

## 5 Sicherheitsregeln

## **Elektrohandwerk S143**

Arbeitsstelle/Arbeitsort:			
inducani.			:
Datum und Uhrzeit:			
2020-09-30T17•00			:
Person in der Rolle es Anlagenveran			
Larc Walthor			:
Person in der Rolle es Arbeitsverant			
Il arc Walthor			:
Arbeitsausführende Person:			
Seppo Walther			
Zusätzliche persönliche Schutzausr (bei der 1. und 5. Sicherheitsregel)?			
X gegen elektrischen Schlag	X gegen Störlichb	ogen	
Wurde der Arbeitsbereich z.B. mit K erforderlichenfall zusätzlich gekenn	•	gegrenzt und	
ja	nein	Wie erfolgte die Freischaltung? NH-Sicherungen	
		Auslösestrom: 50 A	
		Wo erfolgte die Freischaltung? <u>Trafostation</u>	

2 Gegen Wiedereinschalten gesichert Wurde ein Sperrelement eingesetzt, weil der Bereich fuer Laien zugaenglich ist? ja

Wurde die Tür zum elektrischen Betriebsraum verschlossen? ia

Wurde ein Schild "Schalten verboten" zusätzlich angebracht? ja

3 Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle

Zweipoliger Spannungsprüfer: 3M Voltage Meter x559m

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

4 Geerdet und kurzgeschlossen

Wo wurde die EuK-Vorrichtung eingebaut? am richtigen Ort

Begründung: Richtiger Einbau erfolgt

5 Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt Mit der Abdeckung soll erreicht werden: Personenschutz