

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

Wie erfolgte die Freischaltung?
NH-Sicherungen

Auslösestrom: 50 A

Wo erfolgte die Freischaltung?
Trafostation

**2 Gegen
Wiedereinschalten
gesichert**

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

ja

Wurde die Tür zum elektrischen Betriebsraum verschlossen?

ja

Wurde ein Schild "Schalten verboten" zusätzlich angebracht?

ja

**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?

am richtigen Ort

Begründung:

Richtiger Einbau erfolgt

**5 Benachbarte,
unter Spannung
stehende Teile
abgedeckt**

Mit der Abdeckung soll erreicht werden:
Personenschutz