



Nachqualifizierung für Elektrofachkräfte

Lediglich ausgebildete Elektrofachkräfte dürfen innerhalb des eigenen Gewerkes kleinere elektrotechnische Arbeiten ausführen. Deswegen sollen Elektrofachkräfte für festgelegte Tätigkeiten regelmäßig ihre Kenntnisse aktualisieren. Die Teilnahme an diesem Tageslehrgang ermöglicht es Ihnen, Ihr Zertifikat als Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten für weitere 3 Jahre zu erneuern.

Der Inhaber oder die Inhaberin des Zertifikates ist verpflichtet, sich in diesem Fachbereich spätestens nach 3 Jahren nachzuschulen. Bei fehlender Nachqualifizierung erfüllt der InhaberIn nicht mehr die BG-Voraussetzungen für die Elektrofachkraft und die im Zertifikat bescheinigte Qualifikation wird hinfällig.

Zugangsvoraussetzungen

Elektrofachkräfte für festgelegte Tätigkeiten aus allen Gewerken.

Ihr Vorteil

- Auffrischung und Aktualisierung Ihrer Kenntnisse im Bereich Elektrotechnik
- Sie erhalten einen Überblick über Neuerungen und Änderungen von gesetzlichen Regelungen
- Sie können sich mit Kollegen und Kolleginnen austauschen

Ansprechpartner/in

Antje Kött
0731 1425-7131
weiterbildung@hwk-ulm.de

Kursinformation

Gebühren

370,00 €

Termine

1. 28.11.2026 — 28.11.2026
2. 26.09.2026 — 26.09.2026
3. 10.07.2026 — 10.07.2026
4. 23.05.2026 — 23.05.2026
5. 21.03.2026 — 21.03.2026

Zeiten

1. Fr: 08:00-16:30 Uhr
2. Fr: 08:00-16:30 Uhr
3. Fr: 08:00-16:30 Uhr
4. Fr: 08:00-16:30 Uhr
5. Sa: 08:00-16:30 Uhr

Lehrgangsdauer

10 Stunden

Kurstyp

Tageslehrgang

Ort

Bildungsakademie Ulm
Köllestraße 55, 89077 Ulm



Kursinhalte

- Elektronische Grundlagen
- Messung elektrischer Größen
- Bauelemente der Elektrotechnik
- Drehstrom
- Schutzeinrichtungen und Schutzmaßnahmen
- Prüfung von elektrischen Anlagen und Geräten
- Elektromotoren
- Elektropraxis
- Abschlusstest

Anmeldung & Beratung

[Antje Kött](#)

Telefon 0731 1425-7131

weiterbildung@hwk-ulm.de

Unser Tipp

Nutzen Sie die Gelegenheit, um sich mit Kolleginnen und Kollegen auszutauschen und wertvolle Einblicke in den Arbeitsalltag von anderen Elektrofachkräften zu erhalten!

Sprechen Sie uns einfach an, wir beraten Sie gerne.