

Informieren und durchstarten!

Sie sind auf der Suche nach einer neuen beruflichen Perspektive? Wir bieten Ihnen vielfältige qualifizierte Aus- und Weiterbildungen auf höchstem fachlichen Niveau bei attraktiven und branchenbekannten Arbeitgebern in der Region.



Mehr Informationen über uns:

www.kurse.steep.de

Informations- und Beratungstermine:
Jeden Freitag um 10 Uhr am Lehrgangsort (s.u.).

Wir bitten um eine vorherige Anmeldung unter u.g. Kontaktdaten.

Kontakt / Anmeldung:

steep GmbH
Geschäftsbereich Training

Tel.: +49 228 6681 -345
E-Mail: kurse@steep.de

Lehrgangsort:

steep GmbH
Im Hause des
Bildungs- und Technologiezentrum GmbH
Stiftstraße 83
25746 Heide



**Weiterbildung zur
Technischen Fachkraft
Elektrotechnik und
Mechatronik**

Projektumfeld

Die Nachfrage nach qualifizierten Fachkräften in den Bereichen Elektrotechnik, Elektronik, Steuerungstechnik und Mechatronik wächst stetig und bietet auch Quereinsteigern neue Chancen. Nach Abstimmung und in Kooperation mit regionalen Betrieben aus Industrie, Handwerk und Technischer Dienstleistung bietet steep eine praxisnahe Weiterbildung zur Technischen Fachkraft mit anerkannten Zertifikaten an.

Ihre Chance:

Befähigung zur qualifizierten Technischen Fachkraft in der

- elektrotechnischen Installation und Montage
- Anlagenüberwachung und Diagnose
- Reparatur, Wartung und Instandhaltung

Einsatzfelder wie u.a.:

- Produktion (Chemie, Nahrungsmittel, Papier, Batterie u.a.)
- Gebäudetechnik
- Energietechnik
- Logistik/Hochregalsysteme
- Aufzüge/Fahrtreppen
- Automatenysteme
- Handwerk/Service

Aussichten nach der Qualifizierung:

- Perspektive bei namhaften Unternehmen
- Attraktive Vergütung in der Branche
- Weitere Benefits je nach Unternehmen

Aufnahmemodalitäten: Klärung der Förderfähigkeit (Bildungsgutschein) mit der zuständigen Fachkraft bei der Arbeitsagentur oder dem Jobcenter und Informations- und Beratungsgespräch. Maßnahmen-ID: M-14065-10442



Weiterbildung Technische Fachkraft

Form:

Vollzeit-Lehrgang

Voraussetzungen:

- Technisches Verständnis
- Motivation
- Deutschkenntnisse (Leseverständnis)

Lehrgangsdauer:

ca. 6 Monate

Start: auf Nachfrage

- Montag - Donnerstag: 08:15 - 15:45 Uhr
- Freitag: 08:15 - 12:45 Uhr

Dauer: 6 Monate

Abschluss:

- Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFT) nach DGUV
- Zertifizierung Steuerungstechnik/SPS (SIEMENS SPS TIA-Portal)
- Hochvolttechnik/Fachlich unterwiesene Person (FuP) nach DGUV
- Erst-, Brandschutz- und Evakuierungshelfer/in
- Abschlusszertifikat steep



Ausbildungsinhalte

Basisblock

- Arbeitssicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz
- Technische Grundlagen
- Fachsprache und Fachrechnen

Fachblock Elektrotechnik/Elektronik

- Grundlagen
- Installationstechnik
- Energietechnik
- Messtechniken
- Bauelemente der Elektronik
- Grundschaltungen der Elektronik
- Steuer- und Regelungstechnik

Fachblock Hochvolttechnik

- Batteriesysteme
- Sicherheitsvorschriften
- Anwendungsfelder

Fachblock Mechatronik

- Mechatronische Systeme
- Montage und Reparatur mechatronische Systeme
- Speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS)
- Programmierung von Anlagen und Geräten

Praxisprojekt

Betriebliches Praktikum (3 Wochen)