

# Teilnahmebescheinigung

David Rutsch

hat am Seminar

## Technologien der Kabelmontagen und Kabelarmaturen – Mittelspannung

vom 23.02.2022 bis 25.02.2022 teilgenommen.

Dem Seminar wurden nachfolgende Inhalte zugrunde gelegt:

- Aufbau und Materialien von Mittelspannungskabeln
- Elektrische Feldsteuerung an Mittelspannungskabeln
- Spezialwerkzeuge und Hilfsmittel
- Praktische Montage an VDE-Kunststoffkabel
- Mittelspannungsendverschlüsse in Aufschiebetechnik und Schrumpftechnik
- Mittelspannungs-Stecker
- Mittelspannungs-Warmschrumpf-Verbindungsuffe
- Mittelspannungsabzweiguffe
- Spannungsfeste Enduffe

**TEAG Thüringer Energie AG**  
Postfach 90 01 32  
99104 Erfurt  
www.teag.de

Vorsitzender  
des Aufsichtsrats:  
Dr. Karl Kauermann

Vorstand:  
Stefan G. Reindl  
(Sprecher des Vorstands)  
Dr. Andreas Roß  
Michael Veit

Sitz: Erfurt  
Schwerborner Str. 30  
99087 Erfurt  
Registeramt Jena  
HRB 502044  
Ust-IdNr. DE258057295

Bei Fragen:  
TEAG Akademie  
Schwerborner Str. 30  
99087 Erfurt

Telefon 0361 652-2837  
Fax 0361 652-3450  
akademie@teag.de

Erfurt, den 25.02.2022

TEAG Thüringer Energie AG  
TEAG Akademie

i. A.



Roman Schadt

i. A.



Rüdiger Herr



Die TEAG Akademie der TEAG  
Thüringer Energie ist zertifiziert  
nach DIN EN ISO 9001.

# Teilnahmebescheinigung

S  P 

hat am Seminar

## Technologien der Kabelmontagen und Kabelarmaturen – Mittelspannung

vom 13.03.2024 bis 15.03.2024 teilgenommen.

Dem Seminar wurden nachfolgende Inhalte zugrunde gelegt:

- Aufbau und Materialien von Mittelspannungskabeln
- Elektrische Feldsteuerung an Mittelspannungskabeln
- Spezialwerkzeuge und Hilfsmittel
- Praktische Montage an VDE-Kunststoffkabeln
- Mittelspannungsendverschlüsse in Aufschiebetechnik
- Mittelspannungs-T-Stecker
- Mittelspannungs-Warmschrumpf-Verbindungs-muffe
- Mittelspannungsabzweigmuffe
- Spannungsfeste Endmuffe

**TEAG Thüringer Energie AG**  
Postfach 90 01 32  
99104 Erfurt  
www.teag.de

Vorsitzender des Aufsichtsrats:  
Michael Brychcy

Vorstand:  
Stefan G. Reindl  
(Vorstandsvorsitzender)  
Dr. Andreas Roß  
Dr. Christian Thewiß

Sitz: Erfurt  
Schwerborner Str. 30  
99087 Erfurt  
Registeramt Jena  
HRB 502044  
Ust-IdNr. DE258057295

Bei Fragen:  
TEAG Akademie  
Schwerborner Str. 30  
99087 Erfurt

Telefon 0361 652-2837  
Fax 0361 652-3450  
akademie@teag.de

Erfurt, den 15.03.2024

TEAG Thüringer Energie AG  
TEAG Akademie

i. A.



Roman Schadt

i. A.



Rüdiger Herr



Die TEAG Akademie der TEAG  
Thüringer Energie AG ist zertifiziert  
nach DIN EN ISO 9001.

# Teilnahmebescheinigung

Christian Preißer

hat am Seminar

## Technologien der Kabelmontagen und Kabelarmaturen – Mittelspannung

vom 13.03.2024 bis 15.03.2024 teilgenommen.

Dem Seminar wurden nachfolgende Inhalte zugrunde gelegt:

- Aufbau und Materialien von Mittelspannungskabeln
- Elektrische Feldsteuerung an Mittelspannungskabeln
- Spezialwerkzeuge und Hilfsmittel
- Praktische Montage an VDE-Kunststoffkabeln
- Mittelspannungsendverschlüsse in Aufschiebetechnik
- Mittelspannungs-T-Stecker
- Mittelspannungs-Warmschrumpf-Verbindungs-muffe
- Mittelspannungsabzweigmuffe
- Spannungsfeste Endmuffe

**TEAG Thüringer Energie AG**  
Postfach 90 01 32  
99104 Erfurt  
www.teag.de

Vorsitzender des Aufsichtsrats:  
Michael Brychcy

Vorstand:  
Stefan G. Reindl  
(Vorstandsvorsitzender)  
Dr. Andreas Roß  
Dr. Christian Thewiß

Sitz: Erfurt  
Schwerborner Str. 30  
99087 Erfurt  
Registeramt Jena  
HRB 502044  
Ust-IdNr. DE258057295

Bei Fragen:  
TEAG Akademie  
Schwerborner Str. 30  
99087 Erfurt

Telefon 0361 652-2837  
Fax 0361 652-3450  
akademie@teag.de

Erfurt, den 15.03.2024

TEAG Thüringer Energie AG  
TEAG Akademie

i. A.



Roman Schadt

i. A.



Rüdiger Herr



Die TEAG Akademie der TEAG  
Thüringer Energie AG ist zertifiziert  
nach DIN EN ISO 9001.

# Teilnahmebescheinigung

Torsten Dankowski

hat am Seminar

## Technologien der Kabelmontagen und Kabelarmaturen – Mittelspannung

vom 13.03.2024 bis 15.03.2024 teilgenommen.

Dem Seminar wurden nachfolgende Inhalte zugrunde gelegt:

- Aufbau und Materialien von Mittelspannungskabeln
- Elektrische Feldsteuerung an Mittelspannungskabeln
- Spezialwerkzeuge und Hilfsmittel
- Praktische Montage an VDE-Kunststoffkabeln
- Mittelspannungsendverschlüsse in Aufschiebetechnik
- Mittelspannungs-T-Stecker
- Mittelspannungs-Warmschrumpf-Verbindungs-muffe
- Mittelspannungsabzweigmuffe
- Spannungsfeste Endmuffe

**TEAG Thüringer Energie AG**  
Postfach 90 01 32  
99104 Erfurt  
www.teag.de

Vorsitzender des Aufsichtsrats:  
Michael Brychcy

Vorstand:  
Stefan G. Reindl  
(Vorstandsvorsitzender)  
Dr. Andreas Roß  
Dr. Christian Thewissen

Sitz: Erfurt  
Schwerborner Str. 30  
99087 Erfurt  
Registeramt Jena  
HRB 502044  
Ust-IdNr. DE258057295

Bei Fragen:  
TEAG Akademie  
Schwerborner Str. 30  
99087 Erfurt

Telefon 0361 652-2837  
Fax 0361 652-3450  
akademie@teag.de

Erfurt, den 15.03.2024

TEAG Thüringer Energie AG  
TEAG Akademie

i. A.



Roman Schadt

i. A.



Rüdiger Herr



Die TEAG Akademie der TEAG  
Thüringer Energie AG ist zertifiziert  
nach DIN EN ISO 9001