

## 5 Sicherheitsregeln

### Arbeiten an Schaltanlagen der Niederspannung

#### Industrie

Arbeitsstelle/Arbeitsort:

educorvi GmbH

Datum und Uhrzeit:

2021-03-03T

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 Störlinienbogen

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

☐ ja

☒ 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

---