



Bild D1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen (nf); PS-Operatoren *settransfer*, *3 colorimage*

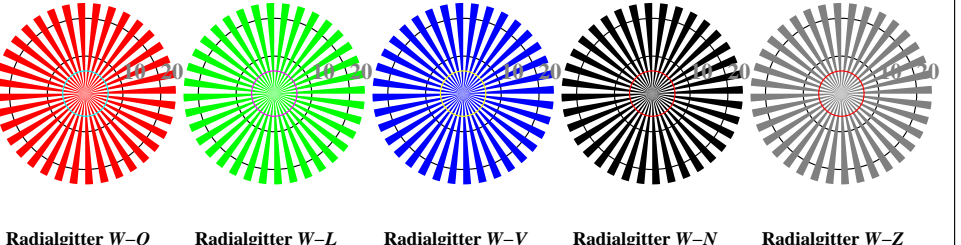


Bild D2: Radialgitter **W-O**, **W-L**, **W-V**, **W-N** und **W-Z**; PS-Operator *olv** *setrgbcolor* (*only*)

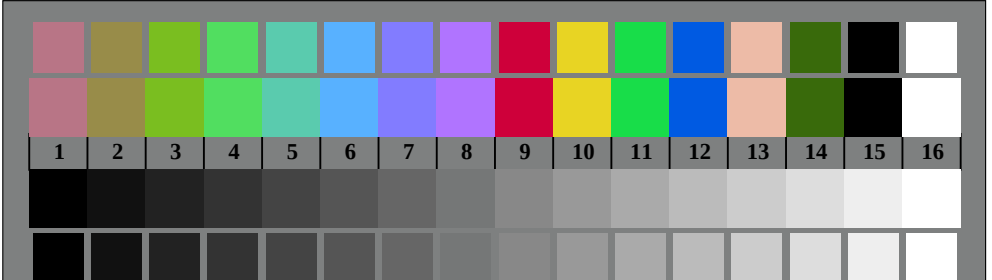


Bild D3: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen: Benutzung des PS-operators `only`

Fig. D1 bis D7; ISO/IEC-Prüfvorlage 4; ISO/IEC 1
DIS ISO/IEC

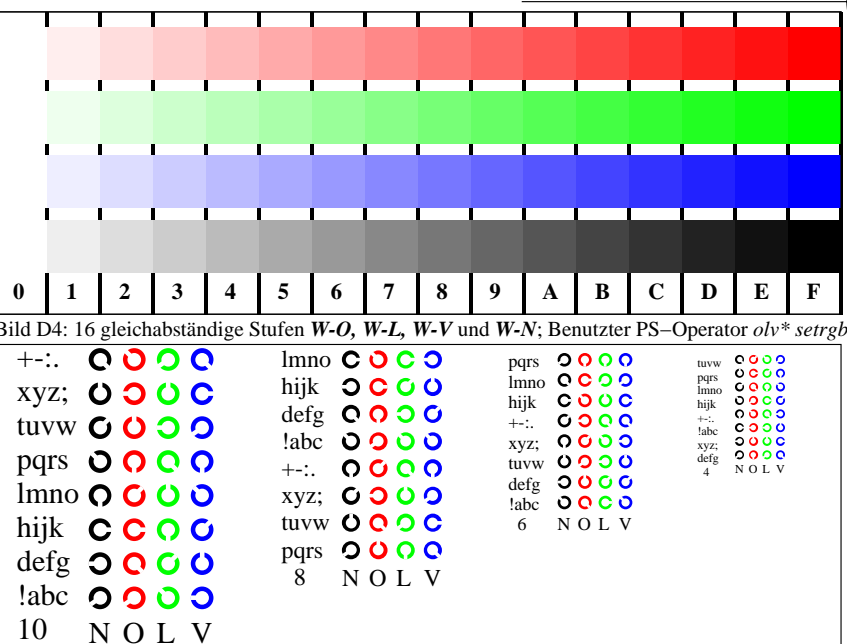


Bild D5: Schrift und Landoltringe N , O , L und V ; Benutzter PS-Operator `olv* setrgbcolor` (only)

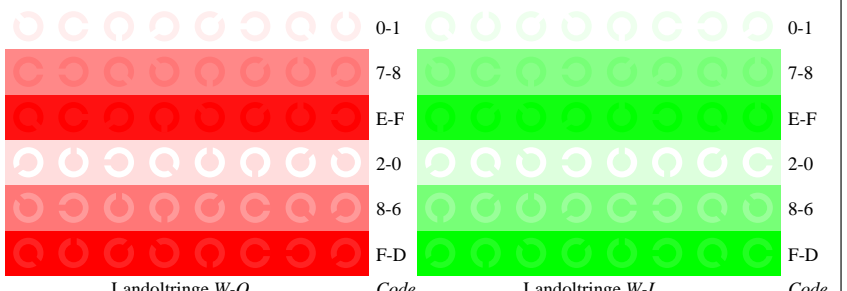


Bild D6: Landoltringe $W-O$ und $W-L$; Benutzter PS-Operator `olv* setrgbcolor (only)`

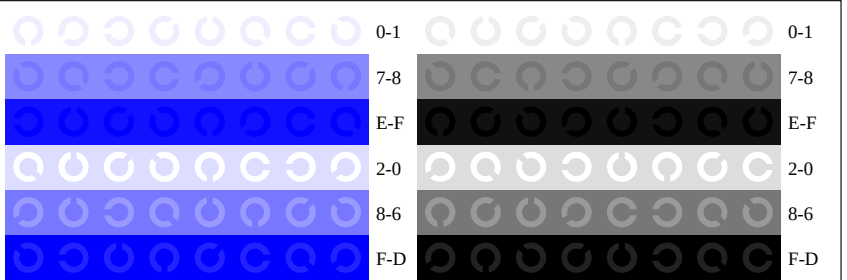


Bild D7: Landoltringe W-V und W-N: Benutzter PS-Operator `poly* setrgbcolor (only)`

Fig. D1 bis D7; ISO/IEC-Prüfvorlage 4; ISO/IEC 15775 und DIS ISO/IEC 19839-X; input: *olv** *setrgbcolor* (*only*)