

Bildpixel:

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

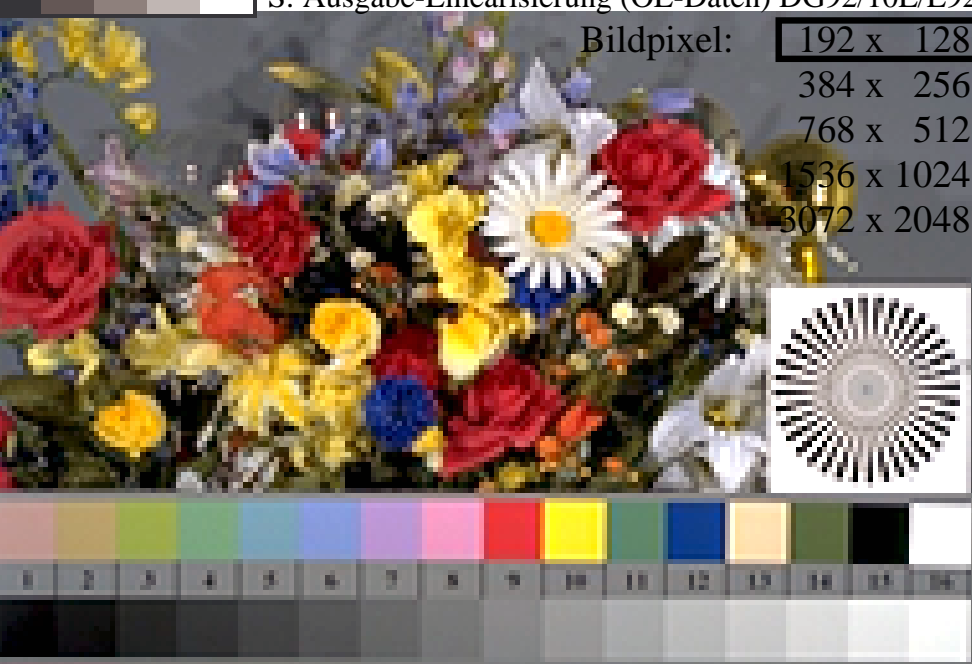


Bild B1: Blumenmotiv, 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen (sf); PS-Operatoren *settransfer*, 3 *colorimage*

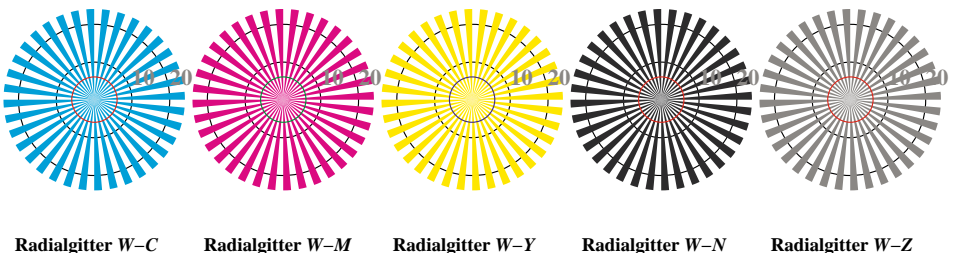


Bild D2: Radialgitter W-O, W-L, W-V, W-N und W-Z; Benutzung des PS-Operators *LAB* setcolor*

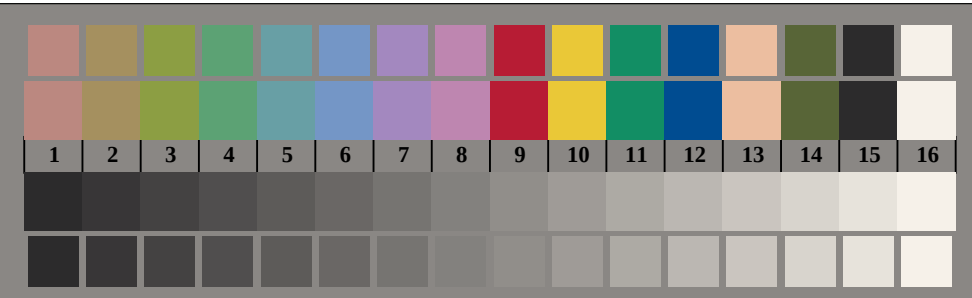


Bild B3: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen; Benutzung des PS-operators *LAB* setcolor*

