

5 Sicherheitsregeln

Arbeiten an Schaltanlagen in der Niederspannung (unterspannungsseitig)

Elektrohandwerk S143

Arbeitsstelle/Arbeitsort:	
educorvi GmbH & Co. KG	
Datum und Uhrzeit:	
01 03 2021 11·57 Uhr	
Person in der Rolle es Anlagenverant	
larc Walthor	
Person in der Rolle es Arbeitsverant	
Larc Walthor	
Arbeitsausführende Person:	
Sanna Walthar	
Zusätzliche persönliche Schutzausri (bei der 1. und 5. Sicherheitsregel)?	istung erforderlich
X	X
Wurde der Arbeitsbereich z.B. mit Ko erforderlichenfall zusätzlich gekenn:	
X	X

1 Freigeschaltet

Wie erfolgte die Freischaltung?

NH-Sicherungen Auslösestrom: 50 A

Wo erfolgte die Freischaltung?

Trafostation

Nr. oder Bezeichnung: 55934

2 Gegen Wiedereinschalten gesichert

Wurde ein Vorhängeschloss am Schalter eingehängt und abgeschlossen? ja

Wurde ein Vorhängeschloss am Schalter eingehängt und abgeschlossen?

Wurde ein Vorhängeschloss am Schalter eingehängt und abgeschlossen? ja

3 Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle

Zweipoliger Spannungsprüfer:

3M Voltage Meter x559m

4 Geerdet und kurzgeschlossen

Wo wurde die EuK-Vorrichtung eingebaut? am richtigen Ort

Begründung:

Richtiger Einbau erfolgt

5 Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt

Mit der Abdeckung soll erreicht werden:

Personenschutz

Art der Abdeckung:

isolierende Formteile