

Arbeitsplaner / Fertigungsplaner (m/w/d)

Die ZSI technology GmbH ist ein seit 1972 auf Nachhaltigkeit setzendes inhabergeführtes, an mehreren Standorten operierendes Unternehmen. Wir liefern innovative technische Entwicklungs- und Fertigungsleistungen für renommierte Unternehmen. In diesem Zusammenhang bieten wir unseren Kunden auch die projektspezifische Unterstützung vor Ort an und suchen einen Arbeitsplaner / Fertigungsplaner (m/w/d) für die Blechbearbeitung.

Start: ASAP
Standort: Erlangen
Vertragsart: Festanstellung

Ihre Aufgaben

- Entwicklung von Fertigungs- und Produktionskonzepten für ein technisch anspruchsvolles Produktspektrum unter Marktbedingungen mit besonderen Anforderungen
- Ermittlung und Planung für die Fertigung von Neu- und Serienteile
- Planung von Arbeitsgängen, Arbeitsfolgen, Materialfluss etc.
- Technologieberatung für Fertigung und Produktentwicklung
- Kontinuierliches Verbesserungsmanagement

Ihr Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung zum Industriemechaniker mit einer Weiterbildung (Technischer oder Bachelor) oder eine vergleichbare Ausbildung
- Einschlägige Berufserfahrung in Fertigungstechnologien
- Sichere Anwendung von MS Office und SAP R/3
- Lösungsorientierte Arbeitsweise, hohes Verantwortungsbewusstsein, Kommunikationsstärke und Durchsetzungsfähigkeit
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse

Das erwartet Sie:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag mit sofortiger Einstiegsmöglichkeit
- Übertarifliche Entlohnungsmöglichkeiten (iGZ Tarifvertrag)
- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben
- Respektvoller Umgang in einer wertschätzenden Unternehmenskultur

Interessiert?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die Sie uns bitte per E-Mail mit Gehaltswunsch, Verfügbarkeit und Ihrer Mobilität unter dem Betreff „Arbeitsplaner (m/w/d)“ an bewerber@zsi-tec.com senden.

Noch Fragen offen? Rufen Sie uns einfach an.

Ihr Ansprechpartner

Katrin Seiderer – Personal Manager
Tel. 09187 70698 - 76
Email: bewerber@zsi-tec.com
ZSI technology GmbH
www.zsi-tec.com