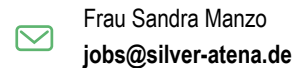
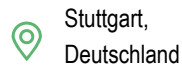


Entwickler Embedded Software Integration (m/w/d)

Die Zukunft der Mobilität gestalten.



Warum 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 Premium-entwickler 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.

Das bieten wir

- Attraktives Vergütungspaket
- Urlaubsgeld, Weihnachtsgeld
- Flexible Arbeitszeiten
- Fachliche Weiterbildungsprogramme
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel
- Regelmäßige Betriebsveranstaltungen

Wollen Sie die Zukunft gemeinsam mit uns gestalten?

Nutzen Sie unser Onlinetool.
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!
<https://karriere.silver-atena.de/bewerberformular>

Stellenbeschreibung:

Deine Leidenschaft ist der dynamische Automotive-Sektor und die komplexen Wechselwirkungen einzelner Bestandteile eines Softwaresystems? Dann bist Du bei uns genau richtig. Als großer Dienstleister und Software - Premium Partner entwickeln wir für OEMs und Tier1s die komplette Steuergerätesoftware nach dem V-Modell und beteiligen uns in agilen Feature-Teams von morgen. Mit Deiner Fachkompetenz entwickelst Du kreative Lösungen für komplexe Aufgabenstellungen, dabei nutzt Du einen hohen Gestaltungsspielraum innerhalb gelebter Entwicklungsprozesse. Gemeinsam mit unserem Team entwickelst und gestaltest Du die Mobilität von morgen!

Ihre Aufgaben:

- Planung und Durchführung der Software Integration
- Inbetriebnahme der Software auf Zielsystem/Steuergerät
- Analyse und Bewertung von μ C Ressourcen
- Prüfung und Bewertung von Kernfunktionen des Systems vor Übergabe an die Testabteilung
- Verantwortung für das SW Konfigurationsmanagement
- Pflege und Wartung von automatisierten Buildumgebungen (z.B. continuous integration über Jenkins)

Ihre Kompetenzen:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informatik oder Physik (Dipl.-Ing. / Bachelor / Master) bzw. vergleichbare Ausbildung / durch Berufserfahrung erworbene Kenntnisse
- Erfahrung im Bereich der Softwareentwicklung unter Einhaltung sicherheitskritischer Software Entwicklungsstandards wie z.B. IEC61508, ISO26262 oder RTCA/DO-178B
- Programmierkenntnisse in C/C++, Skriptsprachen, Versionierungs-/Konfigurations-Tools, cmake
- Eigenverantwortliches und selbständiges Arbeiten in einem Projektteam, Kundenorientierung und Durchsetzungsvermögen
- Sehr gute analytische Fähigkeiten für komplexe Systeme
- Führerschein Klasse B
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

