



## Testingenieur(m/w) für Wiesbaden - Embedded Software Systeme

**Fortschritt, Innovation, funktionale Sicherheit - dafür steht tecmata!** Wir testen die eingebettete Software von morgen - und garantieren Qualität für namhafte Kunden. Als unabhängige Tester entwickeln wir Testkonzepte und decken durch unsere Testfälle Systemfehler frühzeitig auf. Das Ziel einwandfreier zuverlässiger Softwarefunktionalitäten erreichen wir - weil wir wissen worauf es bei der Verifikation und Validation ankommt. Sicherheitskritische Systeme, wie Brems- und Lenksystemen, Medizingeräte und Steuerungen der Automatisierungstechnik sind typische Entwicklungen, die wir bis zur TÜV Zertifizierung bedienen.

Möchten Sie Embedded Systeme mit uns ein wenig sicherer machen? Dann bringen Sie Ihr Know-how in unserem Expertenteam in Wiesbaden gerne ein und entwickeln Sie mit uns innovative Tests für Zukunftsprodukte der Industrie!

### Ihre Aufgaben

- Sie entwickeln mit uns komplexe Testframeworks in verschiedensten Sprachen, C#, C++, Python etc.
- Sie erstellen Testspezifikationen auf Basis der Systemspezifikation und analysieren die Anforderungen im Expertenteam
- Sie unterstützen gemeinsam mit dem Engineering-Team bei der Testfallentwicklung und Implementierung
- Sie testen für uns und unsere Kunden SW-Module/Komponenten bis hin zu integrierten HW/SW Systemen z.B. am HIL
- Sie verbessern mit Ihrem Know-how Teststrategien und Vorgehensweisen

### Ihr Profil

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium als Ingenieur, Physiker oder Informatiker und haben praktische Erfahrungen im Testen von Hard- und Softwaresystemen
- Sie besitzen idealerweise gute Kenntnisse in C#, C++, Python, C und bspw. LabView und beherrschen gängige Entwicklungs- und Testmethoden
- Sie haben Erfahrung im Aufbau und im Design von elektronischen Schaltungen, Platinenlayout und Schaltplandesign
- Erfahrungen im Bereich Qualitätssicherung und Prozessoptimierung sind von Vorteil

Sie können sich rasch in komplexe Themen und neue Aufgabengebiete denken und arbeiten gerne im Team. Ihre Vorgehensweise ist strukturiert und sorgfältig. Sie haben ein sicheres Auftreten, kommunizieren gerne, freuen sich auch auf fachliche Diskussionen und haben sehr gute Deutschkenntnisse.

### Darauf können Sie sich freuen!

Erleben Sie eine offene Atmosphäre, in der gegenseitige Unterstützung und Verständnis an der Tagesordnung sind. Eine transparente Kommunikation und kurze Wege tun ein Übriges dazu, dass es sich bei uns gut arbeiten lässt. Wir bieten Ihnen einen zukunftssicheren Arbeitsplatz mit vielen Entwicklungsmöglichkeiten.

### Und - neugierig geworden?

## Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

Senden Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrem möglichen Eintrittstermin an die [career@tecmata.de](mailto:career@tecmata.de)

tecmata GmbH  
Frau Angelika Gluth  
Hagenauer Straße 57  
D-65203 Wiesbaden  
[www.tecmata.de](http://www.tecmata.de)

Haben Sie noch Fragen zu Ihrer Bewerbung, unsere Personalreferentin Angelika Gluth, steht Ihnen sehr gerne unter (0611) 971 318-10 zur Verfügung.