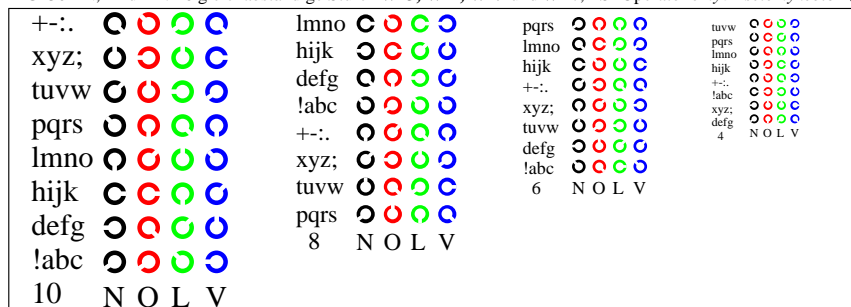
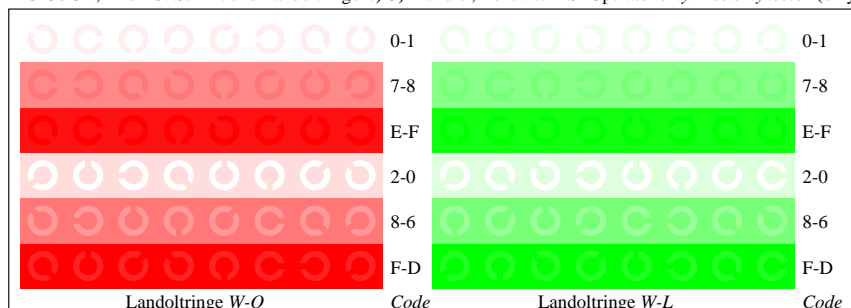


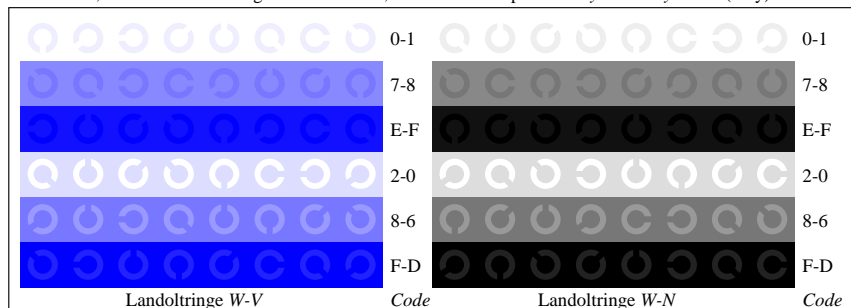
MG130-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



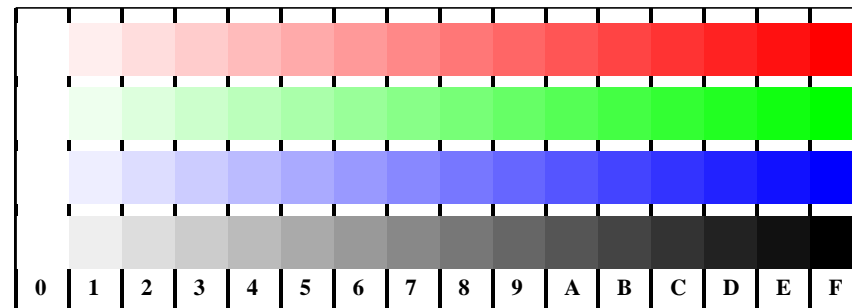
MG130-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



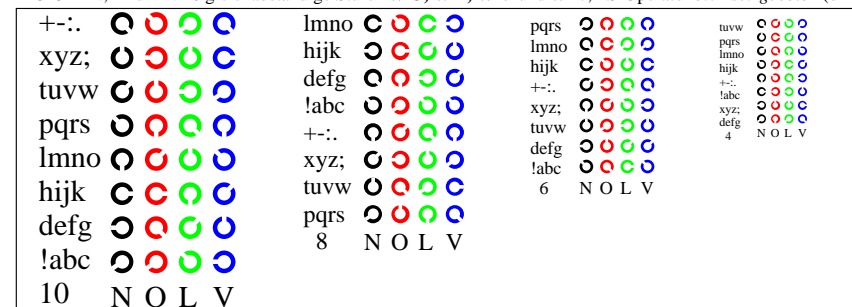
MG130-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



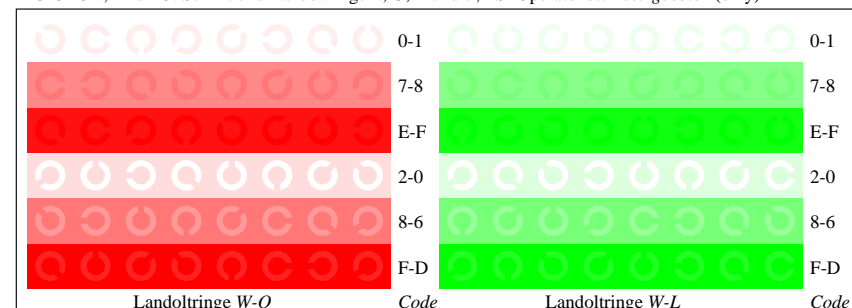
MG130-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



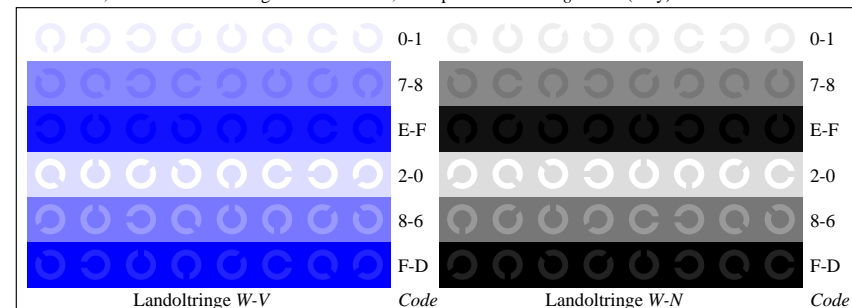
MG131-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



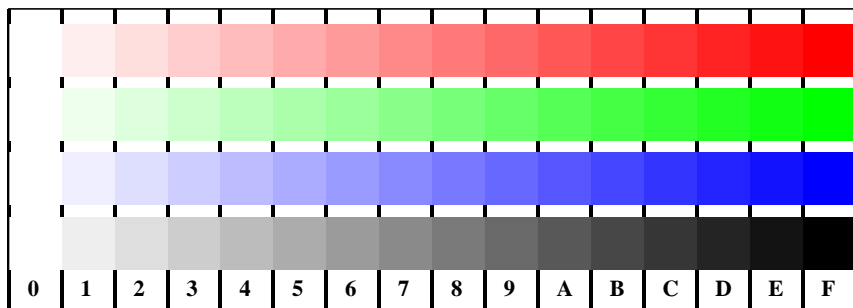
MG131-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



