

HIGH-TECH INFIZIERT?

Die **SET Power Systems GmbH** konstruiert und fertigt hochspezialisierte High-Tech-Systeme zur Entwicklung, Analyse und Optimierung von Leistungselektronik. Unter Einsatz neuer Technologien suchen wir die besten Lösungen für unsere Auftraggeber. Als Teil der weltweit agierenden AVL-Gruppe entwickeln wir Benchmark-Produkte für die E-Mobility.

Für unseren Standort in Wangen/Allgäu suchen wir eine/n:

Ingenieur (m/w/d) für Testautomatisierung in NI TestStand und NI LabVIEW

Ihre Aufgaben:

- Sie sind verantwortlich für die Entwicklung von TestStand und LabVIEW basierten Automatisierungssystemen für Entwicklungstests, für Lifetime Tests sowie End-of-Line Prüfungen.
- Sie entwickeln hierfür ein modulares Testframework und passen dieses auf das jeweilige Einsatzgebiet an.
- Darüber hinaus spezifizieren Sie die benötigten Hardware-Komponenten und nehmen diese in Betrieb.
- Sie implementieren kundenspezifische Testläufe sowie Auswertungsalgorithmen und kümmern sich um die Messdatenverwaltung.
- In Ihrer Funktion erstellen Sie die entwicklungsbegleitende und applikationsrelevante Dokumentation.
- Eingebunden in unser Entwicklungsteam bearbeiten Sie die Ihnen zugeordneten Aufgaben eigenverantwortlich in Bezug auf Funktionalität, Termin und Kosten.

Motiviert?

Dann bewerben Sie sich und entwickeln zusammen mit uns die Grundlage für die E-Mobilität von morgen!

Kontakt

Maria Fritzl
Tel.: 07522-91609-131
Mail: jobs-sps@avl.com

Ihr Profil:

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung.
- Idealerweise bringen Sie erste Berufserfahrung im Bereich der Automatisierungstechnik mit.
- Sie verfügen über gute TestStand und/oder LabVIEW Kenntnisse und sind mit den zugehörigen NI-Signalverarbeitungssystemen vertraut.
- Technologie begeistert Sie. Zudem haben Sie die Fähigkeit, interdisziplinär zu denken und arbeiten strukturiert. Sie zeigen hohe Eigeninitiative, Einsatzbereitschaft und Kreativität bei der Entwicklung neuer Lösungen, die Sie gekonnt umsetzen.
- Sie kommunizieren verhandlungssicher in Wort und Schrift (Deutsch und Englisch).
- Wenn Sie auch noch über Kommunikations- und Teamfähigkeit verfügen, sind Sie der ideale Kandidat für uns.

Wir suchen für unsere Kunden die perfekte Lösung. Führende Automobilhersteller, deren Zulieferer, sowie Formel-1 Teams vertrauen weltweit auf unsere Spitzentechnologie. Darauf sind wir stolz. Nutzen Sie den Freiraum den wir bieten, mit Ihren eigenen Ideen und Lösungen Teil unseres Unternehmens zu werden.

