

Checkliste

EVU – Arbeiten an Zähleranlagen

Arbeitsstelle/Arbeitsort: Datum: Uhrzeit:
 Anlagenverantwortlicher: Arbeitsverantwortlicher:
 Arbeitsausführender:
 PSA (bei der 1. und 5. Sicherheitsregel) gegen elektrischen Schlag Störlichtbogen
 Unterschrift

Die fünf Sicherheitsregeln		
1	Freigeschaltet	wie: NH-Sicherungen Ampere Schraubsicherungen Ampere SLS-Schalter Ampere wo: Zählervorsicherung Hausanschlusskasten Kabelverteilerschrank
2	Gegen Wiedereinschalten gesichert	Schild „Schalten verboten“ angehängt geklebt magnetisch Nicht erforderlich, weil Zählervorsicherung im unmittelbaren Sichtfeld/Arbeitsbereich
3	Spannungsfreiheit allpolig festgestellt	Zweipoliger Spannungsprüfer Hersteller/Typ Rückspannung von benachbarten Zählerfeldern möglich? Ja Nein Dezentrale Einspeisung vorhanden, z. B. USV, PV, Notstrom? Ja Nein Unbekannt
4	Geerdet und kurzgeschlossen	EuK-Garnitur eingebaut, z. B. im HAK Nicht geerdet und kurzgeschlossen, weil
5	Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abgedeckt	Mit der Abdeckung soll erreicht werden: Fingersicherheit Handrückensicherheit Benutzt wurden: isolierende Tücher isolierende Formteile Keine Abdeckung angebracht, weil Entfernung zu berührbaren Teilen Meter