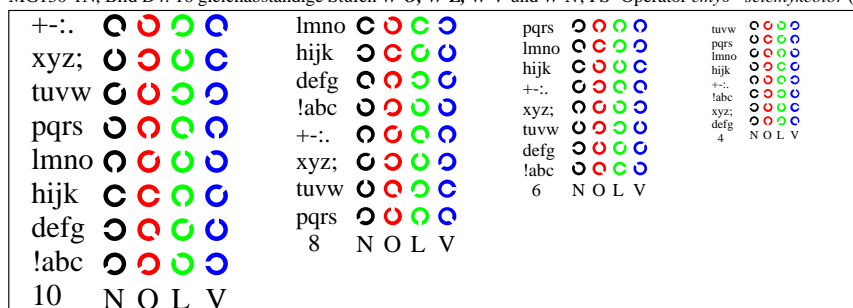
MG131-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



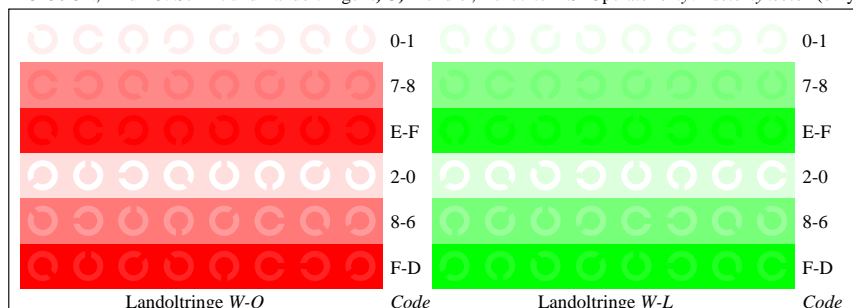
MG131-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



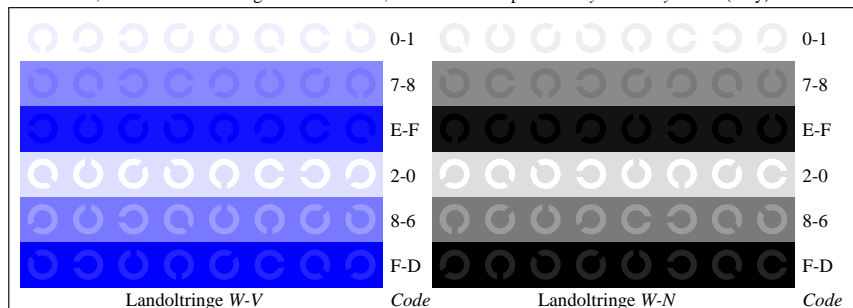
MG130-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



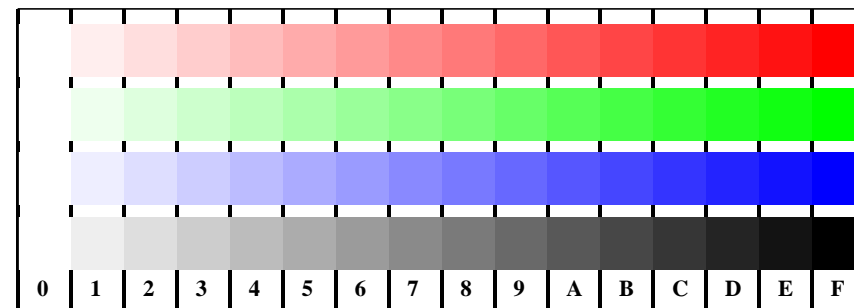
MG130-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



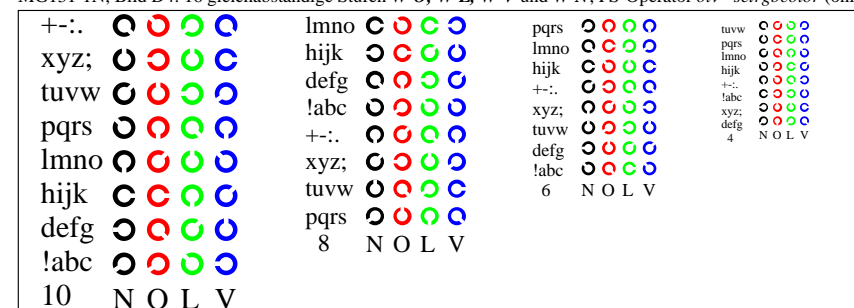
MG130-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



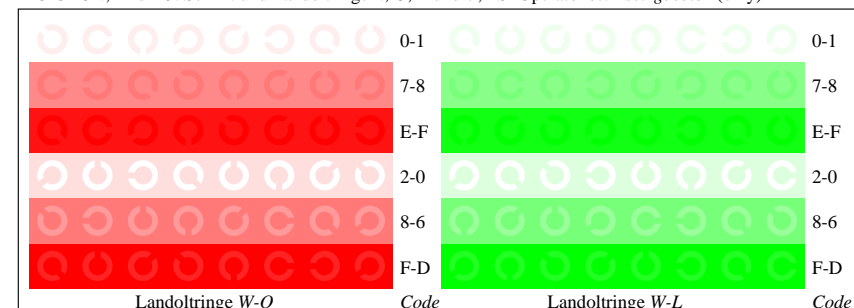
MG130-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



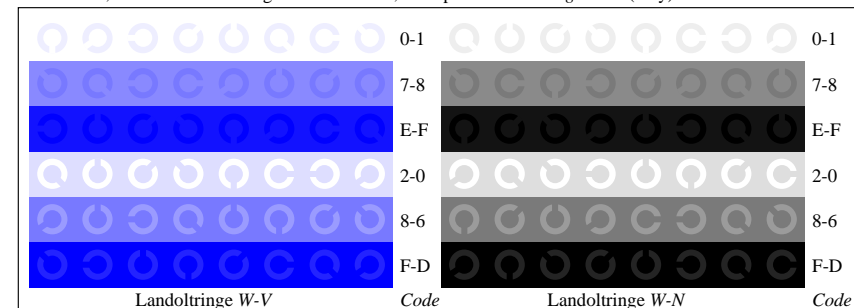
MG131-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



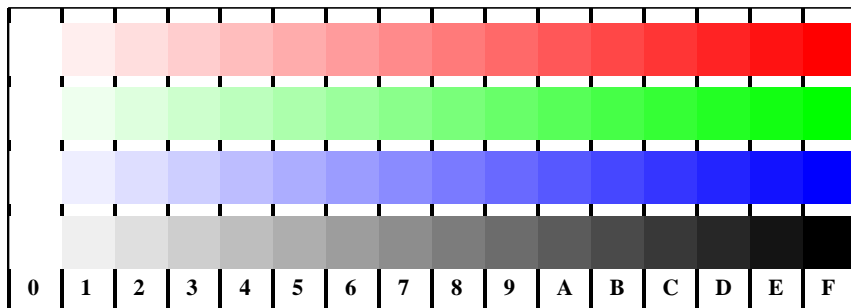
MG131-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



