

Betrieb elektrischer Anlagen

Vor jedem Bedienvorgang und jeder Arbeit an, mit oder in der Nähe einer elektrischen Anlage müssen mögliche Gefährdungen berücksichtigt werden.



	HANDLUNGS- BEDARF	ERLEDIGEN BIS	BEMERKUNGEN
<input type="checkbox"/> Ist der Anlagenverantwortliche beauftragt und über die vorgesehene Arbeit informiert worden?			
<input type="checkbox"/> Ist für jede Arbeitsgruppe eine für die Sicherheit verantwortliche Person benannt und ist beim Einsatz mehrerer Arbeitsgruppen eine Abstimmung erfolgt?			
<input type="checkbox"/> Haben der Arbeitsverantwortliche und der Anlagenverantwortliche Schalthandlungen in der Anlage und den Arbeitsplan für Arbeiten an oder in der Nähe von elektrischen Anlagen miteinander vereinbart?			
<input type="checkbox"/> Sind vor Arbeitsbeginn die erforderlichen Freischaltungen gemäß den „Fünf Sicherheitsregeln“ ausgeführt worden?			
<input type="checkbox"/> Ist die Arbeitsstelle deutlich kenntlich gemacht und ist der Zugang zu ihr, z. B. in Freiluftanlagen, erforderlichenfalls eindeutig festgelegt?			
<input type="checkbox"/> Sind benachbarte, unter Spannung stehende Teile entsprechend abgedeckt oder abgeschränkt oder sind die erforderlichen Abstände eingehalten?			
<input type="checkbox"/> Erfolgte eine Unterweisung der Personen, eine Einweisung vor Ort und ein Hinweis auf evtl. Gefahren, die von der Anlage ausgehen?			
<input type="checkbox"/> Hat der Arbeitsverantwortliche vom Anlagenverantwortlichen die Erlaubnis erhalten, mit den geplanten Arbeiten zu beginnen (Durchführungserlaubnis/ Erlaubnis zur Arbeit)?			
<input type="checkbox"/> Wurde die Anlage nach beendeter Arbeit vom Arbeitsverantwortlichen an den Anlagenverantwortlichen unter Angabe des Anlagenzustandes übergeben bzw. die Einschaltbereitschaft gemeldet?			
<input type="checkbox"/>			

ARBEITSBEREICH/-PLATZ: _____

BESPROCHEN MIT: _____

MÄNGEL GEMELDET AN: _____

PRÜFDATUM: _____