



# Werde mit uns zum Echtzeithelden!

Als Dienstleister und Kleinserienlieferant entwickeln und liefern wir Steuergeräte und (Embedded) Software für die Fahrzeug- und Umwelttechnik auf höchstem Niveau. Unsere 55 Mitarbeiter vereint dabei der unbedingte Wille, innovative Lösungen zu gestalten und so die Produkte der Zukunft zu entwickeln.

„Die Zukunft gehört denen, die die Möglichkeiten erkennen, bevor sie offensichtlich werden.“ - Oscar Wilde

Wenn Sie diese Denkart teilen, dann suchen wir Sie schnellstmöglich zur Verstärkung unseres erfolgreichen Teams als

## Testingenieur (m/w) – am Standort München

Als Testingenieur (m/w) liegt Ihr Schwerpunkt auf funktionalen Tests wobei Sie manuelle und/oder automatisierte Tests durchführen. Sie leiten aus Lastenheften Testfallspezifikationen ab, definieren entsprechend die Anforderungen und legen die Testumgebung fest. Des Weiteren gehört die Implementierung von Testsystemen und die Unterstützung der Kollegen des Hardware-Teams beim Aufbau von Testumgebungen zu Ihren Aufgaben. Sie formulieren Testberichte, Fehlerdokumentationen und Tickets. Außerdem unterstützen Sie die Kollegen bei der Durchführung von elektrischen-, Umwelt- und EMV Tests sowie beim Aufbau von End-of-line Testsystemen.

### Was wir von Ihnen erwarten („must have“)

- Abgeschlossenes Studium in Mechatronik oder Elektrotechnik
- Ausgeprägtes technisches Verständnis
- Grundkenntnisse in der Programmierung
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kreativität sowie strukturierte und selbstständige Arbeitsweise

### Was wir von Ihnen erwarten („nice to have“)

- Erste praktische Erfahrungen im Testbereich
- Kenntnisse in Python
- Kenntnisse in Bussysteme wie z.B. LIN oder CAN
- Kenntnisse in Subversion oder ähnlichem

### Was Sie u.a. von uns erwarten dürfen

- Flache Hierarchien und ein engagiertes, dynamisches Team
- Spannende und abwechslungsreiche Projekte
- Freiraum für eigene Ideen und die Möglichkeit, tatsächlich etwas zu bewirken
- Gemeinsame Events und jede Menge Spaß bei der Arbeit

Sie arbeiten gerne lösungsorientiert und fühlen sich zudem im Automotivbereich wohl? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an [jobs@isys-rts.de](mailto:jobs@isys-rts.de).

Frau Simone Mentz steht Ihnen bei Fragen gerne auch telefonisch zur Verfügung: +49 (0)89 4423068 – 25.