

Bild B4: 16 gleichabständige Stufen W-C, W-M, W-Y und W-N; PS operator  $cmY0^*/000n^* \text{ setcmykcolor}$

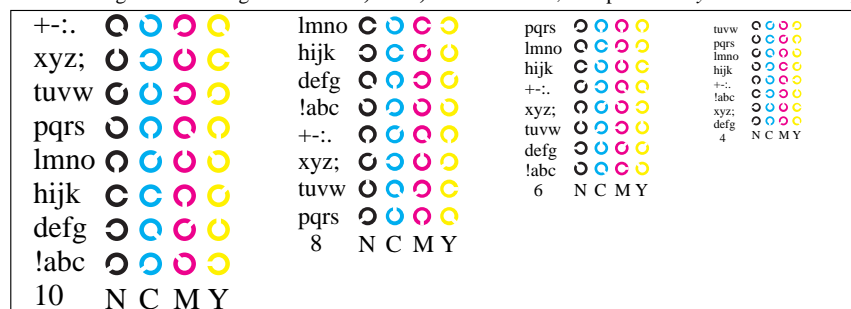


Bild B5: Schrift und Landoltringe N, M, C und Y; Benutzer PS-Operator  $cmY0^*/000n^* \text{ setcmykcolor}$

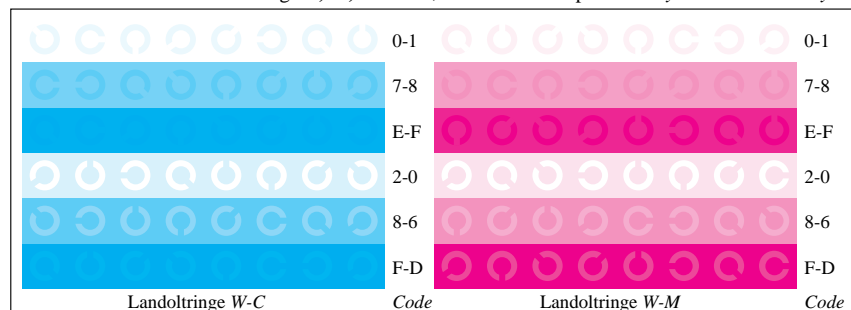


Bild B6: Landoltringe W-C und W-M; Benutzer PS-Operator  $cmY0^*/000n^* \text{ setcmykcolor}$

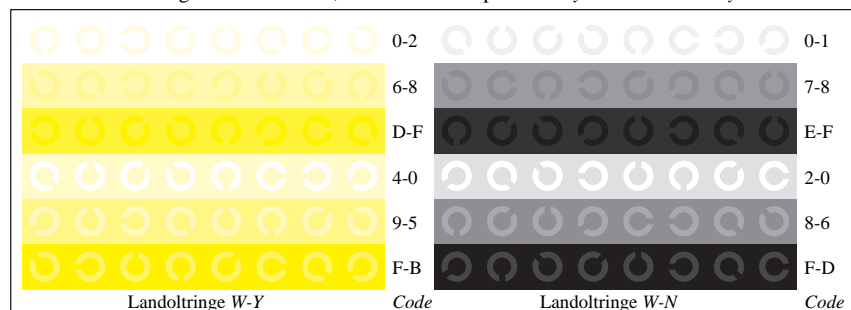


Bild B7: Landoltringe W-Y und W-N; Benutzer PS-Operator  $cmY0^*/000n^* \text{ setcmykcolor}$

