



### Bestreiten Sie mit uns den Weg nach oben

Als der Engineering-Spezialist lösen wir sämtliche Aufgaben entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Ob im technischen Büro oder im Team bei unseren Kunden vor Ort unterstützen wir diese bei der Umsetzung von komplexen und anspruchsvollen Aufgaben. Angefangen von vollständigen Entwicklungsprozessen bis hin zum Detail. Dynamic Engineering GmbH bringt qualifizierte Ingenieure mit Unternehmen aus der Industrie und Wirtschaft zusammen. Unser Spektrum umfasst dabei herausfordernde Projekte der Fahrzeugtechnik, Luft- und Raumfahrt, Schienenfahrzeugtechnik sowie Sondermaschinenbau.

Wir suchen für unsere Niederlassung am Standort **Friedrichshafen** einen:

## Software-Entwicklungsingenieur SWE / AUTOSAR (m/w)

### Ihre Aufgaben:

Als Software-Entwicklungsingenieur SWE / AUTOSAR (m/w) umfasst Ihr Tätigkeitsschwerpunkt folgende Aufgaben:

- Implementierung hardwarenaher Software in der Programmiersprache C
- Durchführen von SW-Anforderungsanalysen mit den Entwicklungspartnern
- Entwicklung von SW-Architektur und SW-Design
- Integrieren von SW-Modulen und Betrieb der Software in einer Testumgebung
- Anwendung von Qualitäts- und Sicherheitsnormen im Software-Umfeld
- Dokumentieren von Entwicklungstätigkeiten
- Enge Zusammenarbeit mit Entwicklerteams anderer Standorte sowie anderer Lieferanten

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Elektronik, Informatik oder Mechatronik mit mindestens vier Jahren Berufserfahrung
- Gute Kenntnisse im Bereich Embedded Software
- Kenntnisse der Testmethodik und des Testmanagements
- Hohes Maß an eigenverantwortlichem und selbständigem Arbeiten innerhalb des Projektteams
- Analytisches und fachübergreifendes Denken und Handeln
- Möglichst Vorkenntnisse im Bereich Leistungselektronik oder elektrische Antriebstechnik
- Gute Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Mit DYNAMIC ENGINEERING sind Sie Teil eines Teams, das sich als praxiserfahren, innovativ und durchsetzungsstark auszeichnet. In unserem erfolgreichen und wachsenden Unternehmen bieten wir Ihnen kreative und abwechslungsreiche Aufgabenstellungen, in denen Sie Ihre eigenen Ideen verwirklichen und unsere attraktiven Aufstiegsmöglichkeiten nutzen können.

Unseren Mitarbeitern bieten wir nicht nur eine leistungsgerechte Bezahlung, sondern ermöglichen ihnen langfristige berufliche Perspektiven, angefangen von der fachlichen und sozialen Kompetenz bis hin zur Führungskraft. Dies geschieht durch ein angepasstes Schulungsprogramm und relevante Projekte um die nächste Karrierestufe, beispielsweise vom Projektmitarbeiter zum Projektleiter nachhaltig zu erreichen.

Zusätzlich bieten wir durch interne Schulungsprogramme, die durch unsere Projektmitarbeiter realisiert werden, Fachvorträge an, die sich z.B. an Qualitätsmanager (m/w), Projektleiter (m/w), Konstrukteure (m/w), FEM Berechner (m/w), Versuchsingenieure (m/w), Programmierer (m/w), Automatisierer (m/w) wenden.

### Haben wir Sie überzeugt?

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der Kennziffer MUC-JR-1862

### DYNAMIC ENGINEERING GMBH

#### Niederlassung München:

AP: Frau Tanja Stöckle, HR

Agnes-Pockels-Bogen 1, D-80992 München

phone : +49 (0)89-38169152-0

muenchen@dynamic-engineering.de

[www.dynamic-engineering.de](http://www.dynamic-engineering.de)

