

Elektrisch unterwiesene Person[mehr...](#)

Kursnummer: 50 20 560

Mit bestandener Abschlussprüfung sind Sie "Elektrisch unterwiesene Person". Sie dürfen dann unter Aufsicht und Leitung einer Elektrofachkraft die Arbeiten ausführen, für die Sie geschult wurden.

**■ Termin:**13.05.2024 -14.05.2024**■ Termin:**16.07.2024 -17.07.2024**■ Termin:**12.11.2024 -13.11.2024**■ Termin:**28.01.2025 -29.01.2025**■ Termin:**11.03.2025 -12.03.2025**■ Termin:**03.06.2025 -04.06.2025**■ Termin:**16.09.2025 -17.09.2025**■ Termin:**04.11.2025 -05.11.2025Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten - Grundkurs - Branchenübergreifend[mehr...](#)

Kursnummer: 50 20 570



Der Kurs wendet sich an alle, die keine ausgebildeten

Elektrofachkräfte  
sind, die aber  
einfache Arbeiten  
an elektrischen  
Betriebsmitteln  
vornehmen wollen.

■ **Termin:**

15.10.2024 -

23.11.2024

Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten - Grundkurs - Industrie

mehr...

Kursnummer: 50 20 571



Der Kurs wendet  
sich an alle, die  
keine  
ausgebildeten  
Elektrofachkräfte  
sind, die aber  
einfache Arbeiten  
an elektrischen  
Betriebsmitteln  
vornehmen wollen.  
Sie werden  
umfassend auf die  
Gefahrenquellen  
beim Umgang mit  
elektrischem  
Strom  
hingewiesen und  
wissen, welche  
Maßnahmen bei  
Stromunfällen  
einzuleiten sind.

■ **Termin:**

03.06.2024 -

14.06.2024

■ **Termin:**

09.09.2024 -

20.09.2024

■ **Termin:**

14.10.2024 -

25.10.2024

■ **Termin:**

11.11.2024 -

22.11.2024

■ **Termin:**

09.12.2024 -

20.12.2024

■ **Termin:**

07.01.2025 -

17.01.2025

■ **Termin:**

03.02.2025 -

14.02.2025

■ **Termin:**

10.03.2025 -

21.03.2025

■ **Termin:**

31.03.2025 -

11.04.2025

■ **Termin:**

05.05.2025 -

16.05.2025

■ **Termin:**

08.09.2025 -

19.09.2025

■ **Termin:**

13.10.2025 -

24.10.2025

■ **Termin:**

10.11.2025 -

22.11.2025

■ **Termin:**

08.12.2025 -

19.12.2025

Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten - Grundkurs - Schwerpunkt: Geräteanschluss/-reparatur und Prüfen von Geräten [mehr...](#)

Kursnummer: 50 20 578

Der Kurs wendet sich an alle, die keine ausgebildeten Elektrofachkräfte sind, die aber einfache Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln vornehmen wollen.



■ **Termin:**

01.07.2024 -

12.07.2024

■ **Termin:**

25.11.2024 -

06.12.2024

Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten - Grundkurs - SHK[mehr...](#)

Kursnummer: 50 20 573

Der Kurs wendet sich an alle, die keine ausgebildeten Elektrofachkräfte sind, die aber einfache Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln vornehmen wollen. Sie werden umfassend auf die Gefahrenquellen beim Umgang mit elektrischem Strom hingewiesen und wissen, welche Maßnahmen bei Stromunfällen einzuleiten sind.



- **Termin:**  
17.06.2024 -  
28.06.2024
- **Termin:**  
07.10.2024 -  
18.10.2024
- **Termin:**  
10.03.2025 -  
21.03.2025
- **Termin:**  
23.06.2025 -  
04.07.2025
- **Termin:**  
06.10.2025 -  
17.10.2025

Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten - Grundkurs - Haustechnik[mehr...](#)

Kursnummer: 50 20 576



Der Kurs wendet sich an alle, die keine ausgebildeten Elektrofachkräfte sind, die aber einfache Arbeiten an elektrischen

Betriebsmitteln vornehmen wollen. Sie werden umfassend auf die Gefahrenquellen beim Umgang mit elektrischem Strom hingewiesen und wissen, welche Maßnahmen bei Stromunfällen einzuleiten sind. Ein Abschlusstest gewährleistet, dass Sie als Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten gemäß den Vorschriften der Berufsgenossenschaft (DGUV Vorschrift 3 / DGUV-G 303-001) anerkannt sind. Voraussetzung ist eine abgeschlossene Berufsausbildung.

■ **Termin:** 04.11.2024 - 15.11.2024

■ **Termin:** 27.01.2025 - 07.02.2025

■ **Termin:** 05.05.2025 - 16.05.2025

■ **Termin:** 20.10.2025 - 31.10.2025

Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten - Grundkurs - Küchenmonteure und Schreiner

[mehr...](#)

Kursnummer: 50 20 574



Der Kurs wendet sich an alle, die keine ausgebildeten Elektrofachkräfte sind, die aber einfache Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln vornehmen wollen. Sie werden umfassend auf die Gefahrenquellen beim Umgang mit elektrischem

Strom  
hingewiesen und  
wissen, welche  
Maßnahmen bei  
Stromunfällen  
einzuleiten sind.

