

Elektrohandwerk S143

5 Sicherheitsregeln

Wie erfolgte die Freischaltung?

All-Lastschaltleiste Arbeiten an Schaltanlagen in Auslösestrom: 50 A der Niederspannung
Wo erfolgte die Freischaltung?

(Haterspalmg55933seitig)

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)?

x gegen elektrischen Schlag x gegen Störlichtbogen

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

1 Freigeschaltet

2 Gegen
Wiedereinschalten
gesichert

3 Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle

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

4 Geerdet und kurzgeschlossen

Wurde die Tuer zum Betriebsraum verschlossen? ia

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