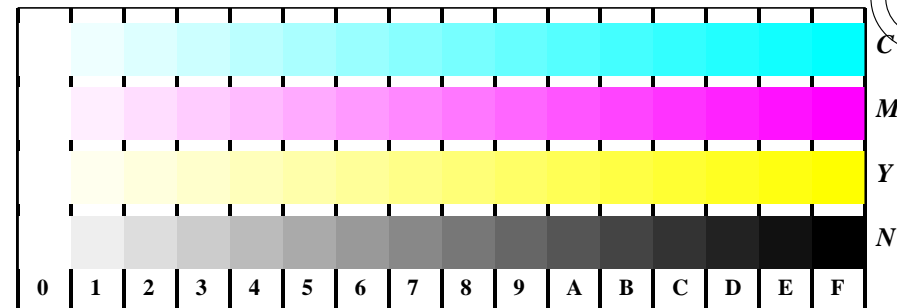


Bild B4: 16 gleichabständige Stufen W-C, W-M, W-Y und W-N; PS-Operator  $olv^* \text{ setrgbcolor} / w^* \text{ setgray}$

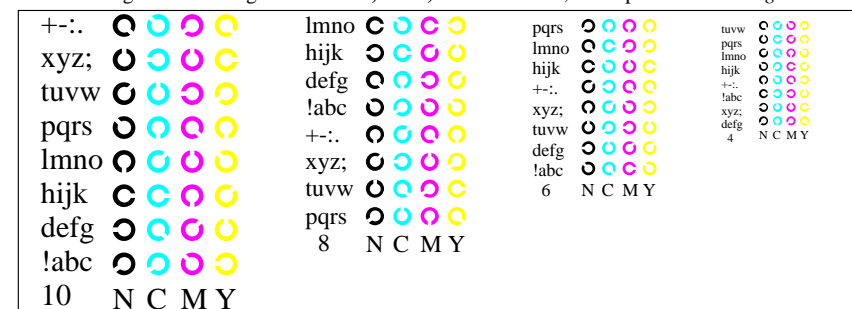


Bild B5: Schrift und Landoltringe N, M, C und Y; Benutzer PS-Operator  $olv^* \text{ setrgbcolor} / w^* \text{ setgray}$

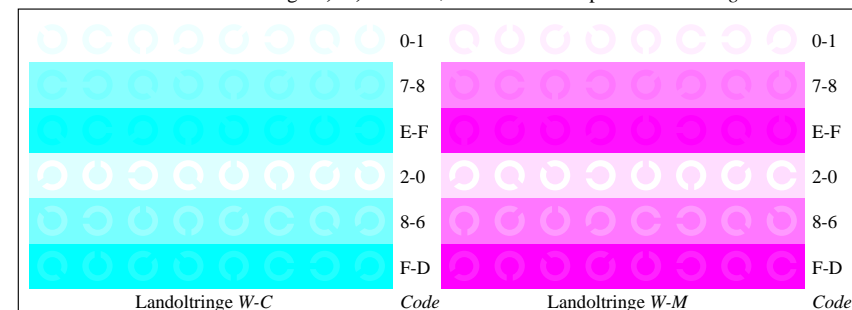


Bild B6: Landoltringe W-C und W-M; Benutzer PS-Operator  $olv^* \text{ setrgbcolor} / w^* \text{ setgray}$

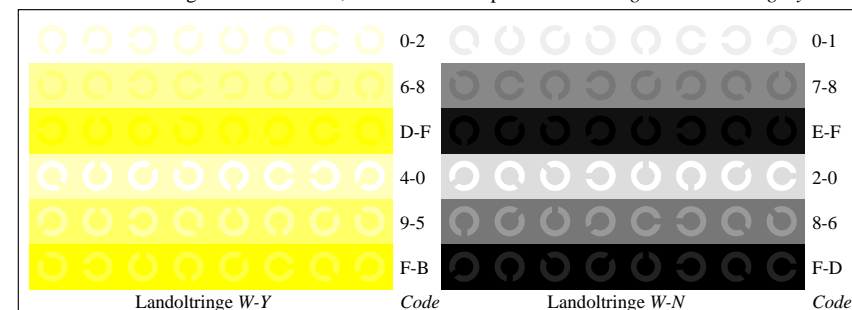


Bild B7: Landoltringe W-Y und W-N; Benutzer PS-Operator  $olv^* \text{ setrgbcolor} / w^* \text{ setgray}$