

Im Rahmen einer Direktvermittlung suchen wir für unseren Mandanten mit Sitz im Landkreis Böblingen, ein Unternehmen mit langjähriger Erfahrung im Spezialbereich der Kabelsatzanfertigung und Prototypenbau, ab sofort eine/n

Mitarbeiter m/w/d für die Leitungssatzfertigung und Prototypenbau

Sie verfügen über eine hohe Fingerfertigkeit und handwerkliches Geschick. Ihre Offenheit und Bereitschaft Neues zu erlernen ist sehr groß. Gerne geben wir Berufsanfängern, Quereinsteigern, Menschen mit oder ohne abgeschlossene Ausbildung, eine faire Chance sich in einem spannenden Arbeitsbereich langfristig zu entwickeln.

Das können Sie erwarten:

- Langfristige Perspektiven, Festeinstellung mit einem unbefristeten Arbeitsvertrag
- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem Unternehmen mit einem sehr guten Arbeitsklima
- Verantwortung und Gestaltungsfreiheit in Ihrem Arbeitsumfeld
- Ein motiviertes und unterstützendes Team sowie eine intensive Einarbeitung
- Verkehrsgünstige Lage mit Anschluss zur S-Bahn
- Leistungsgerechte und faire Vergütung

Ihre Aufgaben:

- Anfertigung von Messtools für alternative Antriebe / Elektroantriebe für die Automobilindustrie
- Leitungssatzfertigung für Prototypen und Kleinserien im Bereich der E-Mobilität und Prüfstandtechnik
- Qualitätsprüfung der hergestellten Prototypen und Leitungssätze

Ihr Profil:

- Handwerkliches Geschick und Fingerfertigkeit
- Lernbereitschaft, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit sowie eine eigenständige Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Begeistert?

Dann freuen wir uns auf die Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen.

Bitte geben sie Ihren frühesten Eintrittstermin sowie Ihre Gehaltsvorstellung mit an und bewerben sich unter:

PESC Consulting

Königstraße 27 70173 Stuttgart

E-Mail d.scholz@pesc-consulting.de

Ansprechpartnerin Frau Daniela Scholz Tel. 0711-49050277

Geforderte Anlagen: Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse

Unsere Datenschutzerklärung entnehmen Sie bitte unserer Internetseite
<https://pesc-consulting.de/datenschutzerklaerung>