

# 5 Sicherheitsregeln

# Arbeiten an Unterverteilungen in der Niederspannung

#### **Elektrohandwerk S144**

Arbeitsstelle/Arbeitsort:	
inducani	
Datum und Uhrzeit:	
2020-09-30T17·00	
Person in der Rolle des Anlagenvera	
l arc Walther	
Person in der Rolle des Arbeitsveran	twortlichen:
Lars Walther	
Arbeitsausführende Person:	
Canna Walthar	
Zusätzliche persönliche Schutzausri (bei der 1. und 5. Sicherheitsregel)?	
X gegen elektrischen Schlag	X gegen Störlichbogen
Wurde der Arbeitsbereich z.B. mit Ko erforderlichenfalls zusätzlich geken	
🗴 ja	nein

#### 1 Freigeschaltet

Wie erfolgte die Freischaltung?

NH-Sicherungen Auslösestrom: 16 A

Wo erfolgte die Freischaltung?

Unterverteilung

Nr. oder Bezeichnung: 6253894

#### 2 Gegen Wiedereinschalten gesichert

Wurde ein Sperrelement eingesetzt, weil der Bereich für Laien zugänglich ist?

ja

Wurde die Tür zum elektrischen Betriebsraum verschlossen?

ja

Wurde ein Schild "Schalten verboten" zusätzlich angebracht?

magnetisch

#### 3 Spannungsfreiheit allpolig festgestellt an der Arbeitsstelle

Zweipoliger Spannungsprüfer:

3M Voltmeter

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

nein

### 4 Geerdet und kurzgeschlossen

Wo wurde die EuK-Vorrichtung eingebaut?

in die NH-Sicherungsunterteile

## 5 Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt

Mit der Abdeckung soll erreicht werden:

vollständiger Berührungsschutz

Art der Abdeckung:

isolierende Tücher, isolierende Formteile