

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**

Entwicklungsingenieur Hardware-Verifikation in der Wehrtechnik (m/w/d)

(2128)

📍 Standort: Kiel

Sie möchten Hardware testen, Prüfumgebungen entwickeln und die Qualität elektronischer Systeme aktiv sicherstellen? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot. Bewerben Sie sich als

Entwicklungsingenieur Hardware-Verifikation in der Wehrtechnik (m/w/d)

Kiel

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie erstellen Verifikationsspezifikationen für funktionale Tests sowie Umwelt- und EMV-Prüfungen und schaffen damit eine strukturierte Grundlage für zuverlässige Testergebnisse.
- Funktionale Tests von Hardwareschaltungen führen Sie eigenständig durch und stellen sicher, dass Systeme den Anforderungen entsprechen.
- Sie begleiten Umwelt- und EMV-Tests in internen und externen Laboren und sorgen für eine fachgerechte Durchführung und Bewertung.
- Die Auswertung und Dokumentation von Prüfergebnissen ermöglicht Ihnen, Transparenz zu schaffen und Optimierungspotenziale gezielt abzuleiten.
- Sie spezifizieren und nehmen modulare Prüfumgebungen, beispielsweise auf Basis von HIL-Systemen, in Betrieb und gestalten moderne Testlandschaften aktiv mit.
- Sie konfigurieren Prüfumgebungen, entwickeln Testskripte zur Automatisierung und erstellen Simulationsmodelle für Sensoren und Aktuatoren, wodurch Sie effiziente und reproduzierbare Testprozesse ermöglichen.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über ein Studium der Elektrotechnik, Elektronik oder eine vergleichbare Qualifikation, alternativ über eine Techniker Ausbildung mit entsprechender Erfahrung.
- Erfahrung in der Hardware-Entwicklung oder -Verifikation ermöglicht Ihnen einen sicheren Umgang mit elektronischen Systemen.
- Sie besitzen gute Englischkenntnisse für die Zusammenarbeit im technischen Umfeld.
- Kenntnisse relevanter Normen und Standards, insbesondere im Bereich Umwelt- und EMV-Anforderungen, unterstützen Ihre tägliche Arbeit.
- Sie bringen idealerweise Erfahrung mit funktionalen Sicherheitsstandards wie IEC 61508 oder ISO 26262 mit.
- Eine strukturierte, analytische Arbeitsweise sowie Interesse an Testautomatisierung und technischen Zusammenhängen runden Ihr Profil ab.

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 Kaya-Madeleine Bücker freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Kaya-Madeleine Bücker

Königsweg 68

24114 Kiel

Tel: 0431 - 221886 83

E-Mail: bewerbung.kiel@oswald-iden-engineering.de

Abteilung(en): Wehrtechnik