



# JOIN OUR TEAM

HJS versteht sich als Technologieunternehmen, zuverlässiger Entwicklungspartner, Lösungslieferant auf dem Gebiet der Antriebstechnik für PKW, Nutzfahrzeuge, Motorsport und Non Road Anwendungen.

Wir stehen für Innovationsfähigkeit, technische Kompetenz, hohe Qualität und flexiblen Service.

HJS setzt damit seit über 40 Jahren als familiengeführtes, mittelständisches Unternehmen national wie international Maßstäbe.

**Wir generieren nachhaltig Wachstum durch Innovationen im Umfeld emissionsarmer Antriebskonzepte.**

Für unser Team im Vorrichtungsbau suchen wir Sie als

## Industriemechaniker (m/w/d)

### IHRE AUFGABEN

- Herstellung und Inbetriebnahme von Betriebsmitteln anhand von Skizzen, Mustern oder technischen Zeichnungen
- Selbstständiges Arbeiten mit konventionellen Dreh- und Fräsmaschinen und Dokumentation der Arbeitsergebnisse
- Reparatur bzw. Instandsetzen sowie Optimierung von gefertigten Teilen

### IHR PROFIL

- Abgeschlossene Ausbildung zur/zum Industriemechaniker/in
- Erste Erfahrung im Bereich des Betriebsmittelbaus und in der Erstellung von Betriebsmitteln sowie in spanenden Fertigungsverfahren
- Gutes technisches Verständnis
- Grundkenntnisse in den Schweißverfahren WIG & MAG
- Belastbarkeit, Teamfähigkeit und Flexibilität
- Selbstständigkeit und pro-aktives Handeln bestimmen Ihre Arbeitsweise

### BEI HJS ERWARTET SIE

- Eine verantwortungsvolle Aufgabe
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Eine gute Arbeitsatmosphäre und ein motiviertes Team

Falls Sie sich für diese anspruchsvolle Position interessieren, so beantwortet Ihnen gerne unser Personalreferent, Herr Harald Dahlhaus, die ersten Fragen unter der Rufnummer: +49 2373 987 112.

Weitere Informationen zu unserem Unternehmen finden Sie im Internet unter [www.hjs.com](http://www.hjs.com). Ihre aussagekräftige Bewerbung, mit Angabe Ihrer Lohnvorstellung und frühest möglichem Eintrittstermin, richten Sie bitte per E-Mail an: [bewerbung@hjs.com](mailto:bewerbung@hjs.com) oder an die untenstehende Postadresse.