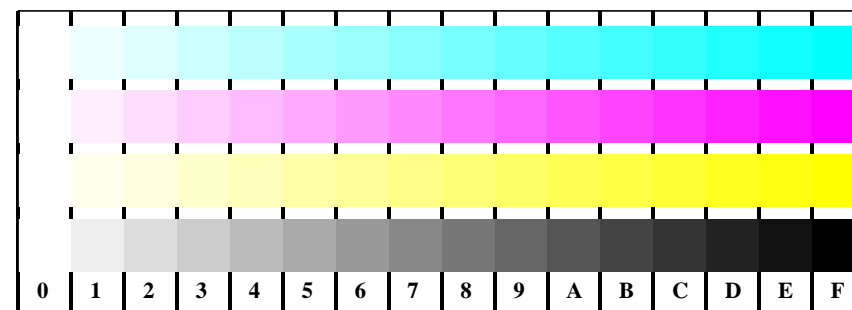


Bild B4: 16 gleichabständige Stufen W-C, W-M, W-Y und W-N; PS-Operator $olv^* setrgbcolor / w^* setgray$

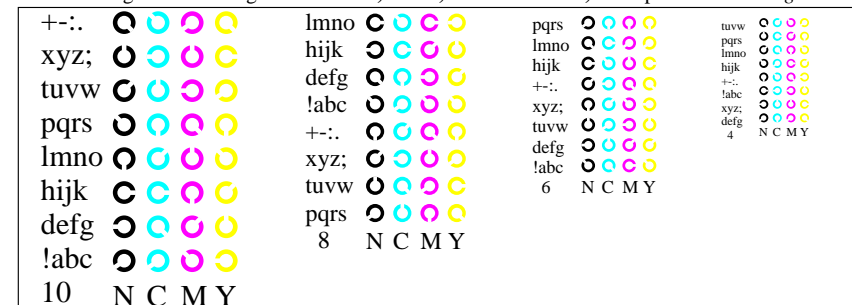


Bild B5: Schrift und Landoltringe N, C, M und Y; PS-Operator $olv^* setrgbcolor / w^* setgray$

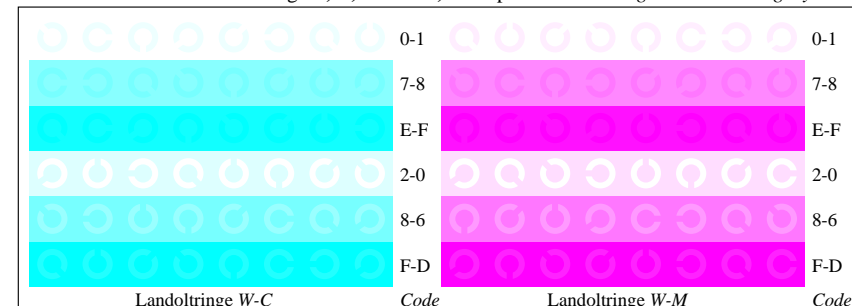


Bild B6: Landoltringe W-C und W-M; PS-Operator $olv^* setrgbcolor / w^* setgray$

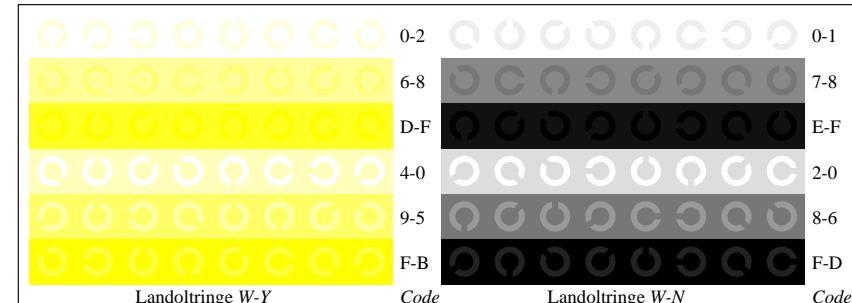


Bild B7: Landoltringe W-Y und W-N; PS-Operator $olv^* setrgbcolor / w^* setgray$

Eingabe: $olv^* setrgbcolor / w^* setgray$
Ausgabe: keine Änderung