

Elektrohandwerk S143

Wie erfolgte die Freischaltung?
NH-Lastschaltleiste
Auslösestrom: 50 A
Wo erfolgte die Freischaltung?
Hauptverteilung 55934
**Arbeiten an Schaltanlagen in
der Niederspannung
(unterspannungsseitig)**

Arbeitsstelle / Arbeitsort:

educorvi GmbH & Co. KG

Datum und Uhrzeit:

01.03.2021 11:57 Uhr

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 Störlichtbogen

**Wurde der Arbeitsbereich z. B. mit Ketten oder Bändern abgegrenzt
und erforderlichenfalls zusätzlich gekennzeichnet?**

☒ ja ☒ nein

1 Freigeschaltet

**2 Gegen
Wiedereinschalten
gesichert**

**3 Spannungsfreiheit
allpolig festgestellt
an der Arbeitsstelle**

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

ja

Wurde die Tuer zum Betriebsraum
verschlossen?

ja

**4 Geerdet und
kurzgeschlossen**

Wurde ein Schild "Schalten verboten"
zusätzlich angebracht?

magnetisch

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

Zweipoliger Spannungsprüfer:
3M Voltage Meter x559m

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

ja

Wo wurde die EuK-Vorrichtung
eingebaut?

in die NH-Sicherungsunterteile

Begründung:
Weil ichs kann

Mit der Abdeckung soll erreicht werden:
Nichts