

# Belichtungskorrektur (BK)

ISO = 100

Mehrfach-Belichtungs-Messung



**BK = -1,0 EV**

$\kappa = 5,6; \tau = 1/841$

EV = 14,7

(unterbelichtet)



**BK = ±0,0 EV**

$\kappa = 5,6; \tau = 1/479$

EV = 13,9

(normal belichtet)



**BK = +1,0 EV**

$\kappa = 5,6; \tau = 1/239$

EV = 12,9

(überbelichtet)

(EV Exposure Value (Lichtwert):  $2^{\text{EV}} = \kappa^2/\tau$ )