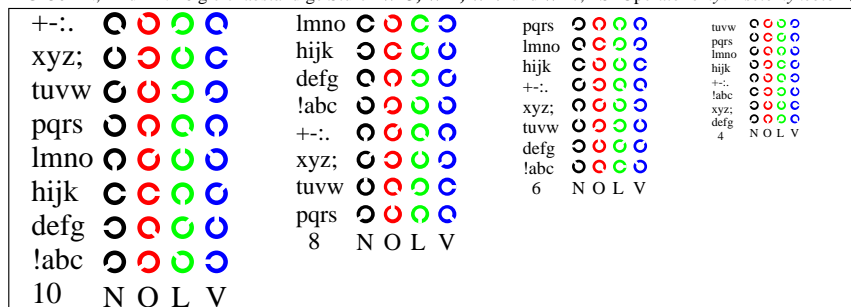
MG131-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



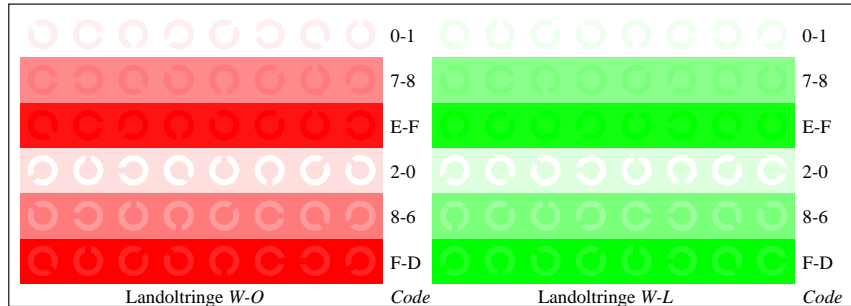
MG131-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



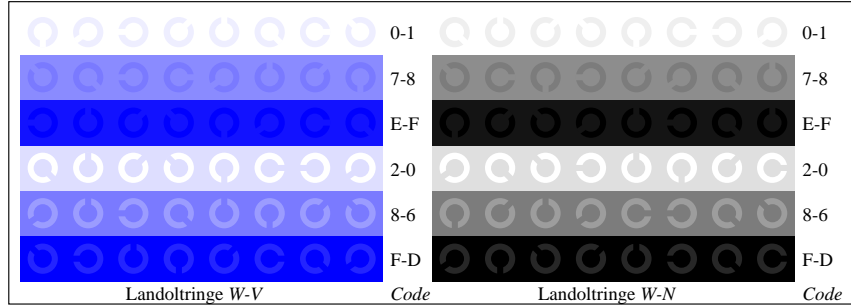
MG130-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



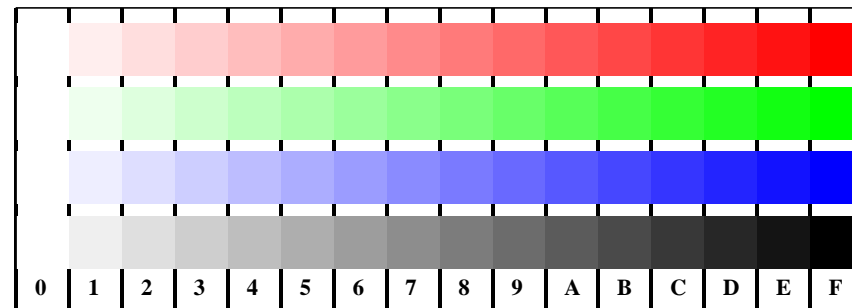
MG130-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



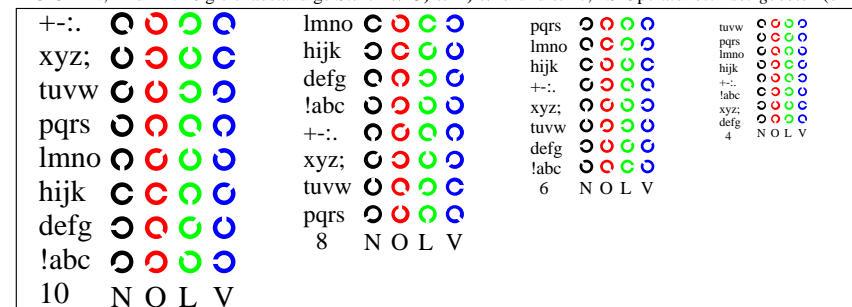
MG130-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



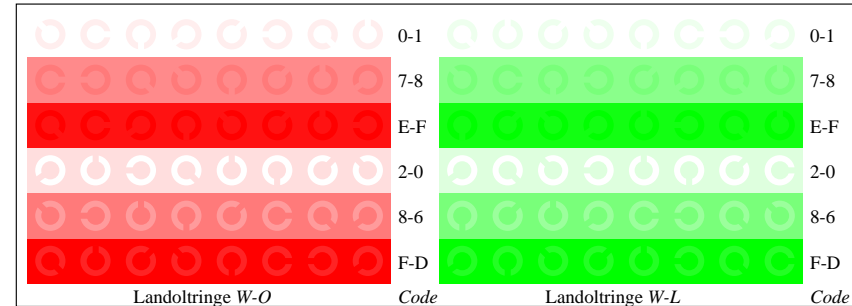
MG130-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



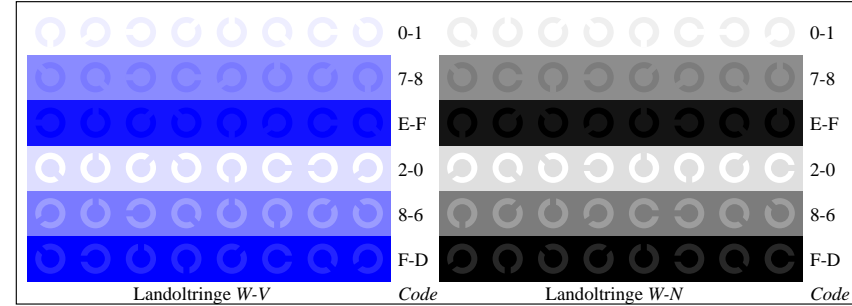
MG131-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



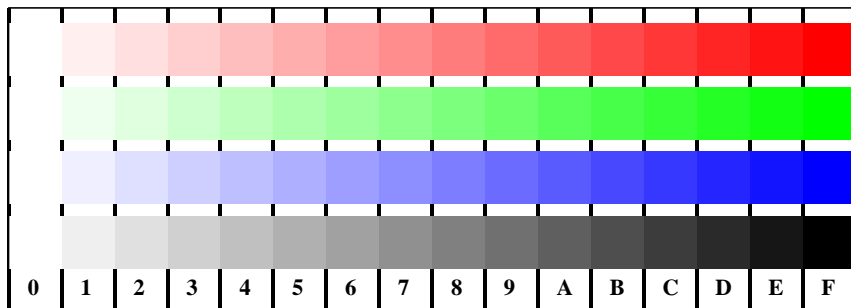
MG131-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



