

**WIR
SUCHEN
DICH!**

Ausbildung zum KFZ-Mechatroniker (m/w/d)

für unsere Standorte in Crailsheim und Ingelfingen

Unsere Liebe zum Automobil macht uns erfolgreich. Seit über 90 Jahren sind wir als inhabergeführtes Familienunternehmen ein zuverlässiger Partner für die Region Hohenlohe Franken. Als Ford Vertragspartner und Service-Werkstatt für alle Marken ist es unser Ziel, die individuelle Mobilität der Zukunft mitzugestalten und das kundenfreundlichste Autohaus der Region zu sein. Wir bilden Fachkräfte aus und bieten an unseren Standorten in Crailsheim und Ingelfingen Ausbildungsplätze als KFZ-Mechatroniker (m/w/d) an.

AUSBILDUNGSBEGINN: 2022

AUSBILDUNGSDAUER: 3,5 Jahre

Die duale Ausbildung als KFZ-Mechatroniker (m/w/d) ist eine Kombination aus Theorie an der Berufsschule und Praxis bei uns im Automobil-Forum. Ab dem ersten Tag arbeitest Du in unserer Servicewerkstatt mit und lernst moderne PKW, Transporter, Wohnmobile und Nutzfahrzeuge zu reparieren.

DAS LERNST DU

- Analyse von elektrischen, elektronischen und mechanischen Systemen
- Wartung und Reparatur von Fahrzeugen aller Marken
- Fehlersuche, -diagnose und -behebung
- Durchführung allgemeiner Instandhaltungs-, Aus-, Um- und Nachrüstarbeiten
- Analyse von Fahrzeug- und Karosserieschäden
- Elektronisches Know-how

DAS BRINGST DU MIT

- Leidenschaft für Automobile
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Spaß am Schrauben
- Hauptschulabschluss

UNSER ANGEBOT

- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben
- Sicherer und moderner Arbeitsplatz in einem wachstumsorientierten Familienunternehmen
- Möglichkeit zur Übernahme nach der Ausbildung
- Teamgeist und kollegiales Miteinander in familiärer Atmosphäre

Neugierig?

Dann sende deine aussagekräftige Bewerbung an Alex Kröper. Bevorzugt per E-Mail an bewerbung@afs-cr.de oder per Post an Automobil-Forum Stegmaier Crailsheim GmbH, Alex Kröper, Hallerstr. 208, 74564 Crailsheim



Automobil-Forum
Stegmaier Crailsheim GmbH



Automobil-Forum
AHS GmbH