

## HARDWAREKONSTRUKTEUR (m/w) MECHANIK

in der Niederlassung Forchheim

Die FEAG Standorte gingen 1996 aus den Werkstätten für Energie und Automatisierungstechnik des Bereiches Anlagentechnik der Siemens AG hervor. 2003 wurden alle Standorte zu einer Gesellschaft mit Zentrale in Erlangen verschmolzen. 2007 wurde der Geschäftsbetrieb von der FEAG GmbH übernommen.

Wir sind auf dem Gebiet der Elektrotechnik tätig. Den Schwerpunkt bildet die Fertigung elektrischer Komponenten mit dazugehörigen Prüfungen. Zudem sind wir in der Lage, die komplette Prozesskette abwickeln zu können.

Für unsere namhaften und weltweit agierenden Kunden bieten wir effiziente und technische Lösungen in den Bereichen Photovoltaik, Energieerzeugung und -versorgung, Verkehrstechnik, Antriebstechnik, Automatisierungstechnik, Gebäudetechnik, Kommunikationstechnik und Sondertechnik.

Wir beschäftigen über 500 Mitarbeiter in 4 Niederlassungen und 6 Vertriebsstandorten in Deutschland und sind international mit zwei Niederlassungen in der Slowakei und den Vereinigten Arabischen Emiraten präsent.

Für unsere Niederlassung in Forchheim suchen wir zum sofortigen Eintritt einen Hardwarekonstrukteur (m/w) Mechanik.

### **Funktionsinhalt:**

Entwicklung und Konstruktion von mechanischen Komponenten für unsere elektrischen Anlagen in verschiedenen Applikationsbereichen

### **Ihre Aufgaben:**

- In Abstimmung mit dem Elektro-Engineering bearbeiten Sie selbstständig Konstruktionsprojekte von der Ideenfindung bis zur Serienführung.
- Sie berücksichtigen hierbei die entsprechenden Spezifikationen, Konzepte und Montageanforderungen sowie die geltenden Normen.
- Sie arbeiten mit modernen 3D-CAD-Tools (Pro/Engineer, Inventor, AutoCAD).
- Sie bearbeiten definierte Gesamtaufgaben und sind für die Klärung von Schnittstellen zuständig.
- Sie erstellen Ausführungs- und Fertigungsunterlagen mit CAD-Verfahren.
- Sie sind verantwortlich für die technische Auslegung von Kundenspezifikationen.
- Sie sind verantwortlich für die Dokumentation und Revision der durchgeführten Aktivitäten und Arbeitsergebnisse.

### **FEAG GmbH**

z.H. von Herrn Michael Polig  
Daimlerstr. 22. 91301 Forchheim  
M: michael.polig@feag.de

**Ihr Profil:**

- In dieser Funktion verfügen Sie über ein Studium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, angewandte Mechanik oder eine vergleichbare Ausbildung und sind in der Lage, Ihr Qualitätswissen ergebnisorientiert einsetzen zu können.
- Sie sind erfahren in der Konzeption technisch ausgereifter Konstruktionslösungen aus dem Bereich der Elektroanlagen.
- Idealerweise verfügen Sie über FEM-Grundkenntnisse, welche Sie zielorientiert einsetzen können.
- Sie verfügen über sehr gute CAD-Kenntnisse. Normen und Richtlinien sind Ihnen bekannt.
- Sie überzeugen uns durch Ihr methodisches Vorgehen beim Engineering und verfügen über Kenntnisse vorhandener Technologien im Bereich Elektrotechnik.
- Sie zeichnen sich durch eine hohe Flexibilität aus und überzeugen uns zudem durch Ihr Engagement.
- Ihre Team- und Kommunikationsfähigkeit befähigt Sie, sich ergebnisorientiert in bestehende Strukturen einzufinden und darüber hinaus englische Korrespondenz in Wort und Schrift zu führen.

**Ihre Erfahrungen:**

- In dieser Funktion verfügen Sie über erste Erfahrungen in der Entwicklung und Konstruktion von mechanischen Komponenten.

**Zusätzliche Informationen:**

Die Besetzung der ausgeschriebenen Stelle erfolgt zum nächstmöglichen Zeitpunkt. Die Eingruppierung erfolgt entsprechend der Qualifikation.

Die Arbeitszeit ist Vollzeit.

*Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an die Personalabteilung der FEAG GmbH.*

■ **FEAG GmbH**

z.H. von Herrn Michael Polig  
Daimlerstr. 22. 91301 Forchheim  
M: michael.polig@feag.de