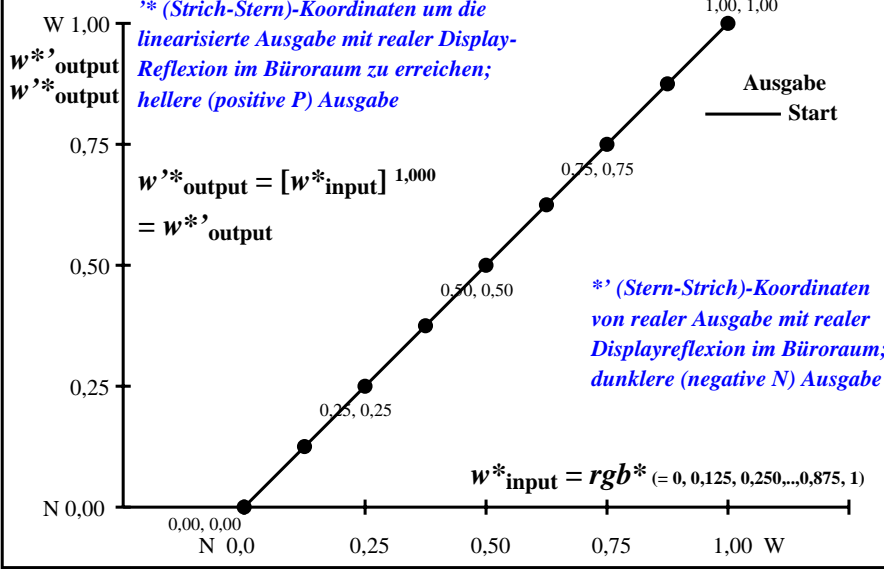
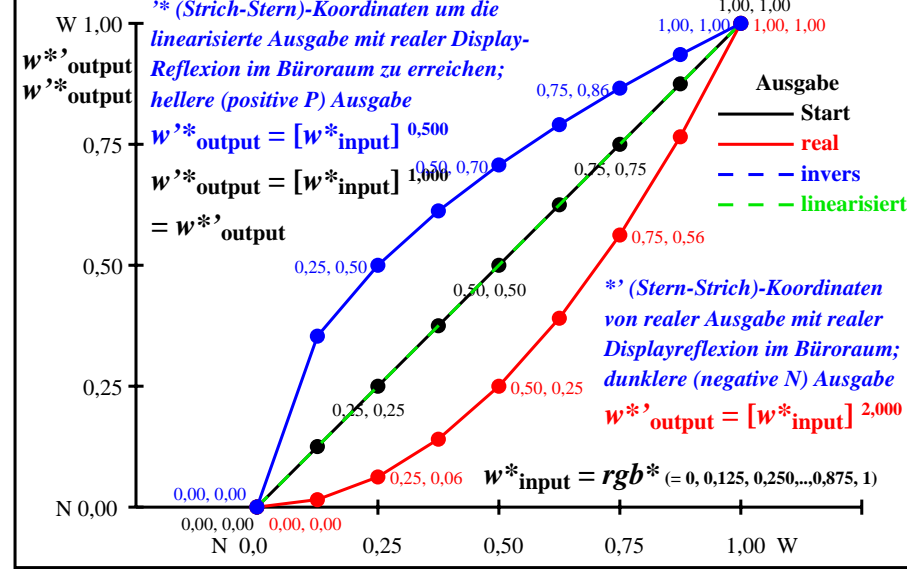


Farbmanagement Ausgabelinearisierung einer 9stufigen Grauskala

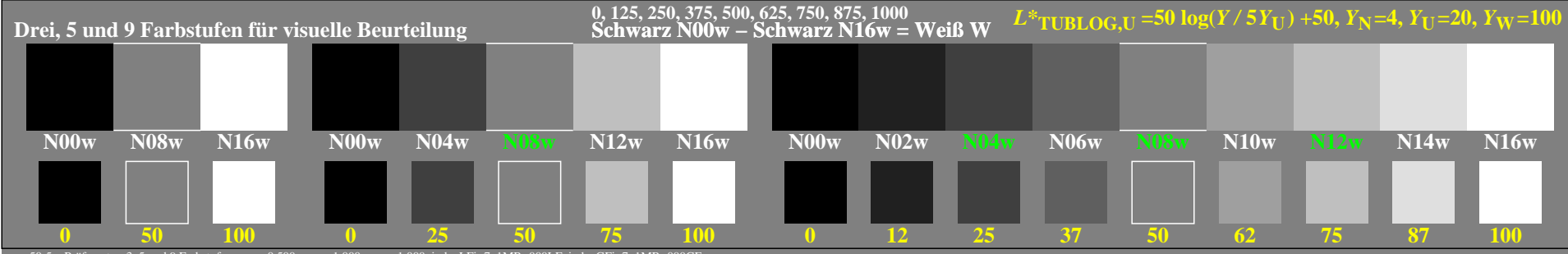


Farbmanagement Ausgabelinearisierung einer 9stufigen Grauskala

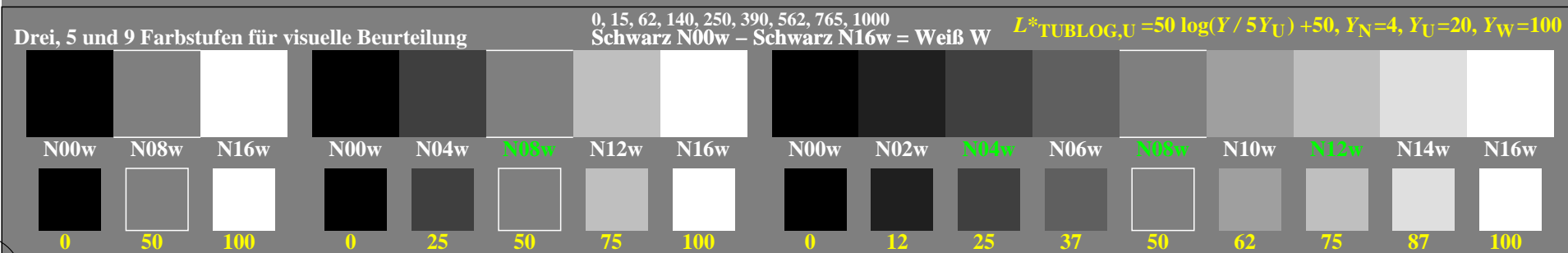


ggw50-3n

ggw51-3n



ggw50-5n, Prüfmuster: 3, 5 und 9 Farbstufen, greu=0,500, expu=1,000, expa=1,000, indexLFI=7, 1MR-000LF, indexGFI=7, 1MR-000GF



ggw50-7n, Prüfmuster: 3, 5 und 9 Farbstufen, greu=0,500, expu=2,000, expa=2,000, indexLFI=17, 1MR-000LF, indexGFI=7, 1MR-000GF

Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/ggw5.htm>
 Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://color.li.tu-berlin.de>

TUB-Registrierung: 20240801-ggw5/ggw510np.pdf / ps
 Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

TUB-Material: Code=th4ta