

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:

hamburg.ausbildung.steep.de

Die steep GmbH ist ein langjährig erfahrener, anerkannter und zertifizierter gewerblich-technischer Bildungsträger in Hamburg. Wir betreiben in Hamburg-Eidelstedt (in unmittelbarer S-Bahn-Nähe) ein modern ausgestattetes Aus- und Weiterbildungszentrum mit 2000 qm Schulungs-, Labor- und Werkstattflächen.

Im Bereich Kfz sowie der Metall- und Elektrotechnik führen wir eine Vielzahl von geförderten Qualifizierungsmaßnahmen durch, z.B. Berufsvorbereitung und -orientierung, Aktivierungshilfe sowie verschiedene Umschulungen und Weiterbildungen.

Informations- und Beratungstermine:

Jeden Dienstag um 9 Uhr im steep Aus- und Weiterbildungszentrum Hamburg.

Kontakt und Anmeldung:

**steep GmbH Aus- und
Weiterbildungszentrum Hamburg**
Schnackenburgallee 217 - 223
22525 Hamburg
Tel.: 0228 6681 -345
E-Mail: hamburg.ausbildung@steep.de
Internet: hamburg.ausbildung.steep.de



Weitergehende Informationen auf
hamburg.ausbildung.steep.de



**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 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:

Lehrgangstart: Auf Anfrage

- Montag - Donnerstag: 08:00 - 15:30 Uhr
- Freitag: 08:00 - 12:30 Uhr

Dauer: ca. 6 Monate

Abschluss:

- Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFT) nach DGUV
- Zertifizierung Steuerungstechnik/SPS
- 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)