

ISO-Farbdatei und Schleife: Datei \rightarrow Druck \rightarrow Scan \rightarrow Datei

benutze ISO-Datei mit 729(=9x9x9) Farben und mit 9 und 16stufigen Grauskalen:
http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/AG49/AG49F0PX_CY8_1.PDF

**ISO-Farbdatei und
OLM16-Methode für
Geräteausgabe-
Linearisierung**

**ISO-Datei
mit rgb^* -Farbdaten**

rgb^*

Bildprozess
digital \rightarrow analog
Hardware
Farbdisplay
Drucker oder Offset
 $rgb^* \rightarrow LCh^*$

Bildprozess
digital \rightarrow digital
Software
ICC Look_Up
Tabelle / ähnlich
 $rgb \rightarrow rgb^*$

LCh^*

Bildprozess
analog \rightarrow digital
Hardware
Farbscanner,
Farbkamera
 $LCh^* \rightarrow rgb$

**Eingabeli-
nearisierung**
 $rgb \rightarrow rgb^*$

**visueller Test: gleiche
relative Stufung (J/N)?
Benutze Farben in
Spalte *b* bis *j***