



Die steep GmbH

Die steep GmbH ist ein technisches Dienstleistungsunternehmen mit Hauptsitz in Bonn und über 35 weiteren Standorten in Deutschland und Europa. Rund 800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beraten und unterstützen seit mehr als 60 Jahren erfolgreich industrielle und öffentliche Auftraggeber.



Mehr Informationen über uns:
www.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 1400 qm Schulungs-, Labor- und Werkstattflächen.

Im Bereich 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.: +49 40 853155 - 322
Fax: +49 40 853155 - 355
E-Mail: hamburg.ausbildung@steep.de
Internet: hamburg.ausbildung.steep.de



**Umschulung
Kfz-Mechatronik
Fachrichtung System- und
Hochvolttechnik**





Projektumfeld

Der Bedarf an qualifizierten Kfz-Fachkräften für die Elektromobilität, deren Ausbildung an die Bandbreite und Tiefe der technischen Entwicklung im Premiumbereich ausgerichtet ist, steigt massiv.

In Zusammenarbeit mit MAN und namhaften Partnerbetrieben sowie der Kfz-Innung bietet die steep GmbH eine praxisorientierte und an den aktuellen Anforderungen orientierte Umschulung der Kfz Mechatronik, Fachrichtung System- und Hochvolttechnik mit einem Abschluss vor der zuständigen Handwerkskammer an.

Das zertifizierte Umschulungsangebot wird von den Agenturen für Arbeit und von Jobcentern bei Vorliegen der entsprechenden Voraussetzungen gefördert.

Ihre Chance:

Qualifizierte Ausbildung auf technischem TOP-Niveau und eine berufliche Perspektive bei MAN und Partnerbetrieben.

Ihr Ziel:

Gesellenbrief als Voraussetzung für die qualifizierte Fachkrafttätigkeit im Kfz-Service, speziell im Bereich der modernen System-, Hochvolt- und Hybridtechnik.



Umschulung

Form:

Vollzeit-Lehrgang in Kooperation mit MAN und Partnerbetrieben sowie der Kfz-Innung.

Voraussetzungen:

Hauptschulabschluss, Studienabbrecher, anderweitige Berufsausbildung und/oder mehrjährige Erwerbstätigkeit sowie Interesse an der Kfz-Technik

Unterricht:

07.10.2024 bis 31.01.2027 oder

14.04.2025 bis 30.06.2027

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

Freitag: 08:00 - 12:30 Uhr

Abschluss:

Gesellenbrief, Teilnehmerzertifikate namhafter Hersteller, Zertifikat Hochvolttechnik, Zertifikat der Kfz-Innung und bewertetes steep Abschlusszeugnis

Aufnahmemodalitäten:

Klärung der Förderfähigkeit (Bildungsgutschein) mit zuständigem/r Berater/in bei der Arbeitsagentur oder dem Jobcenter, Teilnahme an einem Beratungsgespräch und Eignungstest bei der steep GmbH.

Zusatzoption:

Möglichkeit zur Teilnahme an einer Vorbereitungsmaßnahme (AVGS) vom 26.08.2024 bis 04.10.2024 oder 13.01.2025 bis 21.02.2025 oder 24.02.2025 bis 04.04.2025



Ausbildungsinhalte

- Arbeitssicherheit u. Umweltschutz im Betrieb
- Warten u. Pflegen von Fahrzeugen, Prüfen u. Einstellen von Fahrzeugen, Systemen, Betriebseinrichtung
- Montieren, Demontieren u. Instandsetzen von Bauteilen, -gruppen u. Systemen
- Prüfen u. Instandsetzen elektrischer u. elektronischer (vernetzter) Systeme, Energieversorgung- u. Startsysteme, Steuerungs- u. Regelungssysteme, Motormechanik, Motormanagementsysteme
- Warten, Diagnostizieren u. Beurteilen von Störungen u. Ursachen
- Diagnose u. Austausch Energiespeicher
- Diagnose u. Instandsetzung von Hochvoltsystemen u. Komponenten
- Prüfen u. Instandsetzen von Hybrid- u. Elektroantriebssystemen
- Wirtschaftslehre u. Sozialkunde
- **Fachlehrgänge der Kfz-Innung**
- **Herstellerbezogene Fachlehrgänge**
- **Prüfungsvorbereitung**
- **Betriebliches Praktikum bei MAN und Partnerbetrieben (2 x 3 Monate)**