

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`, 4 `colorimage`

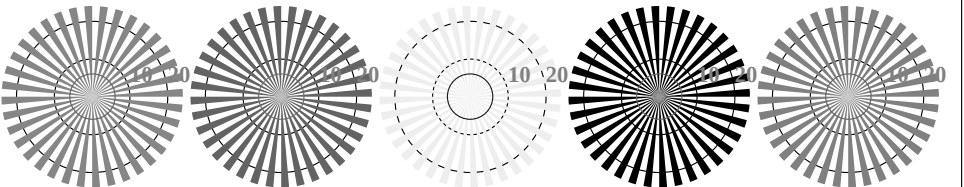


Bild B2: Radialgitter **W-C**, **W-M**, **W-Y**, **W-N** und **W-Z**; PS-Operator `cmy0*/000n* setcmykcolor`



Bild B3: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen; PS-operator `cmy0*/000n* setcmykcolor`

Fig. B1 bis B7; ISO/IEC-Prüfvorlage 2; ISO/IEC 15775 und DIS ISO/IEC 19839-X; output: `w* setgray`

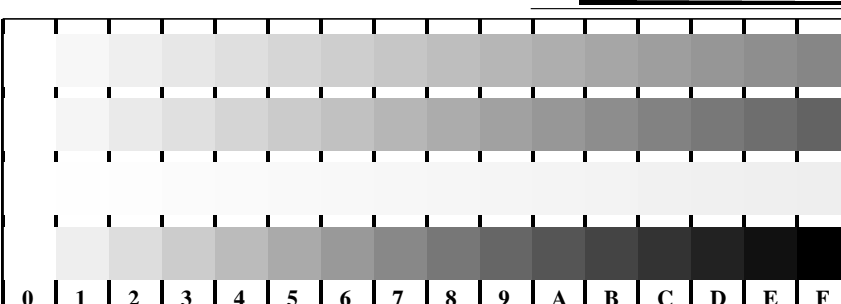


Bild B4: 16 gleichabständige Stufen **W-C**, **W-M**, **W-Y** und **W-N**; PS-Operator `cmy0*/000n* setcmykcolor`

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

Bild B5: Schrift und Landoltringe **N**, **M**, **C** und **Y**; PS-Operator `cmy0*/000n* setcmykcolor`

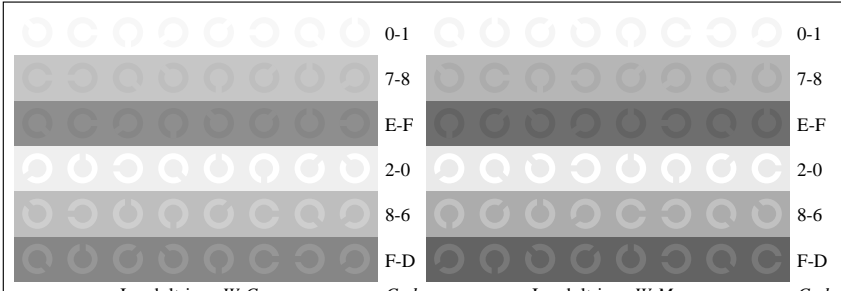


Bild B6: Landoltringe **W-C** und **W-M**; PS-Operator `cmy0*/000n* setcmykcolor`

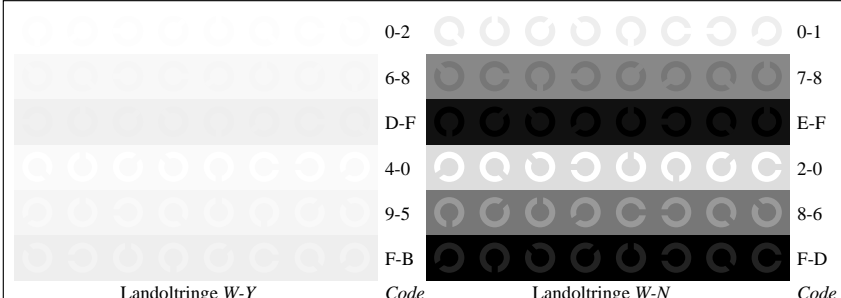


Bild B7: Landoltringe **W-Y** und **W-N**; PS-Operator `cmy0*/000n* setcmykcolor`