



## 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 unseren Kunden am Standort **München** einen:

## Softwareentwickler (m/w) Embedded Systems - Automotive

### Ihre Aufgaben:

- Entwicklung serienreifer und funktionsorientierter Embedded Systems
- Entwicklung von der Konzeption bis zur Serienreife
- Simulationsbasierte Software-Entwicklung u. a. in C, C++ und Assembler für unterschiedliche Microcontrollersysteme
- Durchführung von Modul- bzw. Systemtest
- Integration und Dokumentation von Steuergeräte-Software
- Abklärung der Schnittstellen mit den entsprechenden Fachabteilungen

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Mikroelektronik, Nachrichtentechnik, physikalische Technik oder vergleichbar
- Erste Erfahrung im Berufsfeld wünschenswert
- Sicherer Umgang mit Tools zur Simulation
- Erfahrung mit Bussystemen wie CAN, LIN und FlexRay
- Erfahrung in der Entwicklung von Software für die Steuerung und Regelung von Geräten
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

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.

Unsere 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-1001

### DYNAMIC ENGINEERING GMBH

#### Niederlassung München:

AP: Frau Juliane Rohmann, HR  
Agnes-Pockels-Bogen 1, D-80992 München  
phone : +49 (0)89-38169152-0  
muenchen@dynamic-engineering.de  
www.dynamic-engineering.de

