

Anhang zum RdErl. vom 2.3.1995

Tabelle 1: Gebräuchliche Fassungsvermögen elektrischer Betriebsmittel

| Betriebsmittel | Fassungsvermögen in m ³ |
|--|---|
| 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 |
|--------------------|--|
| $\leq 0,1$ | F0 + R0 + I0 |
| $> 0,1 \leq 1$ | F0 + R0 + I2 ^{a)} F0 + R0 + I1 ^{b)} |
| $> 1 \leq 10$ | F1 + R1 + I1 |
| $> 10 \leq 100$ | F1 + R1 + I1 |

für Masttransformatoren: a)

für andere Freiluftanlagen: wahlweise a) oder b)

für Innenraumanlagen: b)