

Massekabelmontage MSP MK4

Netztechnische Trainings

10-kV und 20-kV Übergangsmuffen

Zielgruppe


Meister, Monteure und Mitarbeiter*innen des Netzbaues für die Stromversorgung

Ziel

Der Kurs vermittelt die theoretischen und praktischen Kenntnisse für eine sichere Kabelmontage einer 10-kV- bzw. 20-kV Übergangsmuffe im Mittelspannungsnetz. Behandelt werden mögliche Fehler, deren Erkennung und Vermeidung

Inhalte

- > Theoretische Grundlagen (Übergangsmuffen in Schrumpftechnik)
- > Demonstration und praktische Übungen (Montage einer Schrumpfübergangsmuffe von Massegürtelkabel auf 3-Einleiterkabel, alternativ: Montage einer Schrumpfübergangsmuffe von 3-Bleimantelkabel auf 3-Einleiterkabel)

 Bitte bringen Sie für die praktischen Unterrichtsinhalte Ihre persönliche Schutzausrüstung (PSA) mit.

Kursinformation

Seminar

Massekabelmontage MSP MK4

Nummer

MV08

Teilnehmer

8-12

Dauer

1 Tag

Preis

790,00 €

Termine und Orte

trainings.netze-bw.de

Veranstaltungsmanagement

+49 711 289 52100

netztechnische-trainings@netze-bw.de