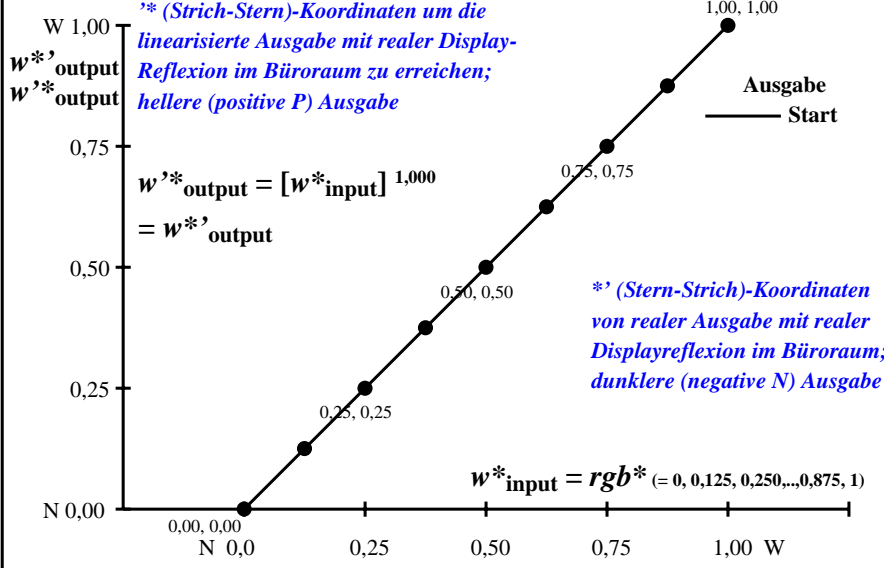
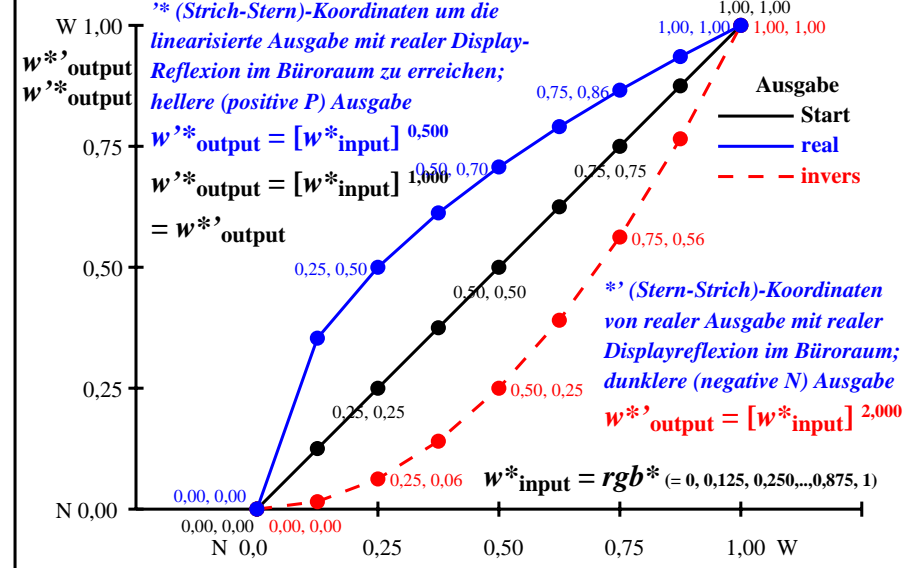


### Farbmanagement Ausgabelinearisierung einer 9stufigen Grauskala

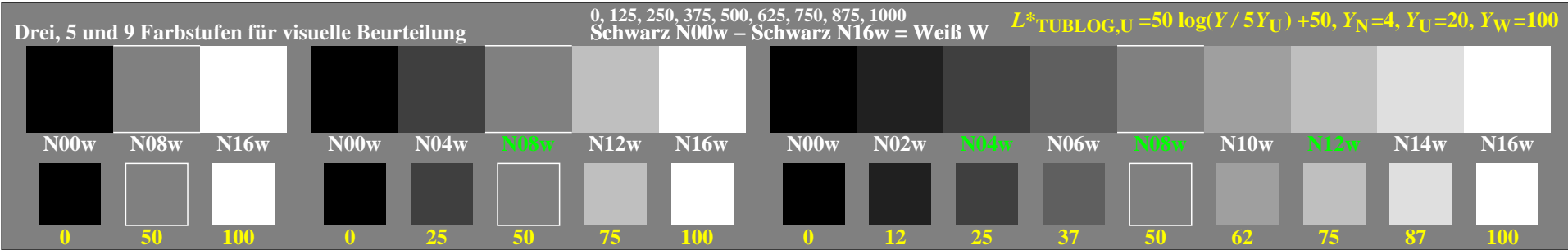


### Farbmanagement Ausgabelinearisierung einer 9stufigen Grauskala

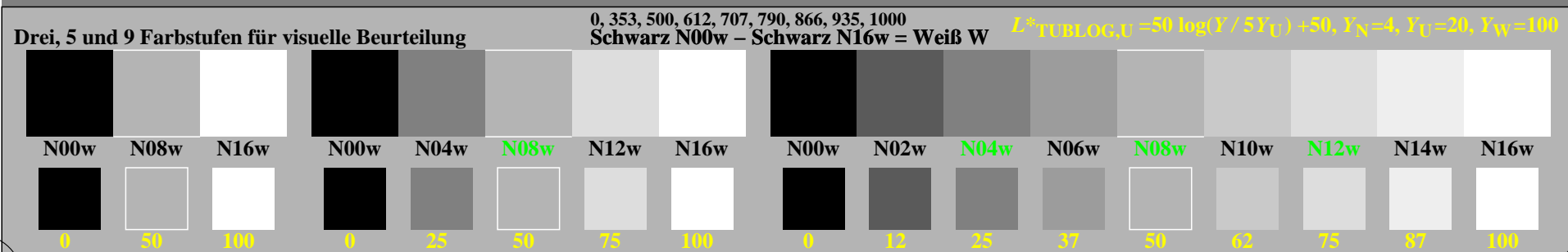


ggw60-3n

ggw61-3n



ggw60-5n, Prüfmuster: 3, 5 und 9 Farbstufen, greu=0,500, expu=1,000, expa=1,000, indexLfi=7, 1MR=000LF, indexGfi=7, 1MR=000GF



ggw60-7n, Prüfmuster: 3, 5 und 9 Farbstufen, greu=0,500, expu=0,500, expa=0,500, indexLfi=7, 1MR=000LF, indexGfi=7, 1MR=000GF

Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://color.li.tu-berlin.de>

TUB-Registrierung: 20240801-ggw6/ggw610na.txt /ps  
 Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

TUB-Material: Code=tha4ta