

5 Sicherheitsregeln

Arbeiten an Endstromkreisen

Elektrohandwerk S145

Arbeitsstelle/Arbeitsort:

educorvi GmbH

Datum und Uhrzeit:

2020-03-10T

Person in der Rolle des Anlagenverantwortlichen:

Lars Walther

Person in der Rolle des Arbeitsverantwortlichen:

Lars Walther

Arbeitsausführende Person:

Seppo Walther

**Zusätzliche persönliche Schutzausrüstung erforderlich
(bei der 1. und 5. Sicherheitsregel)?**



gegen elektrischen Schlag



gegen Störlischbogen

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

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:

vollständiger Berührungsschutz
