

- ⇒ **Energieversorgungsunternehmen verständigen**
- ⇒ **! Vorgehende Kräfte einweisen !**
- ⇒ **Bei Trafo Kühlmittel beachten ! ? PCB ?**
- ⇒ **! Einsatz ohne Abschaltung nur wenn unvermeidbar !**
- ⇒ **! Vorgehen in geschlossenen Anlagen nur nach Rücksprache mit Fachkraft des Betreibers !**
- ⇒ **Zur Erkundung ggf. Wärmebildkamera**
- ⇒ **Photovoltaik → nicht ohne Weiteres abschaltbar
→ Anlagenteile unter Spannung**
- ⇒ **Windkraft → im Brandfall großflächig absperren**

Einsatz von Löschmitteln in elektrischen Anlagen

Löschmittel	Spannung	
	< 1.000 V	> 1.000 V
Wasser C Sprühstrahl	1 m	5 m
Wasser C Vollstrahl	5 m	10 m
Wasser B Sprühstrahl	9 m	13 m
Wasser B Vollstrahl	13 m	16 m
Normalpulver P / CO ₂	1 m	5 m
Schaum, PM, PG	Nur wenn spannungsfrei	

ELEKTRISCHE ANLAGE

207