



CMC Zubehör für Mittel- und Niederspannungsanwendungen

 1 h

 Deutsch

 # Wcbr18de

In diesem Webinar erhalten Sie eine Übersicht über Zubehörprodukte für CMC-Prüfgeräte. Diese ermöglichen zusätzliche Anwendungen, wie sie in Mittel- und Niederspannungsanlagen zu finden sind. Beispiele sind die Schutzprüfung in Anlagen mit Spannungs- und Stromsensoren, die Prüfung des Lichtbogenschutzes oder die Polaritätsprüfung.

Ziele

- ▶ Überblick über die verfügbaren Zubehörprodukte und deren Anwendungen
- ▶ Verständnis der Funktionsweise der Zubehörprodukte
- ▶ Verwendung mit den CMC-Prüfgeräten

Inhalt

- ▶ Schutzprüfung in Anlagen mit Spannungs- und Stromsensoren
- ▶ Triggern auf Binärsignale mit Wechselspannung
- ▶ Prüfen von Geräten in der Niederspannung bis zu 1000 V L-L Nennspannung (z.B. 690 V Anwendungen)
- ▶ Prüfung von Lichtbogenschutz in Mittel- und Niederspannung
- ▶ Polaritätsprüfung von Wandlern bis zum Schutzgerät

Lösungen

CMC Prüfgeräte
CMC Zubehör

Teilnehmerkreis

Fachpersonal von
Verteilnetzbetreibern, Stadtwerken
Industriebetrieben und Service-
Unternehmen

Vorwissen

Grundlagen Elektrotechnik