

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?

NH-Lastschaltleiste

Wo erfolgte die Freischaltung?

4829389

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?

nein

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
