



Zertifikat

Wilke, Mike Lars

hat folgende Unterweisung erfolgreich abgeschlossen:

Sicherheit bei Arbeiten an elektrischen Anlagen

Ausgabedatum: 19.06.2020

Zertifikat gültig bis:

19.06.2021

S/N: FCFB1BDD97

Per Nørsten

Spezialist für elektrische Sicherheit



ON-TRA
Online Training

+49 461 995 19 177

support@on-tra.de

Diese Bescheinigung belegt das Bestehen der Unterweisung: "Sicherheit bei Arbeiten an elektrischen Anlagen".

Durch das Bestehen dieser Unterweisung werden Lehrinhalte und Anforderungen des theoretischen Teils der Unterweisung zur Elektrotechnisch unterwiesenen Person (EuP) gemäß den Auflagen und Bestimmungen der DIN VDE 0105-100 und DGUV Vorschrift 3 sowie für die jährliche Unterweisung einer Elektrofachkraft (EFK), wie gefordert in DGUV Vorschrift 1, erfüllt. Diese Unterweisung greift auf weitere relevante Standards zurück.

Das Ziel dieser Unterweisung ist die bestmögliche Vermittlung des Verständnisses für elektrische Gefahren und dem Umgang mit diesen.

Diese Unterweisung entbindet den Arbeitgeber nicht von den jeweiligen tätigkeitsbezogenen Unterweisungspflichten.

Unterweisungsinhalte:

- Überblick über deutsche und europäische Regularien und Gültigkeiten für sicheres Arbeiten an elektrischen Anlagen
- Gefährdungen durch Elektrizität – Nieder- und Hochspannung und dessen Wirkung auf den Menschen
- Allgemeine Grundsätze, sicherer Betrieb, Risikoanalyse und allgemeine Regularien für sicheres Arbeiten
- Betriebsabläufe – Messungen, inklusive Testverfahren und Prüfungen – Niederspannung
- Allgemeine Aspekte der Arbeitsmethoden – Niederspannung
- Arbeiten im spannungsfreien Zustand – Niederspannung
- Arbeiten unter Spannung – Niederspannung
- Arbeiten in der Nähe unter Spannung stehender Teile – Niederspannung
- Instandhaltung – Niederspannung
- Erste Hilfe bei Elektrounfällen
- Abschlussprüfung

Diese Bescheinigung wird nur dann ausgestellt, wenn mindestens 80% (Achtzig Prozent) der Prüfungsfragen der Abschlussprüfung richtig beantwortet wurden.