■ **Termin:**

27.01.2025 -

07.02.2025

■ **Termin:**

05.05.2025 -

16.05.2025

■ **Termin:**

20.10.2025 -

31.10.2025

Schaltberechtigung an Mittelspannungsanlagen

mehr...

Kursnummer: 50 20 545

Schalthandlungen in  
Versorgungsnetzen der  
Energieversorgungsunternehmen  
(EVU), in Industrie und  
Gewerbenetzen oder in Netzen  
privater Erzeuger können nur durch  
besonders ausgebildete  
Elektrofachkräfte durchgeführt  
werden.



■ **Termin:** 04.06.2024 - 05.06.2024

■ **Termin:** 09.07.2024 - 10.07.2024

■ **Termin:** 30.07.2024 - 31.07.2024

■ **Termin:** 24.09.2024 - 25.09.2024

■ **Termin:** 22.10.2024 - 23.10.2024

■ **Termin:** 12.11.2024 - 13.11.2024

■ **Termin:** 03.12.2024 - 04.12.2024

■ **Termin:** 14.01.2025 - 15.01.2025

■ **Termin:** 25.02.2025 - 26.02.2025

■ **Termin:** 08.04.2025 - 09.04.2025

■ **Termin:** 15.07.2025 - 16.07.2025

■ **Termin:** 16.09.2025 - 17.09.2025

■ **Termin:** 04.11.2025 - 05.11.2025

## Wiederholungsunterweisung zur Schaltberechtigung an Mittelspannungsanlagen

[mehr...](#)

Kursnummer: 50 20 546



Schalthandlungen in Versorgungsnetzen der Energieversorgungsunternehmen (EVU), in Industrie und Gewerbenetzen oder in Netzen privater Erzeuger können nur durch besonders ausgebildete Elektrofachkräfte durchgeführt werden.

- **Termin:** 26.06.2024 - 26.06.2024
- **Termin:** 09.10.2024 - 09.10.2024
- **Termin:** 20.11.2024 - 20.11.2024
- **Termin:** 08.01.2025 - 08.01.2025
- **Termin:** 11.02.2025 - 12.02.2025
- **Termin:** 27.05.2025 - 27.05.2025
- **Termin:** 07.10.2025 - 07.10.2025
- **Termin:** 02.12.2025 - 03.12.2025

## Wartungsarbeiten an Trafostationen

[mehr...](#)

Kursnummer: 50 20 540



Schaltanlagen und Trafostationen müssen regelmäßig gewartet werden, damit es zu keinen Störungen kommt, die ggf. einen kompletten Betrieb abschalten. Mit dem Kurs bekommt der Elektrotechniker / die Elektrotechnikerin das notwendige Know-how, um die Sicherheitsbestimmungen anwenden zu können und gefahrlos die jeweiligen Wartungsarbeiten kompetent ausführen zu können.

- **Termin:** 28.05.2024 - 28.05.2024
- **Termin:** 09.01.2025 - 09.01.2025
- **Termin:** 28.05.2025 - 28.05.2025

■ **Termin:** 08.10.2025 - 08.10.2025

## Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen

[mehr...](#)

Kursnummer: 50 20 790

Im angebotenen Seminar wird die Durchführungsanweisung der DGUV Vorschrift 3 erläutert und durch praktische Übungen untermauert. Insbesondere geht es um die Fragen: Was sind zwingende Gründe für das Arbeiten an aktiven Teilen und wie müssen diese vom Unternehmer schriftlich definiert werden? Was muss in den geforderten Arbeitsanweisungen festgelegt werden? Welche Arbeitsmittel müssen vorhanden sein?



■ **Termin:** 18.06.2024 - 19.06.2024

■ **Termin:** 28.01.2025 - 29.01.2025

■ **Termin:** 11.03.2025 - 12.03.2025

■ **Termin:** 20.05.2025 - 21.05.2025

■ **Termin:** 29.07.2025 - 30.07.2025

■ **Termin:** 23.09.2025 - 24.09.2025

■ **Termin:** 18.11.2025 - 19.11.2025



Kursnummer: 50 20 791

Sollen Arbeiten unter Spannung ausgeführt werden, so legt die DGUV Vorschrift 3 fest, dass eine entsprechende Schulung bzw. Qualifikation für die Arbeiten unter Spannung (AuS) vorhanden sein muss..



- **Termin:**  
25.06.2024 -  
25.06.2024
- **Termin:**  
08.10.2024 -  
08.10.2024
- **Termin:**  
19.11.2024 -  
19.11.2024
- **Termin:**  
12.02.2025 -  
12.02.2025
- **Termin:**  
26.03.2025 -  
26.03.2025
- **Termin:**  
24.06.2025 -  
24.06.2025
- **Termin:**  
28.10.2025 -  
28.10.2025