

Checkliste

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

Arbeitsstelle/Arbeitsort: Datum:

Anlagenverantwortlicher: Arbeitsverantwortlicher:

Arbeitsausführende Person:

Zusätzliche persönliche Schutzausrüstung gegen elektrischen Schlag gegen Störlichtbogen

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 zugänglichem Bereich) Schaltsperre eingesetzt (in für Laien zugänglichem Bereich) Reparaturschalter mit Vorhängeschloss versehen Schild „Schalten verboten“ zusätzlich angehängt geklebt magnetisch Ausgebaute NH-Sicherungen unbefugtem Zugriff entzogen, z.B. mitgenommen ja nein EuK-Vorrichtung im Zuge der 4. Sicherheitsregel in die Sicherungsunterteile eingebaut
3	Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle	Zweipoliger Spannungsprüfer Hersteller/Typ
4	Geerdet und kurzgeschlossen	EuK-Vorrichtung in die NH-Sicherungsunterteile eingebaut Kurzschlussstecker verwendet Nicht geerdet und kurzgeschlossen, weil
5	Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt	Benachbarte, unter Spannung stehende Teile sind bevorzugt freizuschalten und nur abzudecken, wenn eine Freischaltung nicht möglich ist. Mit der Abdeckung soll erreicht werden: teilweiser Berührungsschutz vollständiger Berührungsschutz Benutzt wurden: isolierende Tücher isolierende Formteile Keine Abdeckung angebracht, weil Entfernung zu berührbaren Teilen Meter

Unterschrift: