

AUSBILDUNG (m/w/d) Kraftfahrzeugmechatroniker/-in – System- und Hochvolttechnik

- **Berufstyp:** anerkannter Ausbildungsberuf
- **Ausbildungsart:** duale Ausbildung im Handwerk, geregelt durch Ausbildungsverordnung
- **Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre, verkürzbar auf 3 Jahre
- **Lernorte:** Ausbildungsbetrieb und Berufsschule = duale Ausbildung

Was verdienst Du in der Ausbildung?

- 1. Ausbildungsjahr: 940 €
- 2. Ausbildungsjahr: 990 €
- 3. Ausbildungsjahr: 1.040 €
- 4. Ausbildungsjahr: 1.090 €

Wie viele Tage Urlaub hast Du pro Jahr?

30 Tage

Welche Benefits bieten wir Dir?

- Moderne Unternehmenskultur mit flacher Hierarchie
- Werthaltige Tätigkeit in systemrelevantem Berufsfeld
- Hohe Übernahmechancen nach Abschluss der Ausbildung
- Energieeffizientes und ökologisches Neubaugebäude
- Ergonomisch und modern eingerichtete Arbeitsplätze
- Regelmäßige Teamevents und Betriebsveranstaltungen

Was machst Du in diesem Beruf?

Als angehende(r) Kfz-Mechatroniker/-in in der Fachrichtung System- und Hochvolttechnik wirst Du in die faszinierende Welt der Sonderfahrzeuge eintauchen. Deine Ausbildung wird weit mehr als nur das Grundhandwerk umfassen – Sei bereit, dich in die Tiefen der Elektronik zu stürzen, die das Herzstück jedes modernen Kraftfahrzeugs bildet. Bereite Dich darauf vor, mit hochkomplexen Kommunikationssystemen zu arbeiten und spezielle Sonderfahrzeuge auszustatten, die in kritischen Situationen Leben retten können. Dir werden sich laufend neue Gelegenheiten bieten, Probleme zu lösen und die Technologie hinter den Kulissen zum Laufen zu bringen. Dein Talent für Technik wird täglich gefordert und gefördert, während Du die komplexen elektronischen Systeme beherrschst, die in Sonderfahrzeugen für Kommuni-



#zukunftsorientiert
verbunden

kation und Sicherheit sorgen. Jeder Tag bringt neue Herausforderungen, neue Lösungen und das unbeschreibliche Gefühl, Teil von etwas Größerem zu sein. Pack es an und werde ein Experte oder eine Expertin für die Sonderfahrzeugtechnik von morgen!

Wo arbeitest Du?

Die Beschäftigung findet in unserem Betrieb und an den Standorten unserer Kunden statt.

Wo und wann gehst Du in die Berufsschule?

- Im 1. Ausbildungsjahr besuchst Du die Berufsschule in Landshut im Blockunterricht.
- Ab dem 2. Ausbildungsjahr findet die Berufsschule in Dingolfing im Blockunterricht statt.

Welchen Schulabschluss erwarten wir?

Rechtlich ist keine bestimmte Schulbildung vorgeschrieben. In der Praxis empfehlen wir einen mittleren Bildungsabschluss.

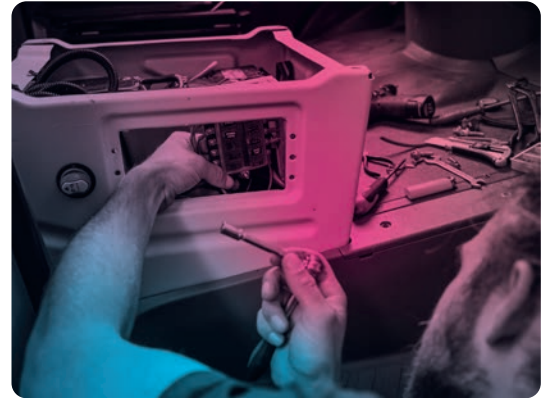
Worauf kommt es an?

Das solltest Du mitbringen

- **Sorgfalt**
z. B. beim Anschließen von Hochvoltleitungen
- **Verantwortungsbewusstsein**
z. B. beim Arbeiten an sicherheitsrelevanten Bauteilen
- **Handwerkliches Geschick und Auge-Hand-Koordination**
z. B. beim Verdrahten elektronischer Bauteile
- **Technisches Verständnis**
z. B. Ermitteln der Ursachen von Fehlern und Störungen

Das macht Dir in der Schule Spaß

- **Werken/Technik**
z. B. beim Demontieren und Montieren komplexer Baugruppen
- **Mathematik**
z. B. für das Ermitteln und Beurteilen elektrischer Größen
- **Physik**
z. B. beim Eingrenzen und Beheben von Fehlern in der Fahrzeug-elektronik



**#zukunftsorientiert
verbunden**