

5 Sicherheitsregeln

Arbeiten an Schaltanlagen der Niederspannung

Industrie

Arbeitsstelle/Arbeitsort:	
educorvi GmbH	
Datum und Uhrzeit:	
2021-03-03T	
Anlagenverantwortliche/-r:	
Lars Walther	
Arbeitsverantwortliche/-r:	
l ars Walther	
Arbeitsausführende/-r:	
Senno Walther	
Zusätzliche persönliche Schutzausrüstung erforderlich (bei der 1. und 5. Sicherheitsregel)?	
X gegen elektrischen Schlag	X gegen Störlichbogen
Wurde der Arbeitsbereich z.B. mit Ketten oder Bändern abgegrenzt und erforderlichenfalls zusätzlich gekennzeichnet?	
ja	(X) nein

1 Freigeschaltet

Wie erfolgte die Freischaltung?

Leistungsschalter Auslösestrom: 45 A

Wo erfolgte die Freischaltung?

Station Niederspannung

Nr. oder Bezeichnung: 1123342341

2 Gegen Wiedereinschalten gesichert

Wie wurde gesichert?

Vorhängeschloss am Schalter eingehängt und abgeschlossen

Wurde ein Schild "Schalten verboten" zusätzlich angebracht? nein

3 Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle

Zweipoliger Spannungsprüfer:

Honeywell VoltsAreGood

4 Geerdet und kurzgeschlossen

Wo wurde die EuK-Vorrichtung eingebaut? nicht geerdet und kurzgeschlossen

Begründung:

Warum schon

5 Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt

Mit der Abdeckung soll erreicht werden:

Abdeckung nicht notwendig

Keine Abdeckung angebracht, weil:

die Entfernung beträgt ca.:

100 Meter