



Wir suchen:

Inbetriebnahmetechniker (m/w/d) für Prüfstände / Maschinen Automotive

Sie können sich für **Test- und Prüfstände** rund um den Antriebsstrang im **Automobilbereich** begeistern? Die Anlagenbetreuung von Sondermaschinen von der **Inbetriebnahme** bis zur Abnahme beim Kunden ist Ihre Welt oder könnte dies zukünftig sein? Sie würden diese Aufgabe gerne projektbezogen bei Automobilherstellern in Deutschland und weltweit umsetzen? Dann hat unser Mandant die perfekte Herausforderung für Sie.

Die Randstad Personalberatung vermittelt Sie direkt zu einem TOP-Unternehmen.

Unser Mandant ist ein weltweit agierendes mittelständisches Unternehmen und gilt als Hidden Champion auf dem Gebiet der Entwicklung von Prüfsystemen und Maschinen für die Automobil- und Zuliefererindustrie.

Sie können sich auf ein kollegiales Umfeld mit flachen Hierarchien in einem inhabergeführten Unternehmen freuen. Ihre verantwortungsvolle Aufgabe wird attraktiv und mit guten Sozialleistungen entlohnt und wertgeschätzt. Eine intensive Einarbeitung sowie Weiterbildungsmöglichkeiten warten auf Sie. Aufgrund stetigen Wachstums sucht unser Mandant zur Verstärkung für sein Team einen **Inbetriebnahmetechniker (m/w/d)** für seinen Stammsitz bei **Stuttgart** und für Einsätze bei den Automotive-Kunden weltweit. Die Stelle ist unbefristet in Direktvermittlung zu besetzen.

Das dürfen Sie erwarten

- Eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgabe
- Ein erfolgreiches, innovatives und zukunftsorientiertes Unternehmen, das Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz bietet
- Eine attraktive Bezahlung mit Mitarbeiterbonus und betriebliche Altersvorsorge
- Ein kollegiales und wertschätzendes Umfeld mit flachen Hierarchien in einem inhabergeführten Unternehmen

Ihre Aufgaben

- Mechanische und elektrische Inbetriebnahme der Sondermaschinen an den Firmenstandorten und weltweit

- Anlagenbetreuung von der Inbetriebnahme bis zur Abnahme durch den Kunden
- Schulung und Einweisung des Service- und Wartungspersonals beim Kunden
- Störungsannahme und -beseitigung sowie Wartungs- und Reparaturarbeiten

Unsere Anforderungen

- abgeschlossene **Ausbildung zum Mechatroniker (m/w/d) oder in einem vergleichbaren** technischen Berufsbild absolviert und diese idealerweise durch eine Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) im Bereich Mechatronik/Automatisierungstechnik oder Elektronik (m/w/d) ergänzt
- Die gängigen aktuellen Automatisierungssysteme (z. B. Siemens, Fanuc, Bosch) wenden Sie sicher an
- Sie bringen Inbetriebnahme-Erfahrung im Bereich Robotik (z. B. Fanuc, Kuka, ABB) und idealerweise Kenntnisse in den Bereichen Pneumatik / Hydraulik und Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik mit
- Sie verfügen über professionelles, kundenorientiertes Auftreten und eine selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Sie sind bereit weltweit zu reisen (mehrwöchige Auslandsaufenthalte), Reiseanteil ca. 40-50%
- Dafür bringen Sie englische Sprachkenntnisse mit (Konversation)

Interessiert?

Haben Sie Lust auf diese spannende Herausforderung? Lassen Sie uns gemeinsam herausfinden, ob diese Position die richtigen Chancen für Sie bietet.

Richten Sie Ihre Bewerbung bitte unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an petra.gill@randstad.de. Ich freue mich darauf, Sie kennenzulernen!

Randstad Deutschland

Frau Petra Gill

Tel. 0711/1629855

Mobil. 01525/4507531

Königstraße 56

70173 Stuttgart

<https://www.randstad.de>