



## 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 in **Süddeutschland** einen:

## Softwareentwickler (m/w) ADAS

### Ihre Aufgaben:

Als Softwareentwickler (m/w) ADAS umfasst Ihr Tätigkeitsschwerpunkt folgende Aufgaben:

- Entwicklung im Bereich Fahrerassistenzsysteme
- Requirementserstellung
- Konzepterstellung
- Abstimmung mit Kunden und Lieferanten
- Absicherung und Inbetriebnahme der Software

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Informatik, Elektrotechnik, Fahrzeugbau, oder Nachrichtentechnik bzw. eines vergleichbaren Fachgebiets
- Erfahrung mit DOORs, PTC, ADAS ist wünschenswert
- Gute Programmierkenntnisse in C/C++
- Gute Englischkenntnisse
- Deutschkenntnisse wünschenswert
- Gute Kommunikationsfähigkeit

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-1836

### 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

