

## 5 Sicherheitsregeln

### Arbeiten an Maschinen, Fertigungsanlagen oder anderen Verbrauchern

#### Industrie

Arbeitsstelle/Arbeitsort:

educorvi GmbH

Datum und Uhrzeit:

2020-10-11T

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?

NH-Lastschaltleiste

Auslösestrom: 27 A

### Wo erfolgte die Freischaltung?

Trafostation

Nr. oder Bezeichnung: 235135465523

---

## 2 Gegen Wiedereinschalten gesichert

### Wie wurde gesichert?

Vorhängeschloss am (Leistungs-)Schalter eingehängt und abgeschlossen

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

magnetisch

---

## 3 Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle

### Zweipoliger Spannungsprüfer:

Honeywell VoltsAreGood

Zweipoliger Spannungsprüfer:  
3M Voltage Meter x559m

---

## 4 Geerdet und kurzgeschlossen

Wo wurde die EuK-Vorrichtung  
eingebaut?  
in die NH-Sicherungsunterteile

Begründung:  
Weil ichs kann

---

## 5 Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt

Mit der Abdeckung soll erreicht werden:  
Nichts

---