

# 5 Sicherheitsregeln

# Arbeiten an Schaltanlagen in der Niederspannung (unterspannungsseitig)

#### **Elektrohandwerk S143**

Arbeitsstelle/Arbeitsort:	
educorvi	
Datum und Uhrzeit:	
2021-03-11T	
Person in der Rolle es Anlagenveran	twortlichen:
Seppo	
Person in der Rolle es Arbeitsverant	
Lars	
Arbeitsausführende Person:	
Ich	
Zusätzliche persönliche Schutzausrüstung erforderlich (bei der 1. und 5. Sicherheitsregel)?	
X	X
Wurde der Arbeitsbereich z.B. mit Ketten oder Bädern abgegrenzt und erforderlichenfall zusätzlich gekennzeichnet?	
$\bigcirc$	X

#### 1 Freigeschaltet

Wie erfolgte die Freischaltung?

Leistungsschalter Auslösestrom: 32 A

Wo erfolgte die Freischaltung?

Leistungsschalter

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