

5 Sicherheitsregeln

Elektrohandwerk S143

Arbeitsstelle/Arbeitsort:

educorvi

Datum und Uhrzeit:

2020-09-30T17:00

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?**

☒ ja ☐ nein

1 Freigeschaltet

Wurde ein Sperrelement eingesetzt, weil der Bereich fuer Laien zugaeenglich ist?

ja

Wurde die Tür zum elektrischen Betriebsraum verschlossen?

ja

2 Gegen Wiedereinschalten gesichert

Wurde ein Schild "Schalten verboten" zusätzlich angebracht?

ja

Zweipoliger Spannungsprüfer:
3M Voltage Meter x559m

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

ja

3 Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle

Wo wurde die Euk-Vorrichtung eingebaut?

am richtigen Ort

Begründung:

Richtiger Einbau erfolgt

Mit der Abdeckung soll erreicht werden:

Personenschutz

4 Geerdet und kurzgeschlossen

5 Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt

Wie erfolgte die Freischaltung?

NH-Sicherungen

Auslösestrom: 50 A

Wo erfolgte die Freischaltung?

Trafostation
