

# Softwareentwickler (m/w) für Embedded Programmierung

zum nächstmöglichen Eintrittstermin gesucht.

Die IfTA GmbH ist ein führendes Unternehmen auf dem Gebiet der Messtechnik zur Überwachung und Analyse von Schwingungen. Ein interdisziplinär aufgestelltes Team befähigt uns, Komplettlösungen von der Hardware über die Signalverarbeitung bis zur Visualisierungssoftware erfolgreich aus einer Hand zu liefern. Unsere leistungsstarken und flexiblen Produkte kommen in Industrie und Energieerzeugung in vielfältigen Anwendungsfeldern zum Einsatz. Auf dem Energiesektor sorgen unsere Systeme seit Jahrzehnten weltweit für eine Erhöhung der Effizienz, Verfügbarkeit und Langlebigkeit von stationären Gasturbinen. Unsere Kunden sind internationale Konzerne und Großunternehmen.

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Informatik, der Elektro- und Informationstechnik oder eines vergleichbaren Studiengangs sowie über fundierte Kenntnisse in den nachfolgenden Bereichen:

- Praktische Erfahrung mit DSPs und/oder Mikrocontrollern
- Sehr gute Programmierkenntnisse in C/C++
- Kenntnis mindestens einer Skriptsprache wie z. B. Python
- Erfahrung mit einschlägigen Softwareentwicklungstools wünschenswert (Eclipse, Visual Studio, Git, Gerrit, Trac etc.)
- Sicherer Umgang mit Windows und Linux
- Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

- Leidenschaft für die Softwareentwicklung
- Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Logisches Denken und schnelles Erfassen komplexer Zusammenhänge
- Hohe Lernbereitschaft und Offenheit für Neues

Als Embedded Softwareentwickler (m/w) sind Sie für die Implementierung neuer Anforderungen/ Features sowie für die Pflege und Wartung einer plattformübergreifenden Softwarearchitektur verantwortlich. Im Team erstellen Sie geeignete Lösungsansätze und implementieren diese selbstständig. Intensive Tests auf der Zielhardware und gegenseitige Code Reviews sind für Sie selbstverständlich. Darüber hinaus entwickeln Sie Firmware/ Treiber für den Test und die Ansteuerung neu entwickelter Hardware und unterstützen damit unsere Elektronikentwicklungsabteilung. Im Laufe Ihrer Tätigkeit im Unternehmen besteht die Möglichkeit weiterführende Aufgaben, wie z. B. die Betreuung von Werkstudenten (m/w) oder die Koordination eines Entwicklungsprojektes, zu übernehmen.

- Vielseitige Aufgaben und sehr gute persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Eine flache Hierarchie und kurze Kommunikationswege
- Eine sehr angenehme und produktive Arbeitsatmosphäre
- Die richtigen Rahmenbedingungen für kreative Arbeit im Team (Kaffee-Flatrate, gemeinsames Mittagessen, Team Events etc.)
- Flexible Arbeitszeiten

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

IfTA GmbH  
Frau Iris Lang  
Industriestr. 33  
82194 Gröbenzell  
(bei München)

Tel.: +49 (0) 8142 / 650 51 - 60  
Fax: +49 (0) 8142 / 650 51 - 61

[www.ifta.com](http://www.ifta.com)  
[career@ifta.com](mailto:career@ifta.com)

Wir bitten um Zusendung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen im **pdf-Format** unter Angabe Ihrer **Gehaltsvorstellung**

Über IfTA

Ihr Profil

Ihre Stärken

Ihre Aufgaben

Das erwartet Sie bei uns

Kontakt