

## **Elektrohandwerk**

### **S143**

## **Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln, z.B. Werkzeugmaschinen**

**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

### **1 Freigeschaltet**

Wie erfolgte die Freischaltung?  
LS-Schalter

Auslösestrom: 50 A

Wo erfolgte die Freischaltung?  
Unterverteilung: 5303492

**2 Gegen**

**Wiedereinschalten  
gesichert**

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

ja

Wurde eine Schaltsperre eingesetzt, weil  
der Bereich fuer Laien zugænglich ist?

ja

Wurde ein Reparaturschalter mit einem  
Vorhaenges Schloss versehen?

ja

Wurde ein Schild "Schalten verboten"  
zusätzlich angebracht?

ja

**3 Spannungsfreiheit  
allpolig festgestellt  
an der Arbeitsstelle**

Zweipoliger Spannungsprüfer:  
3M Voltage Meter x559m

**4 Geerdet und  
kurzgeschlossen**

Wo wurde die EuK-Vorrichtung  
eingebaut?

an der Sammelschiene

Begründung:

Richtiger Einbau erfolgt

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