

Zum Ausbildungsbeginn 01.08.2021 suchen wir

## **zwei Auszubildende zum Kraftfahrzeugmechatroniker (m/w/d)**

### **Was du von uns lernst**

- Prüfung mechanischer und elektrischer fahrzeugtechnischer Systeme und Reparatur
- Innovative digitale Servicetechniken wie z.B. Videocheck
- Du führst Fehlerdiagnosen durch und bist vertraut mit modernsten Diagnosesystemen
- Du rüstest Zubehör und Sonderausstattungen nach
- Du lernst die Vielfalt eines Mehrmarkenhändlers vom Kleinwagen zum großen Transporter und sogar bis zum sportlichen Mustang kennen

### **Dein Profil**

- Du besitzt einen guten qualifizierten Hauptschulabschluss oder höher
- Du bist handwerklich geschickt, verantwortungsbewusst und lernbereit
- Du hast ein gutes mathematisches und physikalisches Verständnis
- Du hast Freude daran, Dich in moderne IT- & Diagnosesysteme einzuarbeiten

### **Das bieten wir Dir**

Vor Dir liegt eine spannende Ausbildung in einem der größten Autohäuser an der Westküste. Als Vertrags- und Servicepartner der Marken Ford, Mazda und Citroën bieten wir unseren Kunden aber nicht nur ein fachkundiges Know-How, sondern auch eine breite und sehr unterschiedliche Produktpalette an neuen Fahrzeugen und eine der größten Gebrauchtwagenausstellungen in der Region.

Wir sind ein familiengeführter Betrieb mit 43 Mitarbeitern und legen viel Wert auf ein gutes Teamgefühl und eine besondere Arbeitsatmosphäre. Daher organisieren wir neben Betriebsfeiern auch regelmäßig Ausflüge.

Wir bieten Dir eine fundierte Ausbildung in einem starken und kompetenten Team. Du arbeitest mit modernster Mess- und Prüftechnik, diagnostizierst Fehler und Störungen und behebst sie. Zudem bieten wir Dir viele Entwicklungsmöglichkeiten während und nach der Ausbildung. Die Ausbildungsdauer beträgt 3,5 Jahre und erfolgt im Betrieb und in der Berufsschule.

Bewirb Dich jetzt und werde Teil eines erfolgreichen und wachsenden Teams, wir freuen uns auf Dich! **Bitte sende Deine Bewerbung in elektronischer Form an [u.schmidt@avk-husum.de](mailto:u.schmidt@avk-husum.de)**

