

5 Sicherheitsregeln

Arbeiten an Schaltanlagen der Niederspannung

Industrie

Arbeitsstelle/Arbeitsort:		
educorvi GmbH		
Datum und Uhrzeit:		
2021-03-10T		
Anlagenverantwortliche/-r:		
l ars Walther		
Arbeitsverantwortliche/-r:		
l ars Walther		
Arbeitsausführende/-r:		
Senno Walther		
Zusätzliche persönliche Schutzausrüstung erforderlich (bei der 1. und 5. Sicherheitsregel)?		
X gegen elektrischen Schlag	X gegen Störlichbogen	
Wurde der Arbeitsbereich z.B. mit Ketten oder Bändern abgegrenzt und erforderlichenfalls zusätzlich gekennzeichnet?		
ja	(X) nein	

1 Freigeschaltet	
	Wie erfolgte die Freischaltung? NH-Lastschaltleiste
	Auslösestrom: 50 A
	Wo erfolgte die Freischaltung? Trafostation 55934
2 Gegen Wiedereinschalten gesichert	
	Wie wurde gesichert? Steuersicherung entfernt
	Stedersionerang entient
	Wurde ein Schild "Schalten verboten" zusätzlich angebracht?
3 Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an	zusätzlich angebracht? magnetisch befestigt
	Zwojnoligor Spannungsprüfor
4 Geerdet und kurzgeschlossen	Zweipoliger Spannungsprüfer: 3M Voltage Meter x559m
	Wo wurde die EuK-Vorrichtung
	eingebaut? in die NH-Sicherungsunterteile
F Ponachbarto unter Spannung stehende To	
5 Benachbarte, unter Spannung stehende Te	Weil ichs kann
	Mit der Abdeckung soll erreicht werden: Nichts