

Check von Mittelspannungsleistungsschaltern mit CMC Prüfgeräten



1 Stunde



Wcbr15de

CMC Schutzprüfgeräte bieten einfache Möglichkeiten, auch schnelle Checks an Mittelspannungsleistungsschaltern durchzuführen.

In diesem Webinar erfahren Sie nach einem kurzen theoretischen Überblick, wie solche Checks durchgeführt werden und wie Sie diese mit Ihren Schutzprüfungen kombinieren können. Es wird erklärt, wie Sie die gemessenen Daten analysieren können und welche Rückschlüsse sich daraus ziehen lassen. Zusätzlich wird die Bedeutung der Leistungsschaltereigenzeiten für das Schutzkonzept diskutiert.

Ziele

- Sie erhalten einen Überblick über Prüfmöglichkeiten an Mittelspannungsleistungsschaltern
- Sie lernen, wie Messungen an Leistungsschaltern mit CMC Prüfgeräten durchgeführt werden >
- Sie lernen Analysemöglichkeiten mit den gemessenen Daten kennen

Inhalte

- > Kurze theoretische Einleitung zur Prüfung von Leistungsschaltern
- Leistungsschalter-Check mit Schutzprüfung kombinieren >
- Leistungsschalter-Check mit CMC im Detail >
- Welche Analysemöglichkeiten habe ich mit den gemessenen Daten?
- Bedeutung der Leistungsschaltereigenzeiten für das Schutzkonzept Diskussion

Lösungen

CMC Prüfgeräte

Teilnehmerkreis

Verteilnetzbetreiber. Industriebetriebe und Service-Unternehmen

Vorwissen

Allgemeines Wissen über Elektrotechnik

