



Die steep GmbH

Die steep GmbH ist ein technisches Dienstleistungsunternehmen mit Hauptsitz in Bonn und über 30 weiteren Standorten in Deutschland und Europa. Rund 800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beraten und unterstützen seit mehr als 50 Jahren erfolgreich industrielle und öffentliche Auftraggeber.



Mehr Informationen über uns:

www.steep.de

In Kooperation mit der Kraftfahrzeuginnung
Rhein-Erft



Informations- und Beratungstermine bei
MAN in Frechen. Adresse und Termine
entnehmen Sie bitte dem beigefügtem Inlet.

Kontakt / Anmeldung:

steep GmbH
Geschäftsbereich Training

Herr Florian Mager
Tel.: +49 228 6681 - 377
E-Mail: umschulung-nrw@steep.de

Lehrgangsort:

steep GmbH im Hause der
Kraftfahrzeug-Innung Rhein-Erft
Kölner Str. 2
50226 Frechen



steep GmbH

Justus-von-Liebig-Straße 18
53121 Bonn

www.steep.de

Vorbereitungsmaßnahme und
Eignungsfeststellung Metall-,
Elektro- und Fahrzeugtechnik



Vorbereitungsmaßnahme und Eignungsfeststellung Metall-, Elektro- und Fahrzeugtechnik

Ziel:

Eignungsfeststellung und Vorbereitung auf die Umschulung zum KFZ-Mechatroniker (m/w/d) Fachrichtung System- und Hochvolttechnik

Form:

Vollzeit-Lehrgang

Zugangsvoraussetzungen:

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

Dauer:

29.08.2022 bis 23.09.2022

Abschluss:

Teilnahmebescheinigung und Anschlussempfehlung für die Umschulung bei erfolgreichem Verlauf.

Aufnahmemodalitäten:

Informations- und Beratungsgespräch (mit Einreichen eines Lebenslaufs)

Förderungsmöglichkeiten:

Die finanzielle Förderung kann über die Beantragung eines Aktivierungsgutscheins (AZAV-Zertifikat Nr. A-0463-0124) bei Ihrem zuständigen Kostenträger (Agentur für Arbeit oder Jobcenter) erfolgen – bitte sprechen Sie Ihre/n Berater/in darauf an. Ggf. ist auch eine Förderung durch den Berufsförderungsdienst der Bundeswehr möglich.

Ausbildungsinhalte:

Allgemein

- Lern- und Arbeitstechnik
- Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Fachbezogene Mathematik
- Werkstoffkunde/Arbeitsprozess
- Normen/Vorschriften
- Arbeitsabläufe

Metalltechnik/Fahrzeugtechnik

- Geräte-, Werkzeugkunde
- Bearbeiten von Werkstücken
- Praxisübungen in der Mechanik

Elektrotechnik/Fahrzeugtechnik

- Grundlagen Elektrotechnik
- Umgang mit Elektrotechnik
- Praxisübungen in der Elektrotechnik

Orientierung im Berufsfeld

- Berufe und Ausbildungsgänge
- Probe-Praktikum im Betrieb
- Anforderungen
- Einsatzbedingungen
- Entwicklungsmöglichkeiten

Klärung der individuellen Situation

- Motivation/Vorstellungen
- Selbsteinschätzung/Fähigkeiten
- Beeinträchtigungen
- Stärken/Schwächen
- Herausforderungen
- Unterstützungsbedarf



www.man.steep.de