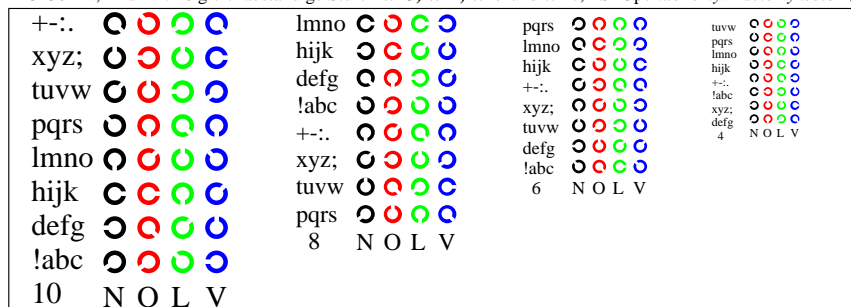
MG131-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



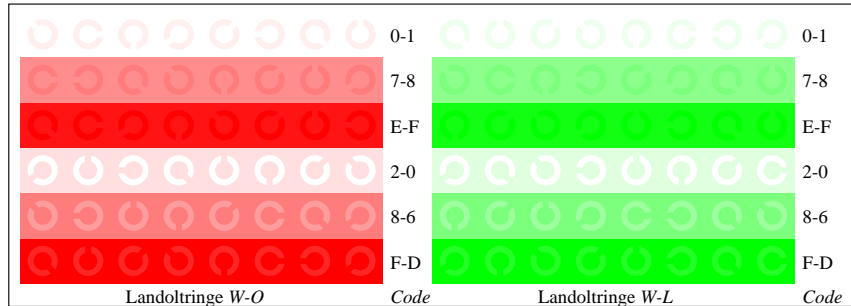
MG131-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



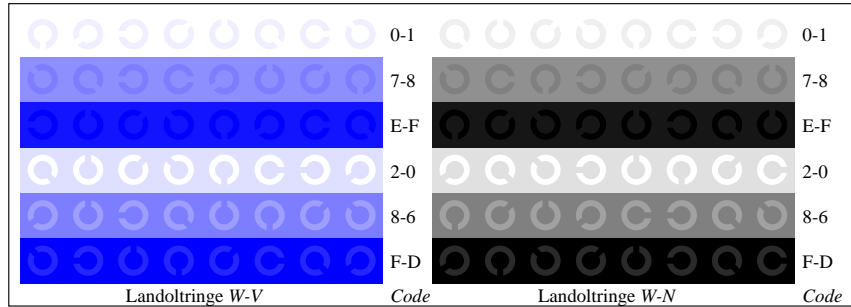
MG130-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



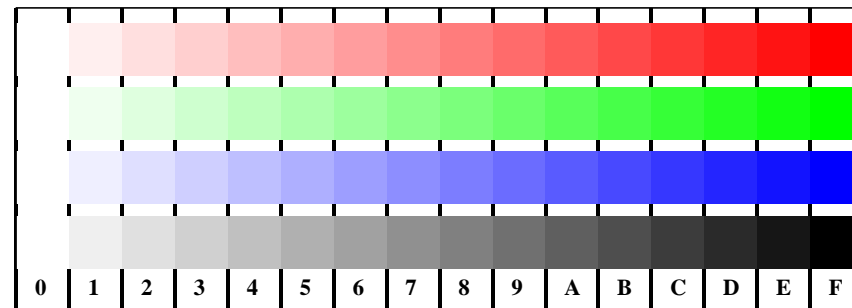
MG130-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



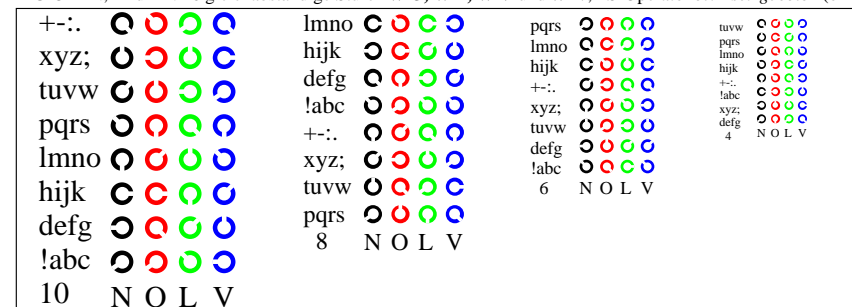
MG130-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



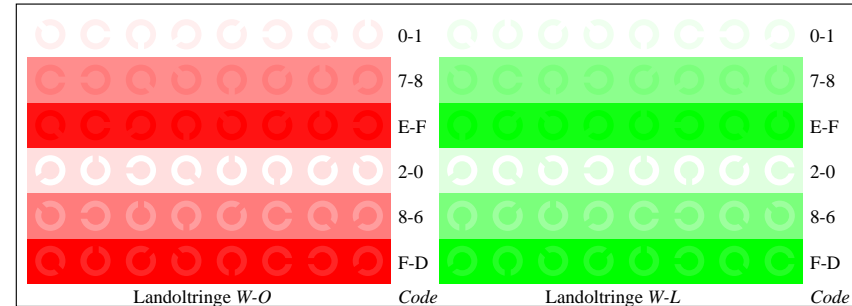
MG130-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



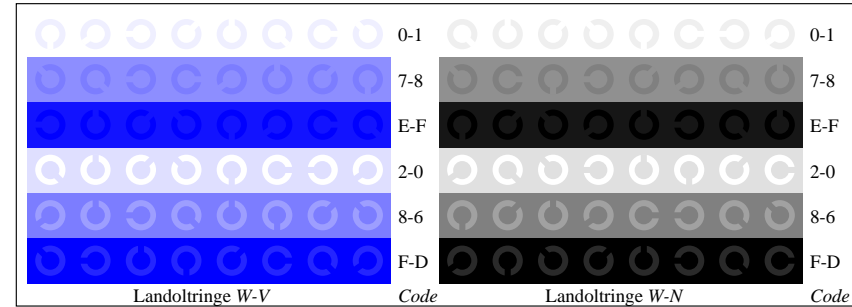
MG131-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



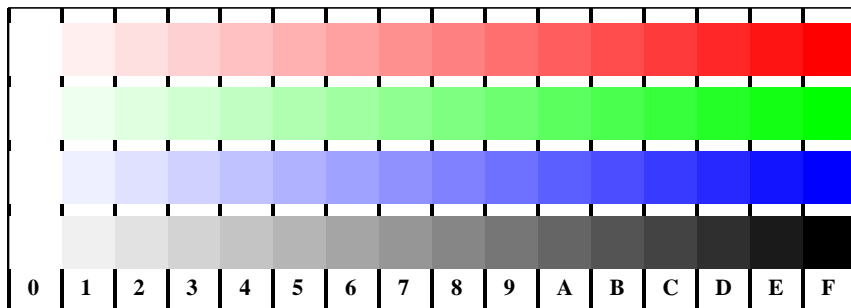
MG131-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



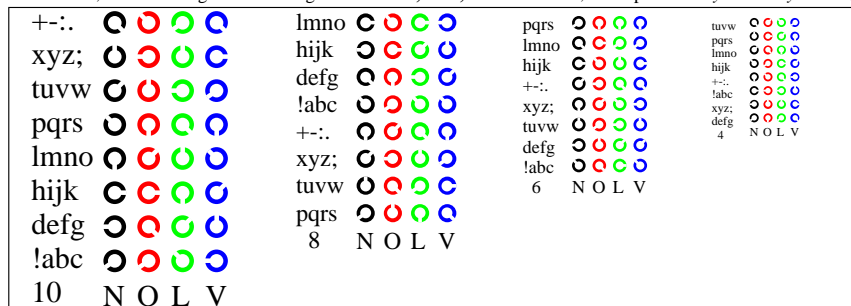
MG131-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



