

## 5 Sicherheitsregeln

**Elektrohandwerk S143** 

## Arbeiten an Schaltanlagen in der Niederspannung

## **Arbeitsstelle/Arbeitsort:** educorvi GmbH & Co. KG **Datum und Uhrzeit:** 01.03.2021 11:57 Uhr Person in der Rolle es Anlagenverantwortlichen: Lars Walther Person in der Rolle es Arbeitsverantwortlichen: Lars Walther Arbeitsausführende Person: Seppo Walther Zusätzliche persönliche Schutzausrüstung erforderlich (bei der 1. und 5. Sicherheitsregel)? gegen elektrischen Schlag (X) gegen Störlichtbogen Wurde der Arbeitsbereich z. B. mit Ketten oder Bädern abgegrenzt und erforderlichenfall zusätzlich gekennzeichnet? (X) ja nein

1 Freigeschaltet	Wie erfolgte die Freischaltung?
Wie erfolgte die Freischaltung?	
Wo erfolgte die Freischaltung?	
2 Gegen Wiedereinschalten gesichert	
Wurde ein Vorhängeschloss am Schalter eingehängt und a	bgeschlossen?
Wurde die Tür zum elektrischen Betriebsraum verschlosser	1?
	•
Wurde ein Schild "Schalten verboten" zusätzlich angebrac	ht?
Wurden Laien beauftragt xy	
3 Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle	
// Coordet and learners blooms	
4 Geerdet und kurzgeschlossen	
Wo wurde die EuK-Vorrichtung eingebaut?	
Begründung:	
	NH-Sicherungen
5 Benachbarte, unter Spannung stehende	Auslösestrom: 50 A  Teile abgedeckt
Mit der Abdeckung soll erreicht werden:	Wo erfolgte die Freischaltung?
mit del Abdectung sott enercht werden:	Trafostation
	Nr. oder Bezeichnung: 55934
Art der Abdeckung:	3