

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 Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit Flexibilität und eine ideale Plattform, um Ihre Erfahrung einzubringen.

Wir bieten Ihnen vielseitige und anspruchsvolle Tätigkeiten in einem modernen Arbeitsfeld, das immer neue spannende Herausforderungen mit sich bringt.

Das bieten wir

- Flexibles und mobiles Arbeiten
- Gezielte Weiterbildung
- Teamevents und Firmenfeiern
- Frisches Obst und kostenlose Getränke
- Kostenfreie Parkplätze
- Optimale Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel
- Fahrradleasing für Mitarbeiter
- Exklusive Mitarbeiterrabatte (Corporate Benefits)
- Vielfältige Verpflegungsmöglichkeiten vor Ort

Wollen Sie die Zukunft gemeinsam mit uns gestalten?

Nutzen Sie unser Onlinetool. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Zum Bewerbungsformular

Senior Systemingenieur mit Option zur Teamleitung (m/w/d)

Die Zukunft der Mobilität gestalten.

0

Hamburg, Bremen, Deutschland



Frau Claudia Jentsch jobs@silver-atena.de

Stellenbeschreibung:

Durch zahlreiche branchenübergreifende Projekte hat sich Silver Atena in Norddeutschland als zuverlässiger und langjähriger Entwicklungspartner etabliert. Ob Teilentwicklung oder die Entwicklung von Komplettsystemen inklusive Lieferung von Prototypen und Kleinserien, wir finden die richtige Lösung für unsere anspruchsvollen Kunden aus verschiedenen Branchen. Als Senior Systemingenieur arbeiten Sie an Projekten für die Entwicklung von sicherheitsrelevanten Systemen und Applikationen im Bereich der Luftfahrt, regenerativen Energie, Verteidigung, Industrie sowie in verwandten Branchen. Als Bindeglied zwischen Hardware, Software und Mechanik beschreiben und erstellen Sie Systemarchitekturen und übernehmen als technischer Teilprojektleiter Verantwortung.

Option zur Teamleitung

Sie wachsen in die Position der Teamleitung hinein. Schritt für Schritt übernehmen Sie zusätzlich zur technischen Verantwortung auch Führungsaufgaben in Projekten sowie später die fachliche und disziplinarische Leitung Ihres Teams — und tragen damit maßgeblich zur Weiterentwicklung der Abteilung bei.

Ihre Aufgaben:

- Requirements: Analyse von Anforderungen, Erstellung von Systemspezifikationen und Gestaltung von Systementwürfen
- Projektarbeit von der Konzepterstellung und Spezifikation bis zur Serienreife mit Schwerpunkt auf die Systemauslegung
- Spezifikation von Systemfunktionen in Abstimmung mit angrenzenden Schnittstellen
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Ihren Kolleg:innen aus unternehmensinternen Fachabteilungen
- Fachliche Anleitung Ihres Projektteams mit der Perspektive auf weiterführende Führungsverantwortung













Ihre Kompetenzen:

- Abgeschlossenes Studium (Master / Dipl.-Ing. / Promotion) in der Elektrotechnik, Informatik,
 Luft- und Raumfahrttechnik, Flugzeugsystemtechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Praktische Erfahrung mit Requirements Based Engineering (RBE), insbesondere im sicherheitsrelevanten Umfeld
- Fähigkeit zur Darstellung und Lösung komplexer technischer Sachverhalte
- Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise im Projektteam sowie ein hohes Maß an Flexibilität und Kundenorientierung
- Erste Führungserfahrung in Projektteams ist von Vorteil
- Sicheres Auftreten und Überzeugungskraft
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift