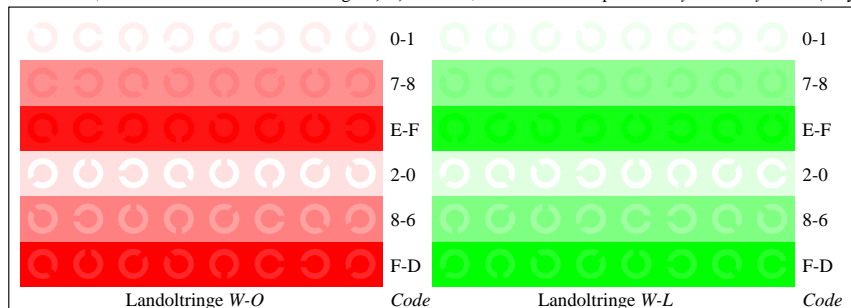
MG131-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



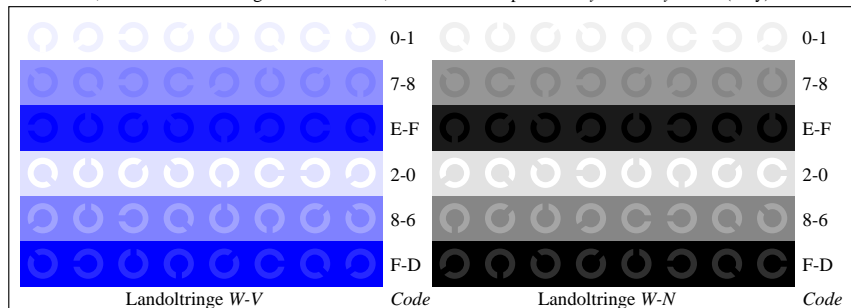
MG130-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



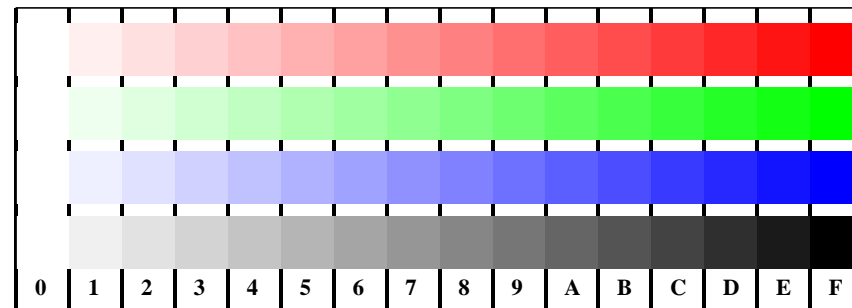
MG130-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



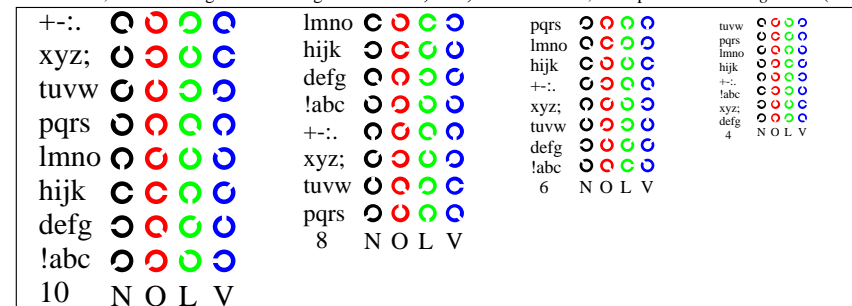
MG130-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



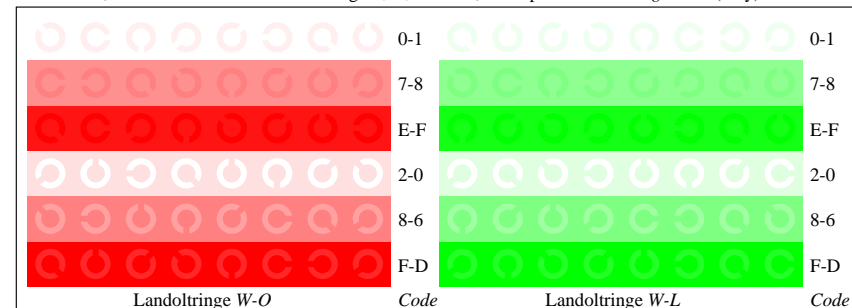
MG130-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



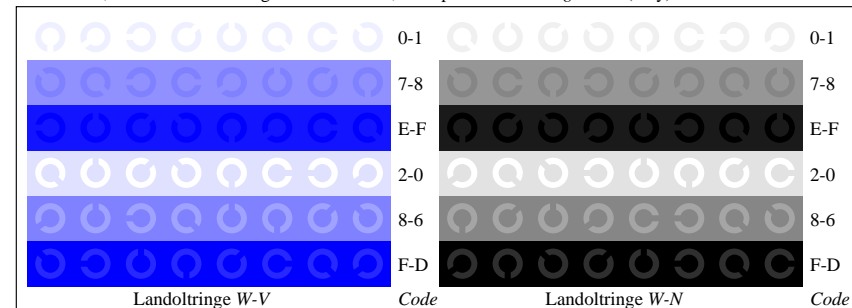
MG131-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcolor* (only)



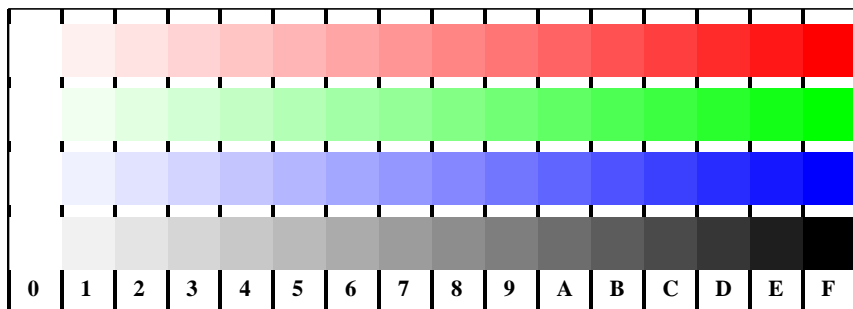
MG131-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; PS-Operator *olV* setrgbcolor* (only)



