

**Anhang zum RdErl. vom 2.3.1995**

**Tabelle 1: Gebräuchliche Fassungsvermögen elektrischer Betriebsmittel**

Betriebsmittel	Fassungsvermögen in m <sup>3</sup>
Transformatoren in Maststationen	0,05 bis 0,5
Transformatoren in anderen Netzstationen	0,05 bis 1 (ggf. Station komplett bis 2)
Transformatoren in Umspannanlagen	0,1 bis 100
andere elektrische Betriebsmittel in Umspann- oder Schaltanlagen	je 0,005 bis 0,5 (Einzelfälle bis 1)

**Tabelle 2: Übersicht über die Anforderungen**  
(Anhang zu § 4 Abs. 1 VAwS Tabelle 2.3)

Volumen der Anlage	WGK1
$\leq 0,1$	$F_0 + R_0 + I_0$
$> 0,1 \leq 1$	$F_0 + R_0 + I_2^a)$ $F_0 + R_0 + I_1^b)$
$> 1 \leq 10$	$F_1 + R_1 + I_1$
$> 10 \leq 100$	$F_1 + R_1 + I_1$

für Masttransformatoren: a)

für andere Freiluftanlagen: wahlweise a) oder b)

für Innenraumanlagen: b)