

Checkliste

Elektrohandwerk – Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln, z. B. Werkzeugmaschinen

Arbeitsstelle/Arbeitsort: Datum: Uhrzeit:
 Anlagenverantwortlicher: Arbeitsverantwortlicher:
 Arbeitsausführender:
 PSA (bei der 1. und 5. Sicherheitsregel) gegen elektrischen Schlag Störlichtbogen
 Unterschrift

Die fünf Sicherheitsregeln		
1	Freigeschaltet	wie: LS-Schalter Ampere NH-Lastschaltleiste Ampere Schraubsicherungen Ampere wo: Unterverteilung/Stromkreis Nr./ Bezeichnung
2	Gegen Wiedereinschalten gesichert	Sperrelement eingesetzt (in für Laien zugänglichen Bereichen) Schaltsperre eingesetzt (in für Laien zugänglichen Bereichen) Reparaturschalter mit Vorhängeschloss versehen Schild „Schalten verboten“ angehängt geklebt magnetisch
3	Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle	Zweipoliger Spannungsprüfer Hersteller/Typ
4	Geerdet und kurzgeschlossen	EuK-Garnitur in die NH-Sicherungsunterteile an der Sammelschiene eingebaut Kurzschlussstecker verwendet Nicht geerdet und kurzgeschlossen, weil
5	Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt	Mit der Abdeckung soll erreicht werden: Fingersicherheit Handrückensicherheit vollständiger Berührungsschutz Benutzt wurden: isolierende Tücher isolierende Formteile Keine Abdeckung angebracht, weil Entfernung zu berührbaren Teilen Meter

Ort, Datum: Unterschrift: