



Als dynamisches, erfolgreiches und inhabergeführtes Unternehmen des Mittelstandes verzeichnen wir seit Jahren stetiges Wachstum. Familiäre Arbeitsatmosphäre, Hilfsbereitschaft und freundliche Kommunikation werden sowohl von unseren Führungskräften als auch von unseren Mitarbeitern täglich gelebt. Dank unseres umfassenden Know-Hows sowie der Innovationskraft und des Engagements unserer Mitarbeiter zählen wir zu den Marktführern im Bereich der Herstellung von Kontaktiersystemen zur Prüfung elektronischer Leiterplatten und Komponenten.

Wir bieten Ihnen ein breites Aufgabenspektrum kombiniert mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung bei leistungsgerechter Entlohnung, flexibler Arbeitszeit und guten Sozialleistungen. Gerne unterstützen wir Ihre persönliche Weiterentwicklung und die Verfolgung Ihrer persönlichen Karriereziele und geben Berufsanfängern und Quereinsteigern eine Chance, sich zu verwirklichen. Zudem liegt uns das Wohl unserer Mitarbeiter sehr am Herzen. Für uns ist die Förderung der Mitgliedschaft in einem Premium-Fitness-Studio ebenso selbstverständlich, wie eine Auswahl an diversen Heiß- und Kaltgetränken, sowie frisches Obst.

Sie bereichern ein hoch motiviertes Team in einem kollegialen Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien und geringer Fluktuation.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum frühestmöglichen Firmeneintritt: :

Konstrukteur(in) / Maschinenbau-Techniker(in) / Ingenieur(in)

Erfahrungen in der Adapter- und Prüfmittelindustrie sind wünschenswert.

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Erstellung von Konstruktionen zur Kontaktierung von Leiterplatten mit Hilfe der Zeichenprogramme ACAD-LT und SolidWorks
- Weiterentwicklung bestehender Geräte und vorhandener Lösungen
- Erstellen von Standardzeichnungen für unsere Konstruktionsbibliothek
- Erzeugung von Bohr- und Fräsprogrammen für die Fertigung über CAM-Anbindung
- Erstellen von Kundendokumentationen
- Enge Zusammenarbeit mit den Mechanikern und den Vertriebsmitarbeitern

Diese Qualifikationen bringen Sie mit:

- Langjährige Berufserfahrung vorzugsweise im Bereich der Prüfmittelindustrie
- Gutes Verständnis für konstruktive/mechanische Anforderungen
- Strukturierte Denk- und Arbeitsweise
- Selbstsicherheit, Eigeninitiative, selbständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Organisationsgeschick und Flexibilität

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung:

Senden Sie uns Kurzbewerbung, Lebenslauf, aussagekräftige Zeugnisse, Angaben zur Gehaltsvorstellung und das frühestmögliche Eintrittsdatum zu.

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an:

ATX Hardware GmbH

Am Kornfeld 8
86932 Pürgen

Email: bewerbung@atx-hardware.de
Telefon 08196/9304-0

www.atx-hardware.de

