

Softwareentwickler (m/w/d)

Die Zukunft der Mobilität gestalten.



Why Silver Atena?

Silver Atena ist als verlässlicher Lieferant in der Automobilindustrie und starker Partner für Urban Air Mobility sowie erneuerbare Energien im Markt etabliert. Als Premiumentwickler und Lieferant für Hightech-Mobility-Solutions bieten wir dir vielseitige Entwicklungschancen und eine ideale Plattform, um dein Potenzial zu entfalten.

Als Berufseinsteiger kannst du dein Wissen in abwechslungsreichen, zukunftsorientierten Projekten in die Tat umsetzen. Unser teamübergreifender Ansatz ermöglicht es dir, immer neue interessante Themen zu bearbeiten.

Location offer

- Attraktives Vergütungspaket
- Urlaubsgeld, Weihnachtsgeld
- Flexible Arbeitszeiten
- Fachliche Weiterbildungsprogramme
- Regelmäßige Betriebsveranstaltungen

Do you want to shape the future together with us?

Use our online tool.

We are looking forward to your application!

<https://karriere.silver-atenade/bewerberformular>

Job Description:

Als Softwareentwickler (m/w/d) arbeiten Sie für den TOP Innovator 2018/2019 in der höchsten Liga der Elektrotechnik und spielen eine wesentliche Rolle bei weiteren revolutionären Neuentwicklungen sicherheitsrelevanter Steuergeräte im Bereich Automotive und Luftfahrt. Sie begleiten die Entwicklungsarbeit von den frühen Definitionsphasen kompletter Implementierung über Inhouse Tests bis hin zum Test vor Ort beim Kunden.

Your Tasks:

- Spezifikation, Design und Implementierung von sicherheitsrelevanter echtzeitfähiger Steuergerätesoftware
- Entwicklung von Anwendungssoftware und unterstützender Tools für Steuergeräte sowie Testsysteme
- Spezifikation und Durchführung von Software-Tests
- Dokumentation

Requirements:

- Studium der Elektrotechnik, Informatik, Physik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in prozeduralen Programmiersprachen (z.B. C) oder in objektorientierter Programmierung (z.B. JAVA, C#)
- Erste Erfahrungen mit UML sind von Vorteil
- Erste Erfahrungen mit Konfigurationsmanagement und Requirementsmanagement von Vorteil
- Eigenverantwortliche und zielorientierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse