

9stufige Serie, Muster und Umfeld Mittelgrau ist U41, alle Muster sind heller mit $e_{08}=0,35$.



evaluiere die Skalierung für vier von 9 Stufen

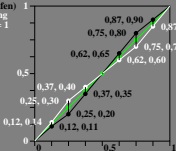


0 $e_{02}=\mathbf{0,55 ?}$ 1 / 0 $e_{24}=\mathbf{0,50 ?}$ 1 / 0 $e_{46}=\mathbf{0,50 ?}$ 1 / 0 $e_{68}=\mathbf{0,50 ?}$ 1

Ausgabe (9 Stufen)
justierte Stufung
 $0 \leq rgb^*_{out} \leq 1$

gehe zu neuem Bild 4

Umfeld Grau: U41
basierend auf Wert
 $e_{08}=0,35$.



Vier experimentelle Werte:
 $e_{02}, e_{24}, e_{46}, e_{68}$

speichere 7 obere Daten als Text

gleichabsändig gestuft
 $0 \leq rgb^*_{in} \leq 1$
Eingabe (9 Stufen)