

Individuelle Erlösobergrenze

$$EO_t = KA_{dnb,t} + \left(KA_{vnb,t} + (1 - V_t) \times KA_{b,t} + \frac{B_0}{T} \right) \times \left(\frac{VPI_t}{VPI_0} - PF_t \right) + KKA_t + Q_t + (VK_t - VK_0) + S_t$$

Abkürzungen der Regulierungsformel:

EO_t	= Erlösobergrenze im Jahr t
$KA_{dnb,t}$	= Dauerhaft nicht beeinflussbare Kosten im Jahr t
$KA_{vnb,t}$	= Vorübergehend nicht beeinflussbare Kosten im Jahr t
V_t	= Verteilungsfaktor für den Abbau von Ineffizienzen im Jahr t
$KA_{b,t}$	= Beeinflussbare Kosten im Jahr t
B_0/T	= Effizienzbonus mit Verteilungsfaktor über die Regulierungsperiode im Jahr t
VPI_t	= Verbraucherpreisindex im Jahr t
VPI_0	= Verbraucherpreisindex im Basisjahr 0
PF_t	= Genereller sektoraler Produktivitätsfaktor im Jahr t
KKA_t	= Kapitalkostenaufschlag im Jahr t
Q_t	= Qualitätselement im Jahr t
VK_t	= Volatiler Kostenanteil im Jahr t
VK_0	= Volatiler Kostenanteil im Basisjahr 0
S_t	= Regulierungskonto im Jahr t