



# ENTWICKLUNGSINGENIEUR EMBEDDED SOFTWARE (M/W)

PROFESSIONAL

ID-Nummer: C180

Ort: Raum Ingolstadt

Gemeinsam verbindet uns die Leidenschaft für Technik und Vielfalt. Als erfolgreicher Entwicklungspartner realisieren wir HighEnd-Lösungen für sämtliche Industrie- und Innovationsbranchen. Ob allgemeiner Maschinen- und Anlagenbau, Automotive und Fahrzeugtechnik, Sondermaschinenbau oder Montagetechnik – nutze unsere Flexibilität und arbeite an anspruchsvollen Projekten.

## Deine Aufgaben:

- Auslegung, Realisierung, Test und Nachweis von Embedded Software
- Fertigung und Pflege von entsprechenden Anforderungs-, Test- und Nachweisdokumenten
- Planung und Koordination von Entwicklungs- und Integrationsarbeiten
- Erstellung funktionaler Spezifikationen für Embedded Software
- Mithilfe bei der Erstellung von Angeboten, technischen Konzepten und Kostenschätzungen
- Design und Implementierung von Embedded Software auf Basis marktüblicher Echtzeitbetriebssysteme
- Definition und Aufbau von Test- und Prüfsystemen für Engineering Tests, Nachweisführung und Qualifikationsunterstützung

## Dein Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Diplom, Bachelor, Master) der Fachrichtung Ingenieurwissenschaften, Informatik o.ä. oder vergleichbare Berufsausbildung mit mind. drei Jahren Berufserfahrung
- Qualifikationsschwerpunkte Elektronik, Digital- oder Analogtechnik, Signalverarbeitung wünschenswert
- Mehrjährige Erfahrung in der Entwicklung von Engineering Testsystemen auf Basis NI/LabView erwünscht
- Sehr gute Anwenderkenntnisse mit dem MS-Office-Paket
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind von Vorteil
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit

## Dein Vorteil:

- Eine unbefristete Anstellung und flexible Arbeitszeitgestaltung
- Moderne und kurze Entscheidungswege in einem attraktiven Familienunternehmen
- Mitarbeit in spannenden und zukunftsorientierten Themengebieten

CTE Entwicklungen GmbH

Max-von-Laue-Straße 5  
86156 Augsburg  
www.cte-entwicklungen.de

Recruiting

Tel: +49 821/ 24 640-17  
E-Mail: [jobs@cte-entwicklungen.de](mailto:jobs@cte-entwicklungen.de)

**CTE**  
ENTWICKLUNGEN