

## 5 Sicherheitsregeln

### Arbeiten an Endstromkreisen

#### Elektrohandwerk S143

Arbeitsstelle/Arbeitsort:

educorvi GmbH

Datum und Uhrzeit:

2020-03-10T

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 ☒ gegen Störlischbogen

**Wurde der Arbeitsbereich z. B. mit Ketten oder Bädern abgegrenzt und  
erforderlichenfall zusätzlich gekennzeichnet?**



---

## 1 Freigeschaltet

**Wie erfolgte die Freischaltung?**

LS-Schalter

**Wo erfolgte die Freischaltung?**

Unterverteilung: 5303492

---

## 2 Gegen Wiedereinschalten gesichert

**Wurde ein Sperrelement eingesetzt, weil der Bereich für Laien zugänglich ist?**

ja

**Wurde eine Schaltsperre eingesetzt, weil der Bereich für Laien zugänglich ist?**

ja

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

ja

---

## 3 Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle

**Zweipoliger Spannungsprüfer:**

3M Voltage Meter x559m

**Dezentrale Einspeisung vorhanden, z. B. USV, PV, Notstromaggregat?**

ja

---

## 4 Geerdet und kurzgeschlossen

**Wo wurde die EuK-Vorrichtung eingebaut?**

an der Sammelschiene

---

## 5 Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt

**Mit der Abdeckung soll erreicht werden:**

Personenschutz

---