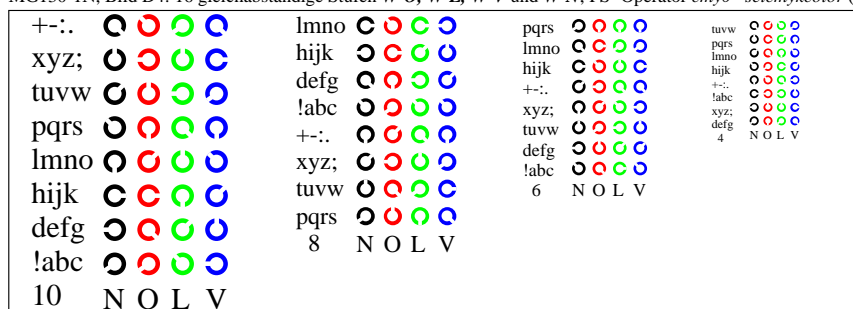
MG131-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; PS-Operator *olV* setrgbcolor* (only)



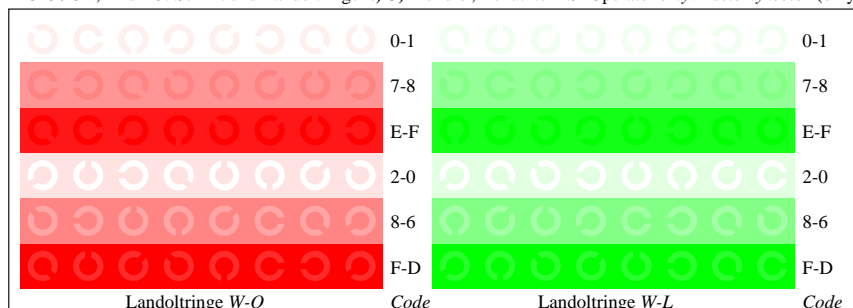
MG131-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcolor* (only)



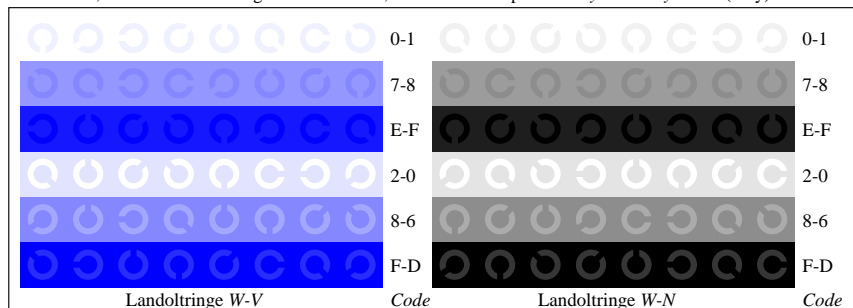
MG130-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *cmv0* setcmkcolor* (only)



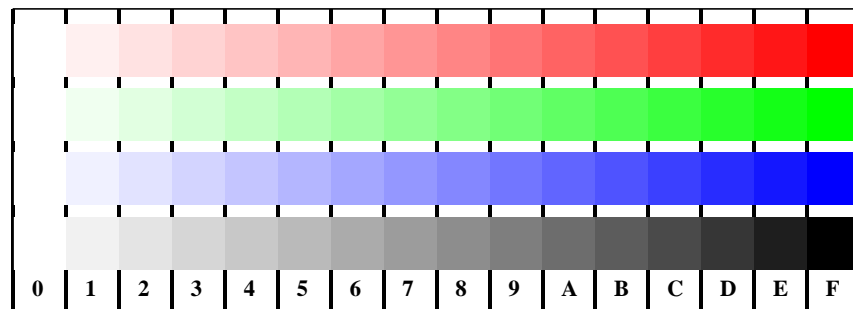
MG130-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; Benutzer PS-Operator *cmv0* setcmkcolor* (only)



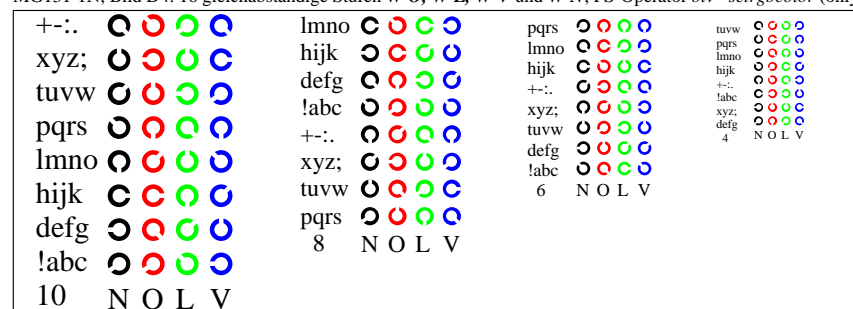
MG130-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; Benutzer PS-Operator *cmv0* setcmkcolor* (only)



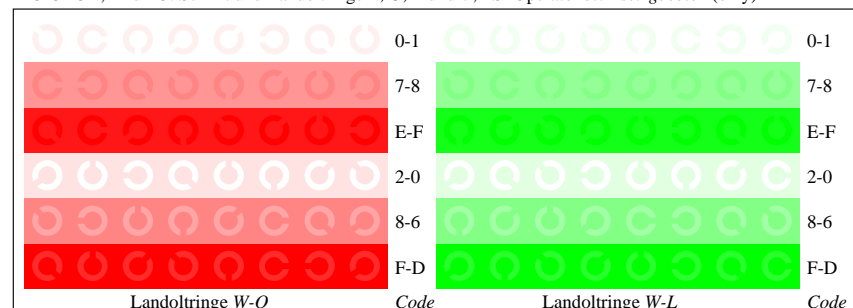
MG130-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; Benutzer PS-Operator *cmv0* setcmkcolor* (only)



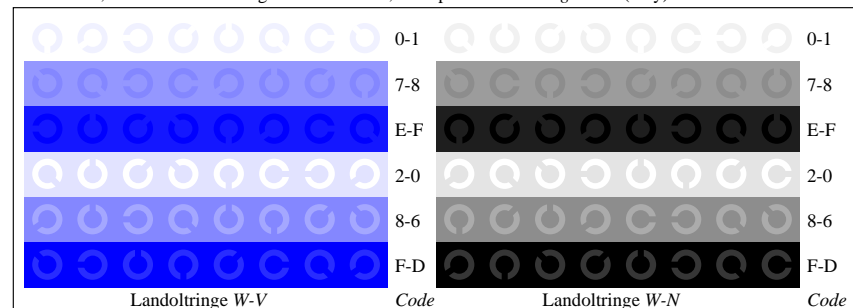
MG131-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *olv* setrgbcolor* (only)



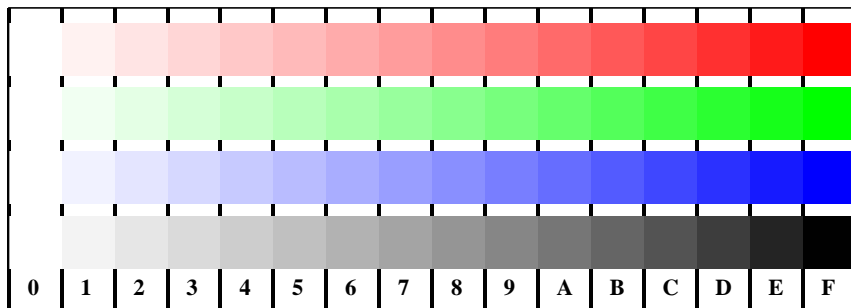
MG131-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; PS-Operator *olv* setrgbcolor* (only)



