

5 Sicherheitsregeln

Arbeiten an Kabeln in der Niederspannung

EVU

Arbeitsstelle/Arbeitsort:

educorvi GmbH

Datum und Uhrzeit:

2020-09-30T

Anlagenverantwortliche/-r:

Lars Walther

Arbeitsverantwortliche/-r:

Lars

Arbeitsausführende/-r:

Seppo

**Zusätzliche persönliche Schutzausrüstung erforderlich
(bei der 1. und 5. Sicherheitsregel)?**

☒ gegen elektrischen Schlag

☒ gegen Störlischbogen

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

☒ ja

☐ nein

1a Freigeschaltet an der Ausschaltstelle 1

Wie erfolgte die Freischaltung?

NH-Lastschaltleiste

Wo erfolgte die Freischaltung?

Kompaktstation

Nr. oder Bezeichnung:

234553

Zusätzlich freigeschaltet:

im Hausanschlusskasten (wegen dezentraler Einspeisung, z. B. PV-Anlage, BHKW)

1b Freigeschaltet an der Ausschaltstelle 2

Wie erfolgte die Freischaltung?

NH-Lastschaltleiste

Wo erfolgte die Freischaltung?

Trafostation

Nr. oder Bezeichnung:

Ralf

Zusätzlich freigeschaltet:

im Hausanschlusskasten (wegen dezentraler Einspeisung, z. B. PV-Anlage, BHKW)

2a Gegen Wiedereinschalten gesichert an der Ausschaltstelle 1

Wurde ein Vorhängeschloss am (Leistungs-) Schalter eingehängt und abgeschlossen?

nein

Wurde ein Schild "Schalten verboten" zusätzlich angebracht?

geklebt

2b Gegen Wiedereinschalten gesichert an der Ausschaltstelle 2

Wurde ein Vorhängeschloss am (Leistungs-) Schalter eingehängt und abgeschlossen?

nein

Wurde ein Schild "Schalten verboten" zusätzlich angebracht?

geklebt

3a Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Ausschaltstelle 1

(erst nach Freischalten an der Ausschaltstelle 2)

Zweipoliger Spannungsprüfer:

Honeywell VoltsAreGood

3b Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Ausschaltstelle 2

Zweipoliger Spannungsprüfer: