



Bildpixel:

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



Bild D1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen (nf); PS-Operatoren *settransfer*, 4 *colorimage*

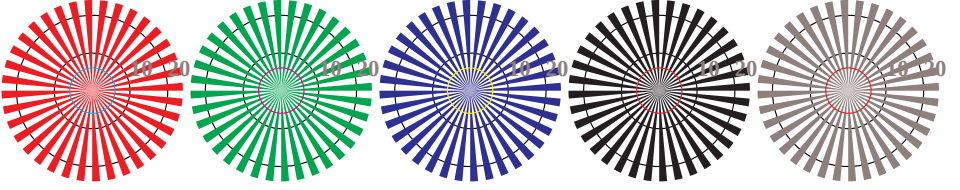


Bild D2: Radialgitter *W-O*, *W-L*, *W-V*, *W-N* und *W-Z*; PS-Operator *cmy0\* setcmykcolor (only)*

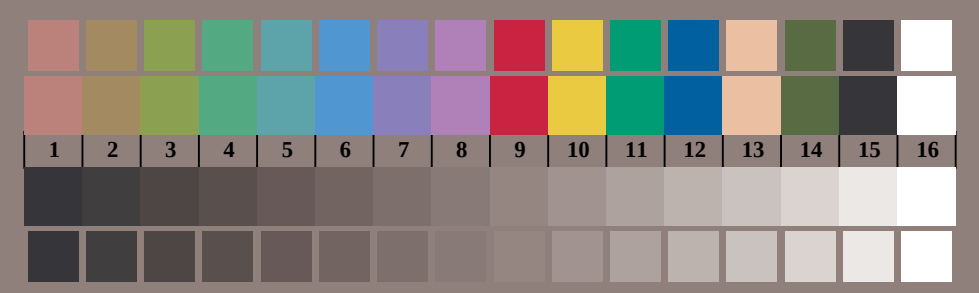


Bild D3: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen; Benutzung des PS-operators *cmy0\* setcmykcolor (only)*

Fig. D1 bis D7; ISO/IEC-Prüfvorlage 4; ISO/IEC 15775 und DIS ISO/IEC 19839-X; input: *cmy0\* setcmykcolor (only)* und output: *Startup (S) data dependend*

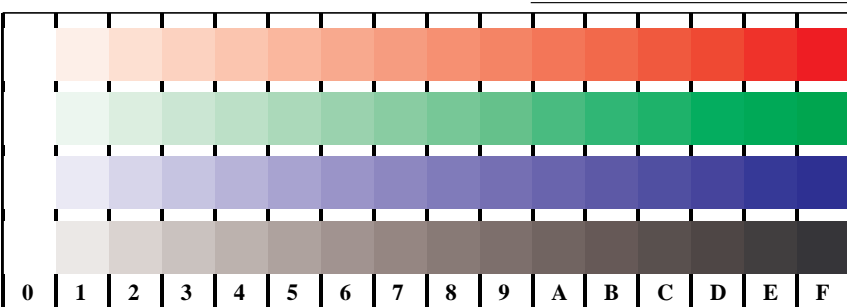


Bild D4: 16 gleichabständige Stufen *W-O*, *W-L*, *W-V* und *W-N*; Benutzer PS-Operator *cmy0\* setcmykcolor (only)*

+..	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno	lmno
xyz;	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk	hijk
tuvw	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg	defg
pqrs	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc
lmno	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;	xyz;
hijk	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw	tuvw
defg	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc
!abc	10	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V	N O L V

Bild D5: Schrift und Landoltringe *N*, *O*, *L* und *V*; Benutzer PS-Operator *cmy0\* setcmykcolor (only)*

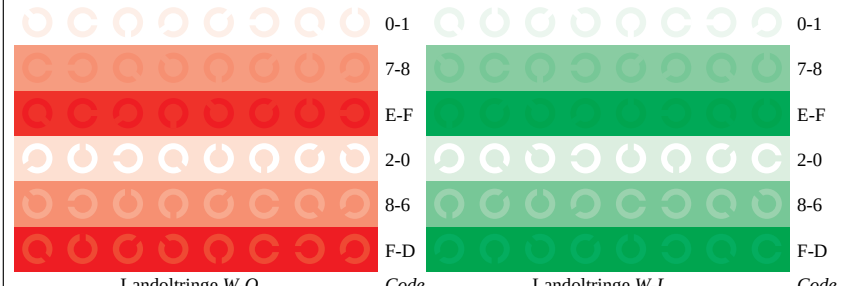


Bild D6: Landoltringe *W-O* und *W-L*; Benutzer PS-Operator *cmy0\* setcmykcolor (only)*

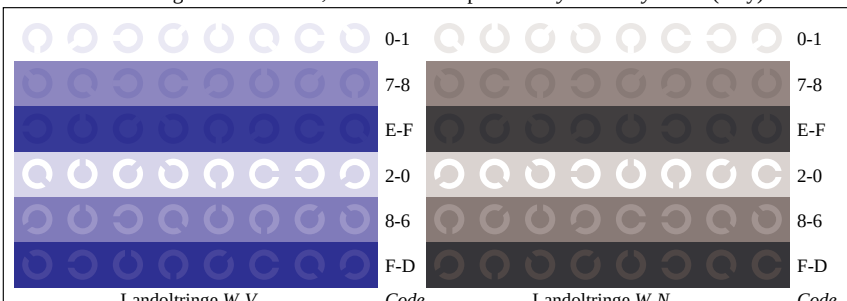


Bild D7: Landoltringe *W-V* und *W-N*; Benutzer PS-Operator *cmy0\* setcmykcolor (only)*

