

WIR SORGEN FÜR SPANNUNG, SIE FÜR DIE POWER



Die FuG Elektronik GmbH ist eingebettet in die mittelständische SimonConsulting Unternehmensgruppe, die ihre Standorte in Bayern und Baden-Württemberg hat. 130 Mitarbeiter entwickeln und produzieren am Standort Schechen (LK Rosenheim) Produkte aus der Hoch- und Niederspannungstechnik. Die Marke FuG ist in vielen Segmenten Weltmarktführer. Zu Recht werden wir oft als ‚Hidden Champion‘ bezeichnet. Durch unsere zunehmende internationale Ausrichtung wächst unser Auslandsgeschäft kontinuierlich. Unsere Kunden würdigen die Leistungen unserer Mitarbeiter durch einen stetig wachsenden Auftragsseingang. Eigene Neuentwicklungen und zunehmende Auftragskomplexität fordern immer wieder unser ganzes Können. Unsere Unternehmensphilosophie ist auf gezielte Internationalisierung und weitere Spezialisierung ausgerichtet. Kommen Sie zu den Besten. Werden Sie Teamplayer in einem hochmotivierten und erfolgreichen Arbeitsteam.

ZUR VERSTÄRKUNG UNSERES TEAMS SUCHEN WIR AB SOFORT EINEN

INGENIEUR/ TECHNIKER IM SONDERGERÄTEBAU (M/W/D)

DAS KÖNNTE IHRE NEUE HERAUSFORDERUNG SEIN:

- Sie verwenden ein vorhandenes Geräte-Baukastensystem, adaptieren einzelne Baugruppen und legen unsere Geräte nach Kundenwunsch aus
- Falls nötig, entwerfen Sie neue Baugruppen und pflegen Änderungen ein
- Sie unterstützen den technischen Vertrieb und das Produktmanagement bei technischen Fragen in der Angebots- und Konzeptphase
- Im Auftragsfall erstellen Sie Schalt- und Übersichtspläne für kundenspezifische Geräte
- Sie erstellen zusammen mit den Kollegen aus Konstruktion und Stücklistenstelle eine Gerätestückliste für Einkauf und Fertigung
- Sie begleiten Ihre Geräte durch die Prozesslandschaft und stehen der Fertigung und dem Prüffeld mit Rat und Tat zur Seite

DAS ZEICHNET SIE AUS:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich der Elektrotechnik oder qualifizierte Ausbildung als Elektrotechniker (Meister oder Techniker wünschenswert, alternativ mehrjährige Berufserfahrung)
- Berufserfahrung im Gerätebau oder Arbeitsvorbereitung wünschenswert, vorzugsweise im Hochspannungsbereich und/oder Leistungselektronik
- Kostenbewusste, kundenorientierte, analytische und strukturierte Arbeitsweise
- Hohes Prozessverständnis und -treue erforderlich
- Grundkenntnisse in Pulsonix, Solid Works wünschenswert, aber nicht zwingend erforderlich
- Sicherer und routinierter Umgang mit MS-Office
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

WIR BIETEN EINIGES. AUCH PERSPEKTIVEN:

- Eine gründliche Einarbeitung mit individuellem Entwicklungsplan, damit Sie schnell im Team Fuß fassen
- Ein soziales Arbeitsumfeld mit einer ausgezeichneten Betriebskantine, in der täglich frisch gekocht wird
- Moderne Räumlichkeiten im schönen bayerischen Alpenvorland
- Ein Umfeld, das geprägt ist von Kreativität, Teamgeist und Gestaltungsspielraum
- Flache Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen

SIE FINDEN SICH HIER WIEDER?

Dann überzeugen Sie uns davon, dass Sie der richtige Kandidat für diese Stelle sind – wir freuen uns auf Ihr komplettes Profil.