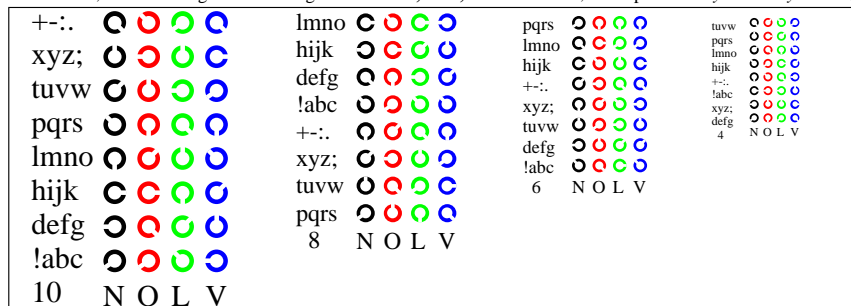
MG131-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; PS-Operator *olv* setrgbcolor* (only)



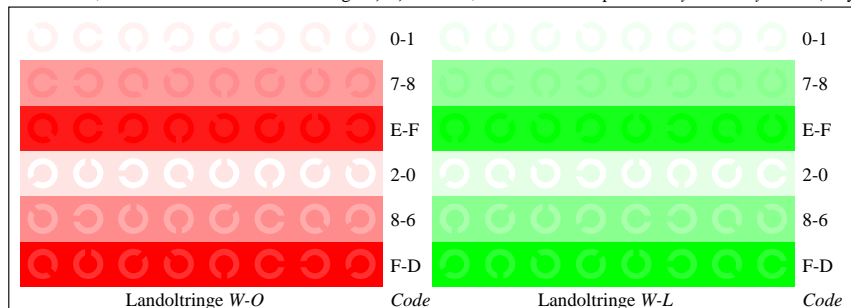
MG131-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; PS-Operator *olv* setrgbcolor* (only)



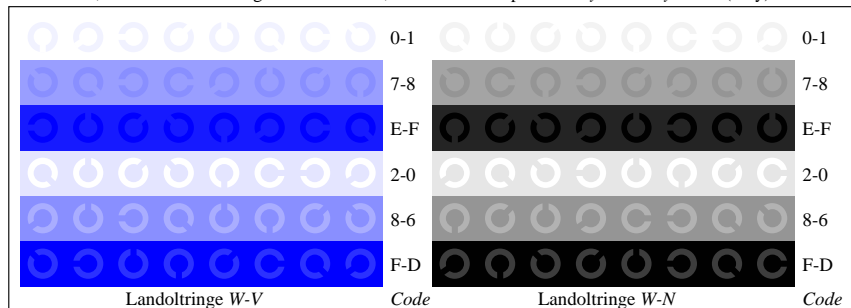
MG130-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



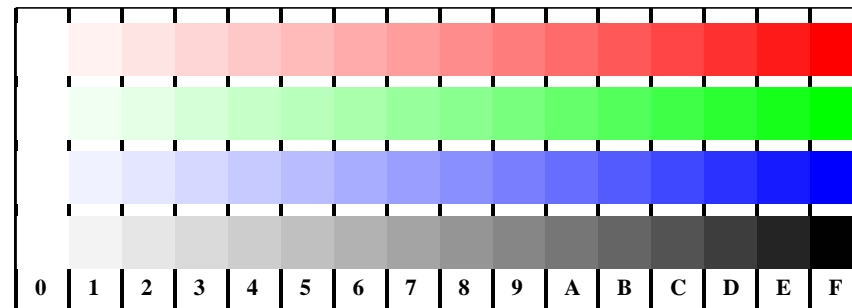
MG130-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



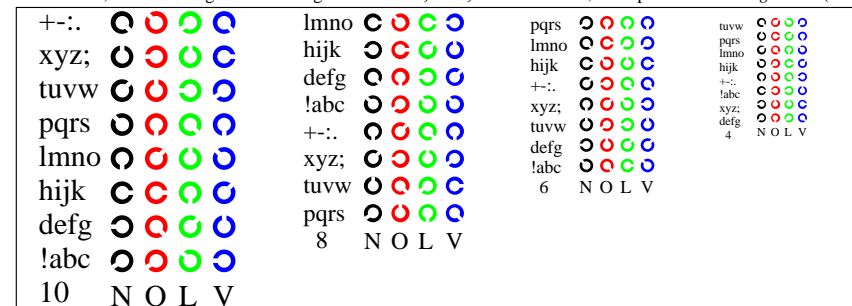
MG130-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



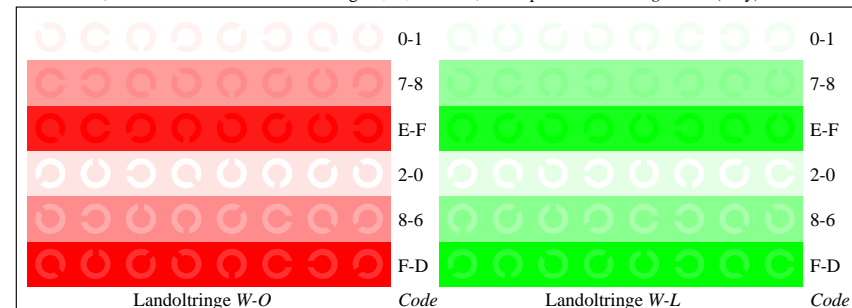
MG130-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; Benutzer PS-Operator *cmY0* setcmykcolor* (only)



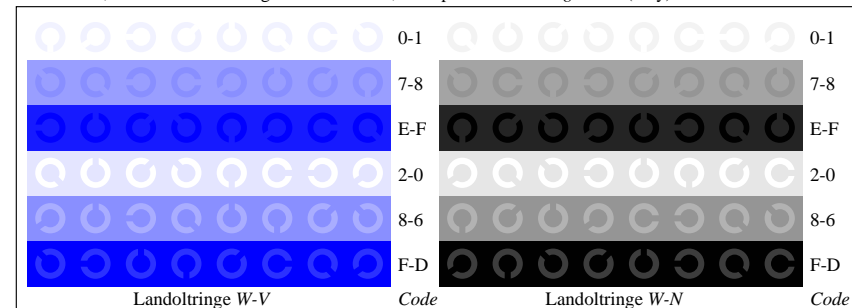
MG131-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



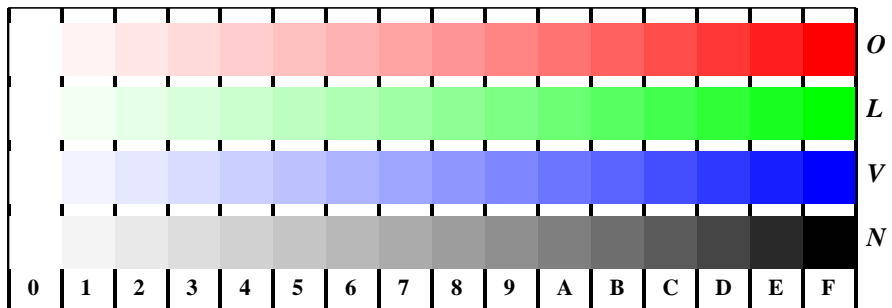
MG131-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



