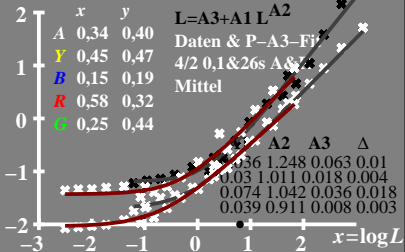
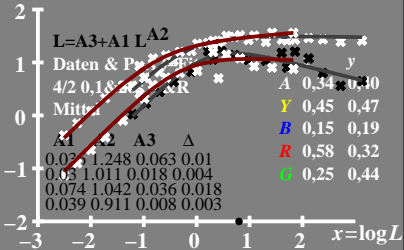


log ΔL Leuchtdichte-Differenz-
 renzschwelle $\bullet L_g=6,3\text{cd/m}^2$



log $L/\Delta L$ Leuchtdichte-Kontrast-
 Empfindlichkeitsschwelle $L_{\alpha} = 6,3 \text{ cd/m}^2$



$L/\Delta L$ Leuchtdichte-Kontrast-
 Empfindlichkeitsschwelle $L_g = 6,3 \text{ cd/m}^2$

