

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

3a Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Ausschaltstelle

Zweipoliger Spannungsprüfer:

Honeywell VoltsAreGood

3b Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle

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
