



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, Sondermaschinenbau, Medizintechnik sowie IT & Telekommunikation. Wir suchen für unsere Niederlassungen in **München und Ulm** einen:

System Testmanager (m/w/d) Leistungselektronik

Ihre Aufgaben:

- Erstellen und Pflegen des Test- und Terminplans
- Abstimmen der organisationsübergreifenden Testaufteilung mit allen am Projekt beteiligten Partnern
- Koordinieren und Planen aller notwendigen Systemtests mit dem Ziel der termingerechten Durchführung sowie Zusammenführung von Testergebnissen
- Ausarbeitung des Testaufbaus und Ablaufs sowie Auswahl und Verifikation geeigneter Testmittel
- Planen, Koordinieren und Durchführen von Review-Terminen (Testspezifikation, Testergebnis etc.)
- Koordinieren der Bewertung von Kundenlastenheften mit Fokus auf Test- und Prüft Themen
- Teilnahme an SPICE-Assessments

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informationstechnik oder vergleichbar
- Fachkenntnisse im Bereich Elektronik, Mechatronik, Sensorik und Messtechnik
- Fundiertes Verständnis von automobilen Systemen (Hardware, Software, Modelentwicklung)
- Kenntnisse in der Anwendung von PC- und Steuergeräte-Testumgebungen (Vector Tools, etc.)
- Selbständige, systematische und analytische Arbeitsweise
- Kenntnisse der eingesetzten Automotive Diagnosesystemen wünschenswert
- Detaillierte Kenntnisse zu Testmethoden und des Testmanagements wünschenswert
- Fachkenntnisse im Bereich der Leistungselektronik, Messtechnik sowie Kenntnisse der Programmiersprachen LabView
- Sehr gute Deutsch- und 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
Anabe der Kennziffer MUC-STL-2237

DYNAMIC ENGINEERING GMBH
Niederlassung München:
Agnes-Pockels-Bogen 1
D-80992 München

Tel. Nr. : +49 (0)89-38169152-0
bewerbung@dynamic-engineering.de
www.dynamic-engineering.de

