

Wir bei Oswald Iden Engineering sorgen für das optimale Zusammenspiel zwischen Fachkräften mit Ingenieurstudium und Unternehmen im norddeutschen Raum. Wir sehen Potenziale und ermöglichen erfolgreiche Karrieren, auch langfristig. Für uns müssen Mensch und Projekt immer genau zusammenpassen – Job-Fitting nennen wir das. **Der perfekte Job-Fit ist unser Markenzeichen.**

Senior Elektroniker als Systemarchitekt / Systemingenieur für Fahrzeuge in der Wehrtechnik (m/w/d)

(1682)

📍 Standort: Kassel, Hessen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie sind in der Systemarchitektur und der Erstellung von Schnittstellendokumenten versiert? Sie behalten auch bei der Analyse komplexer Fälle und der stets den Überblick und nutzen Ihr technisches Know-how, um effiziente und präzise Ergebnisse zu liefern? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als

Senior Elektroniker als Systemarchitekt / Systemingenieur für Fahrzeuge in der Wehrtechnik (m/w/d) Kassel

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie übernehmen die Definition von Systemarchitekturen und Schnittstellendokumenten für Sub- und Sub-Subsysteme.
- Zudem identifizieren Sie Anwendungsfälle (Use-Case-Analyse) und erarbeiten Systemlösungen in der Systemarchitektur auf (Sub-)Subsystem-Ebene.
- Ihre Aufgaben umfassen die Festlegung von Anforderungen sowie die Erstellung der Spezifikationen für die (Sub-)Subsysteme.
- In enger Zusammenarbeit mit dem Senior Systemingenieur und dem Projektverantwortlichen arbeiten Sie in multidisziplinären Entwicklungsteams. Sie sind verantwortlich für die Durchführung Entwicklungsprozesses auf (Sub-)Subsystemebene nach dem V-Modell.
- Darüber hinaus erstellen Sie das technische Konzept auf Gesamtfahrzeugebene und führen Aufwandsabschätzungen in der Akquise-Phase durch.
- Ihre Analyse und Optimierung von Prozessen umfasst die Konzeptentwicklung zur Nutzung bestehender Plattformen.
- Zudem unterstützen Sie bei Systementwicklungsaktivitäten in Bezug auf Functional Safety, System Safety und Cybersecurity.

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes Hochschulstudium in Elektrotechnik, Mechatronik, Fahrzeugtechnik, Nachrichtentechnik, Informatik, Physik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Erfahrung im Systems Engineering sowie in der Arbeit mit komplexen Systemarchitekturen und Anforderungsmanagement gehört zu Ihrem Kompetenzbereich.
- Sie bringen Kenntnisse in der Systementwicklung nach V-Modell und Automotive-Standards mit.
- Praktische Erfahrungen im Umgang mit DOORS, UML/SysML, Use-Case-Analyse und (Schub-)Systemintegration runden Ihr Profil ab.
- Erste Erfahrungen in den Bereichen Safety, Cybersecurity und EMV sind von Vorteil.
- Ihre ausgeprägte Teamfähigkeit, Ihr Engagement sowie Ihr analytisches Denken und die Bereitschaft zur kontinuierlichen Weiterbildung und Auseinandersetzung mit neuen Technologien zeichnen Sie aus.

Ihre Vorteile bei uns:

- Sicherheit und Fairness: Bei uns erhalten Sie einen unbefristeten Arbeitsvertrag, ein attraktives Gehalt, 30 Urlaubstage und individuelle Zulagen.
- Flexible Arbeitsmodelle: Wo immer die Projekte es erlauben, können Sie bei uns flexibel und mobil arbeiten.
- Attraktive Mobilitätsangebote: Mit unserem Zuschuss zum Deutschlandticket oder einem Job-Rad sind Sie

umweltfreundlich unterwegs.

- Persönliche Weiterentwicklung: Wir haben vielseitige Aufgaben für Sie, die zu Ihnen passen und die Sie voranbringen. Außerdem profitieren Sie von unseren Schulungs- und Fortbildungsangeboten.
- Starkes Onboarding: Wir garantieren Ihnen eine strukturierte Einarbeitung und bieten Ihnen Begleitung bei jedem Projektstart.
- Gemeinsame Freizeitaktivitäten: Mit regelmäßigen Mitarbeiter- und Firmenevents unterstützen wir Sie dabei, sich bei uns gut zu vernetzen und wohlfühlen.
- Respektvolles Miteinander: Ein wertschätzender Umgang ist uns sehr wichtig. Und wir arbeiten nur mit Unternehmen zusammen, die das genauso sehen.

Unsere Timeline für Ihr Job-Fitting: 60 Sekunden für den Versand Ihrer Bewerbung, 24 Stunden für eine Rückmeldung von uns, ein Leben lang profitieren von den spannenden Jobs bei Oswald Iden Engineering!

Wir bieten Ihnen verantwortungsvolle Aufgaben und vielfältige Einblicke in Unternehmen, die Ihre Fähigkeiten wirklich zu schätzen wissen.

Ihre Ansprechpartnerin Jenifer Panzica freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Jenifer Panzica

Schellerdamm 22-24

21079 Hamburg

Tel: +49 40 696 355 704

E-Mail: bewerbung.hamburg-sued@oswald-iden-engineering.de

Abteilung(en): Wehrtechnik