

Die **efm**-systems GmbH, ein kleines Unternehmen mit Sitz in Stuttgart, entwickelt und vertreibt als Mikrosystemhaus mikrotechnische Bausteine und miniaturisierte Auswertesysteme für den Aufbau von smarten Sensor-/Aktorsystemen.

Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams suchen wir ab sofort eine/n

Diplomingenieur Elektrotechnik (m/w)

Ihre Tätigkeiten liegen in den Arbeitsgebieten Messtechnik, Sensornetzwerke und Mechatronik. Ihr Arbeitsschwerpunkt liegt in der Entwicklung von Systemen und Geräten, vom Prototyp bis hin zur Kleinserie.

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschul- oder Fachhochschulstudium der Fachrichtung Elektrotechnik oder Mechatronik mit Schwerpunkt Elektrotechnik oder über langjährige Praxiserfahrung auf diesem Gebiet. Kenntnisse in der Programmierung von Mikrocontrollern und Steuerungen wären von Vorteil.

Ihr Vermögen, sich schnell in neue Aufgaben und Problemstellungen einzuarbeiten und die Fähigkeit, selbstständig zu arbeiten und interdisziplinär zu denken, ergänzen Sie durch praktische Fertigkeiten.

Wenn Sie Interesse an einer abwechslungsreichen Aufgabe in einem jungen, wachsenden Unternehmen der Mess- und Regelungstechnik haben, freuen wir uns über Ihre Bewerbung!

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per Post oder E-Mail zu Händen von Frau Schlenker.

efm-systems GmbH
Reinsburgstraße 96/1
70197 Stuttgart
E-Mail: schlenker@efm-systems.de
www.efm-systems.de