Fig. B1 bis B7; ISO/IEC-Prüfvorlage 2; ISO/IEC 15775 und DIS ISO/IEC 19839-X; output: Startup (S) data dependend

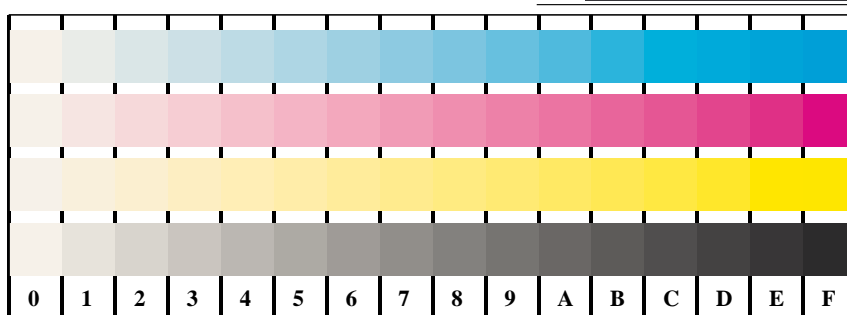


Bild B4: 16 gleichabständige Stufen W-C, W-M, W-Y und W-N; PS operator *LAB* setcolor*

+..	lmno																	
xyz;	hijk																	
tuvw	defg																	
pqrs	!abc																	
lmno	xyz;																	
hijk	tuvw																	
defg	pqrs																	
!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc	!abc
10	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y	N C M Y

tuvw
 pqr
 pqr
 xyz;
 xyz;
 tuvw
 defg
 !abc
 xyz;
 xyz;
 tuvw
 defg
 !abc
 6 N C M Y

10 N C M Y

Bild D5: Schrift und Landoltringe N, C, M und Y; Benutzer PS-Operator *LAB* setcolor*

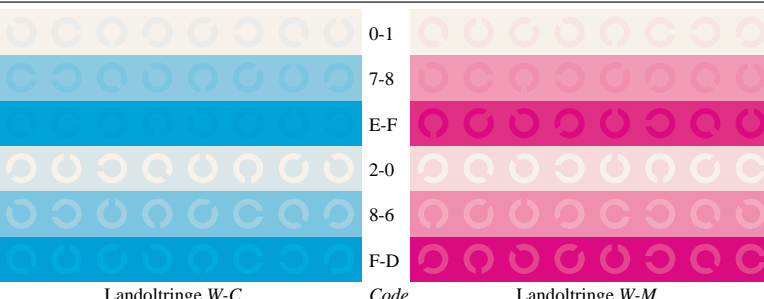


Bild B6: Landoltringe W-C und W-M; Benutzer PS-Operator *LAB* setcolor*

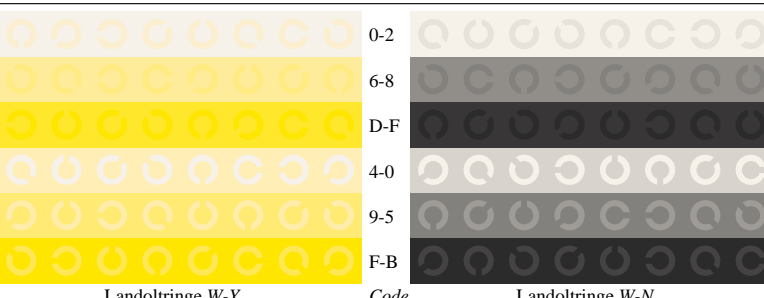


Bild B7: Landoltringe W-Y und W-N; Benutzer PS-Operator *LAB* setcolor*

BAM-Registrierung: 20030101-DG92/10L/L92G07SP.PS/.PDF BAM-Material: Code=rha4ta
 Anwendung für Monitore (Yr=2.5) und Drucker