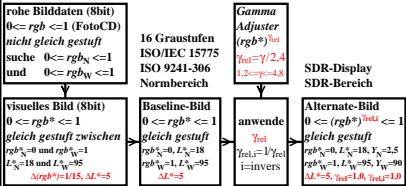


**Dynamische Bereichswandlung der Bilder mit gleich gestuften  $rgb^*$ -Daten**  
**Gleich gestufte visuelle Ausgabe &  $L^*$ -Helligkeitsausgabe mit *GammaAdjuster***



Bestimme visuell den Wert von  $\gamma_{rel}$  im Bereich  $0,5 \leq \gamma_{rel} \leq 2$  mit folgenden zwei Prüfvorlagen.

Links zu 16 Prüfvorlagenseiten nach ISO 9241-306 mit  $0,5 \leq \gamma_{rel} \leq 2$ .

<https://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/AG18/AG18F0PX.PDF>, Blumenmotiv mit  $0,5 \leq \gamma_{rel} \leq 1$ .

<https://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/AG18/AG18F0NX.PDF>, Blumenmotiv mit  $1 \leq \gamma_{rel} \leq 2$ .

und ähnlich für die ISO-Serien AG49, AG09, AG28 anstelle von AG18, siehe

<https://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-2/index.html>.