



WIR SUCHEN

Industriemechaniker / Maschinenschlosser (m/w)

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir nach engagierten Mitarbeitern (m/w) mit Begeisterung an herausfordernden Aufgaben und abwechslungsreichen Tätigkeiten in einem von Spitzentechnologie geprägtem Umfeld.

Wir liefern Prüftechnik für die Automobil- und Motorenindustrie - alles aus einer Hand, vom Prüfstand bis zu kompletten Prüffeldern, TGA und Medienversorgung. Mit ca. 350 Mitarbeitern und einem in 40 Jahren kontinuierlich aufgebautem technischen Know-how liefern wir optimale Lösungen für unsere Kunden. Leidenschaft, langjährige Erfahrung und Weiterentwicklung sind unsere Werkzeuge.

Ihr Arbeitsfeld – technologisch und spannend

Es erwartet Sie ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet im Bereich Prüfstandstechnik.

- Störungsbehebung und technischer Support
- Instandhaltungsarbeiten und Wartungen
- Installationen und Montagearbeiten
- Abarbeitung und Dokumentation von Wartungsplänen
- Kompetenter Ansprechpartner für Kunden

Ihr Profil – qualifiziert

- Fundierte technische Ausbildung im Bereich Mechanik, Anlagentechnik oder vergleichbare Berufsqualifikation
- Fächerübergreifendes technisches Verständnis
- Erfahrung im Hydraulik von Vorteil (Hydraulik-Fachkraft)
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Analytisches und lösungsorientiertes Denken
- Freude an der Arbeit im Team
- Ausgeprägtes Engagement und Flexibilität

Unser Angebot – attraktiv

- Spezifische Einschulung
- Eigenständige Tätigkeiten in einem erfolgreichen Unternehmen
- Mitarbeit an hochtechnologischen Projekten
- Ausgezeichnetes Betriebsklima
- Marktkonformes Gehalt
- Interessante Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein langfristiger Arbeitsplatz

Ihre Herausforderung – interessant

Vielfältige Aufgabenstellungen im Bereich **AUTOMOTIVE TESTING** gesamtseitlich zu erfassen und unter Einbringung Ihrer fachlichen und persönlichen Qualifikationen bestmögliche Lösungen für unsere Kunden zu erarbeiten.

Dienstort

- Stuttgart

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung:

KS Engineers Deutschland GmbH
71394 Kernen, Erwin-Bahnmüller-Str. 37
gerhard.meizenitsch@ksengineers.de