

## 5 Sicherheitsregeln

### Arbeiten an Schaltanlagen der Niederspannung

#### Industrie

Arbeitsstelle/Arbeitsort:

educorvi GmbH

Datum und Uhrzeit:

2021-03-10T

Anlagenverantwortliche/-r:

Lars Walther

Arbeitsverantwortliche/-r:

Lars Walther

Arbeitsausführende/-r:

Seppo Walther

**Zusätzliche persönliche Schutzausrüstung erforderlich  
(bei der 1. und 5. Sicherheitsregel)?**

☒ gegen elektrischen Schlag

☒ gegen Störlischbogen

**Wurde der Arbeitsbereich z. B. mit Ketten oder Bändern abgegrenzt und  
erforderlichenfalls zusätzlich gekennzeichnet?**

☐ ja

☒ nein

---

## 1 Freigeschaltet

### Wie erfolgte die Freischaltung?

Trenner geöffnet

Auslösestrom: 56 A

### Wo erfolgte die Freischaltung?

Umspannwerk/-anlage

Nr. oder Bezeichnung: 7899909102

---

## 2 Gegen Wiedereinschalten gesichert

### Wie wurde gesichert?

Steuersicherung ausgeschaltet

### Wurde ein Schild "Schalten verboten" zusätzlich angebracht?

geklebt

---

## 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:

Nicht notwendig

---

## 5 Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt

Mit der Abdeckung soll erreicht werden:  
Nichts

---