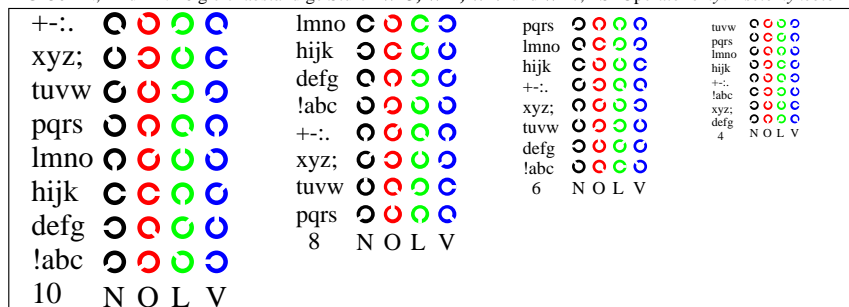
MG131-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



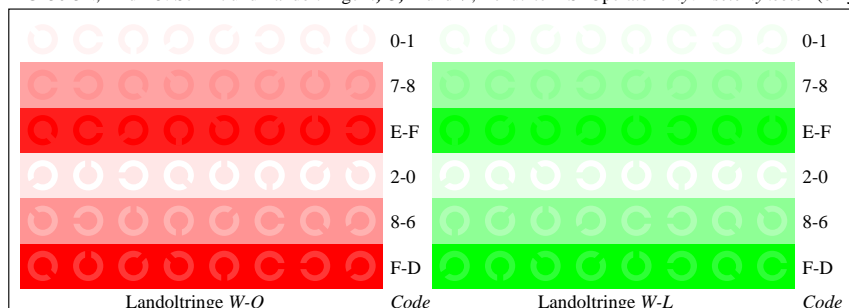
MG131-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; PS-Operator *olV* setrgbcOLOR* (only)



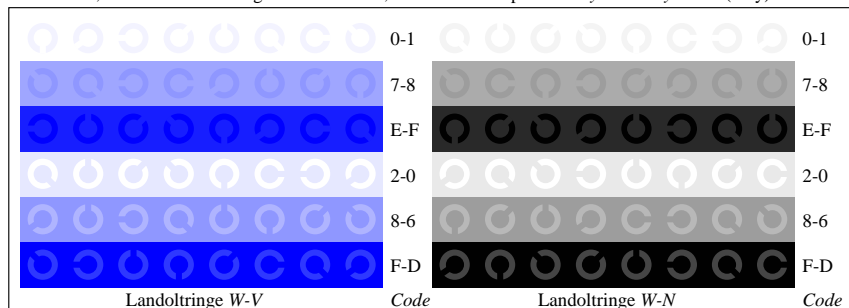
MG130-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *cmv0* setcmkcolor* (only)



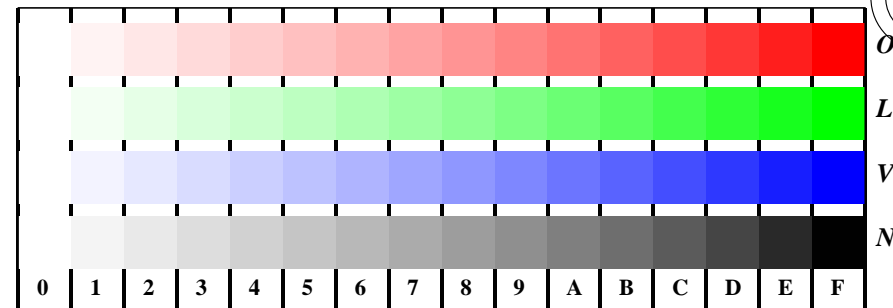
MG130-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; Benutzer PS-Operator *cmv0* setcmkcolor* (only)



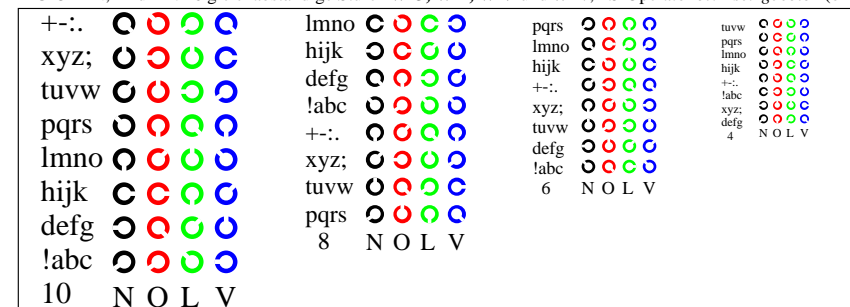
MG130-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; Benutzer PS-Operator *cmv0* setcmkcolor* (only)



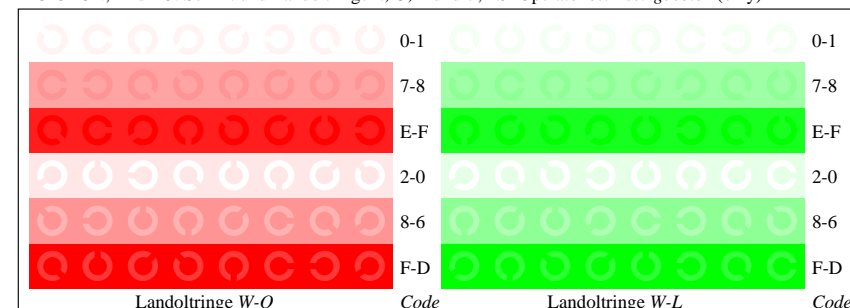
MG130-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; Benutzer PS-Operator *cmv0* setcmkcolor* (only)



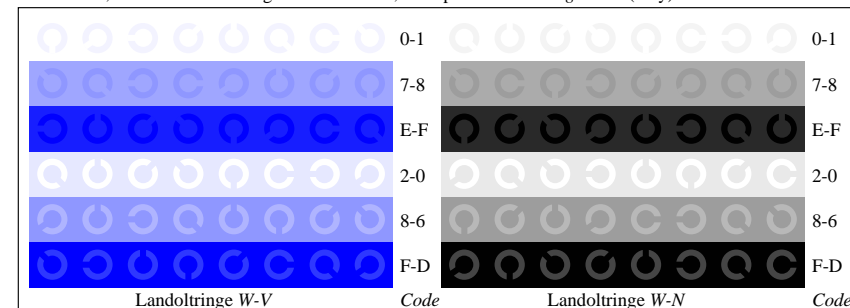
MG131-1N, Bild D4: 16 gleichabständige Stufen W-O, W-L, W-V und W-N; PS-Operator *olv* setrgbcolor* (only)



MG131-3N, Bild D5: Schrift und Landoltringe N, O, L und V; PS-Operator *olv* setrgbcolor* (only)



MG131-5N, Bild D6: Landoltringe W-O und W-L; PS-Operator *olv* setrgbcolor* (only)



MG131-7N, Bild D7: Landoltringe W-V und W-N; PS-Operator *olv* setrgbcolor* (only)