

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 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.

Das bieten wir

- Attraktives Vergütungspaket
- Urlaubsgeld, Weihnachtsgeld
- Flexible Arbeitszeiten
- Fachliche Weiterbildungsprogramme
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmitteln
- Verpflegungsmöglichkeiten vor Ort
- Kostenfreie Parkmöglichkeiten
- Regelmäßige Betriebsveranstaltungen

Wollen Sie die Zukunft gemeinsam mit uns gestalten?

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



Systementwickler Modellbasierte Entwicklung (m/w/d)

Die Zukunft der Mobilität gestalten.



München,
Deutschland



Herr Fabian Müller
jobs@silver-atenade.com

Stellenbeschreibung:

In dieser Rolle entwickeln Sie Simulink - Modelle zur Auto-Code- Generierung für sicherheitsrelevante Elektronik für komplexe und innovative Systeme.

Ihre Aufgaben:

- Erstellung der Applikations - Software in Matlab/Simulink, inklusive Regler,
- Modellerstellung anhand von Modellrichtlinien für die automatische Code-Generierung
- Entwicklung von Testfällen für die Applikations-Software in Simulink

Ihre Kompetenzen:

- Abgeschlossenes Ingenieursstudium der Fachrichtung Elektrotechnik Informatik, Nachrichtentechnik oder vergleichbarer Studiengang
- Mehrjährige Berufserfahrung in Matlab/Simulink
- Idealerweise Kenntnisse der Simulation von mechatronischen Systemen
- Kenntnisse der ISO 26262 und der DO-178C von Vorteil
- Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise im Projektteam
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse