

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`

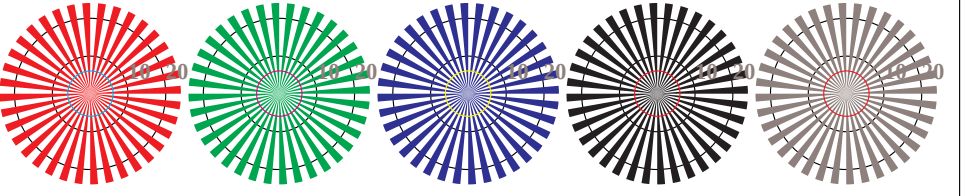


Bild D2: Radialgitter  $W-O$ ,  $W-L$ ,  $W-V$ ,  $W-N$  und  $W-Z$ ; PS-Operator `cmy0* setcmykcolor (only)`

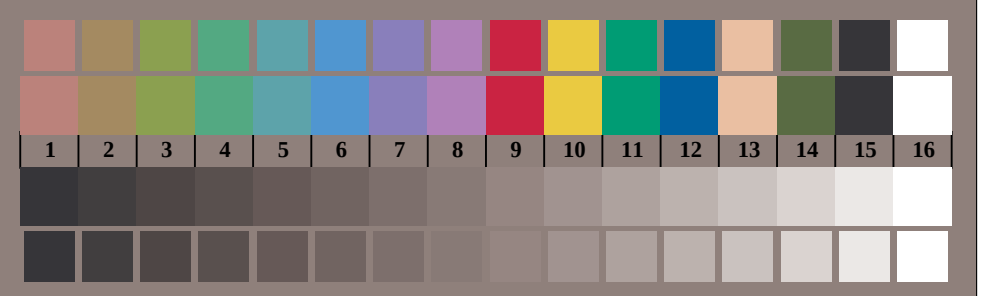


Bild D3: 14 CIE-Prüffarben sowie 2 + 16 Graustufen; PS-operator `cmy0* setcmykcolor (only)`

Fig. D1 bis D7; ISO/IEC-Prüfvorlage 4; ISO/IEC 15775 und DIS ISO/IEC 19839-X; output: no change compared to input

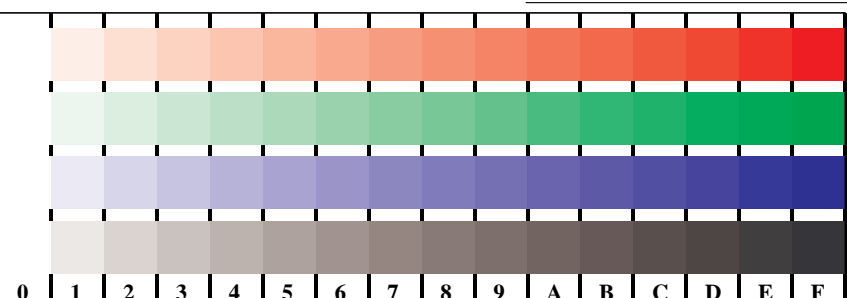


Bild D4: 16 gleichabständige Stufen  $W-O$ ,  $W-L$ ,  $W-V$  und  $W-N$ ; PS-Operator `cmy0* setcmykcolor (only)`

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

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

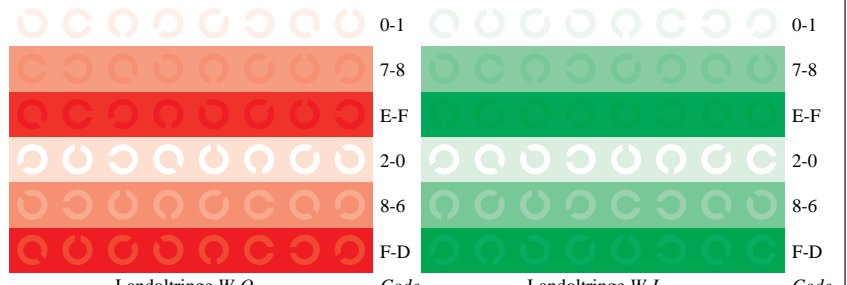


Bild D6: Landoltringe  $W-O$  und  $W-L$ ; PS-Operator `cmy0* setcmykcolor (only)`

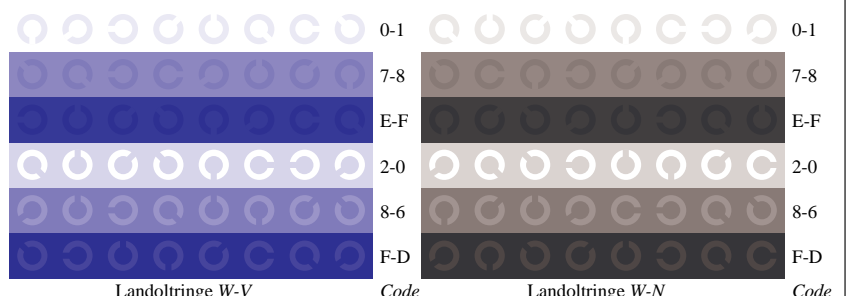


Bild D7: Landoltringe  $W-V$  und  $W-N$ ; PS-Operator `cmy0* setcmykcolor (only)`

