

Ausbildung Kfz-Mechatroniker 2023 (m/w/d)

Wir suchen: motivierte Schrauber für große Gefährte

Wir bieten: den perfekten Start in deine berufliche Zukunft

Du übernimmst gerne viel Verantwortung und verfügst über handwerklichem Geschick? Du fühlst dich in der Werkstatt zu Hause und dir bereitet Teamwork ebenso viel Freude wie uns? Dann bewirbt dich jetzt für eine Ausbildung zum Kraftfahrzeugmechatroniker (m/w/d) bei der Hermann Paule GmbH & Co. KG. Ein familiengeführtes Traditionsunternehmen mit Sitz in Esslingen am Neckar. Unser Tätigkeitsgebiet besteht dabei aus umfassenden multimodalen logistischen Lösungen insbesondere im Segment nationale und internationale Schwer- und Spezialtransporte, Kranarbeiten, Industrie und Feinmontagen sowie Maschinenverlagerungen - stets nach dem Motto: "Paule macht Schweres und Schwieriges leicht". Kundenzufriedenheit, Qualität und Service sind dabei unser Motor.

Was lernst du?:

- Instandhaltung, Wartung und Pflege von schweren Nutzfahrzeugen der Marken Mercedes und Volvo
- Instandhaltung, Wartung und Pflege von Mobilkranen der Marken Liebherr, Grove und Terrex
- Umgang mit schweren Nutzfahrzeugen und Kranen
- Aufbau und Zusammenbau von komplexen Aufliegern
- Umgang mit den nötigen Werkzeugen die für einen hochspezialisierten Werkstattbetrieb notwendig sind

Das bringst du mit:

- abgeschlossene mittlere Reife oder ein höherer Schulabschluss
- gute Noten im den Fächern Mathematik, Physik und Technik
- technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- verantwortungsvolle und zuverlässige Arbeitsweise
- hohe Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Eigeninitiative
- Führerschein (wäre wünschenswert)

Was wir bieten:

- abwechslungsreiche und vielseitige Ausbildung
- 27 Tage Urlaub
- Schulungen und Fortbildungen
- Kostenloser Gabelstaplerschein etc.
- Übernahmegarantie bei guten Leistungen
- Weiterbildungsmöglichkeiten nach der Ausbildung?

Schick uns jetzt deine Bewerbung und werde Teil unseres Teams:

Deine Ansprechpartnerin: Alexandra Gulde E-Mail: A.Gulde@hermann-paule.de

