

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**

## Ingenieur / Techniker als FMAE Spezialist im Bereich Elektrotechnik (m/w/d)

(1751)

📍 Standort: Kiel

Die funktionale Sicherheit liegt Ihnen am Herzen, und Sie haben bereits erste praktische Erfahrungen in diesem Bereich gesammelt? Mit Ihrem ingenieurwissenschaftlichen Hintergrund und Ihrem technischen Know-how sind Sie bestens gerüstet, um in einem dynamischen Team einen wertvollen Beitrag zu leisten? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als

### Ingenieur / Techniker als FMAE Spezialist im Bereich Elektrotechnik (m/w/d) Kiel

#### Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie sind verantwortlich für die Erstellung von funktionalen Sicherheitsanalysen für elektrische, elektronische und programmierbar elektronische Systeme und koordinieren sowie moderieren alle beteiligten Experten.
- Als Ansprechpartner der internen Fachabteilungen und externen Kunden hinsichtlich der funktionalen Sicherheit nach IEC 61508 und ISO 26262 bringen Sie Ihre Expertise ein.
- Sie beraten bei der Auswahl geeigneter Analysemethoden und führen die erforderlichen Analysen durch.
- Zudem leisten Sie Zuarbeit bei Versuchsspezifikationen und sorgen für eine laufende Berichterstattung sowie Optimierung bestehender Prozesse.
- Ihre strukturierte Arbeitsweise und Ihr Organisationstalent tragen dazu bei, dass alle Beteiligten effizient zusammenarbeiten, um optimale Ergebnisse zu erzielen.
- Ihre ausgeprägten Kommunikationsfähigkeiten und Ihr Teamgeist sind dabei entscheidend, um einen Mehrwert in dieser Position zu schaffen.

#### Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie haben ein abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium, beispielsweise im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder einer vergleichbaren Fachrichtung, erworben und verfügen über erste Berufserfahrung im Bereich der funktionalen Sicherheit.
- Ihre guten Englischkenntnisse in Wort und Schrift ermöglichen Ihnen eine effektive Kommunikation auf internationaler Ebene.
- Sie zeichnen sich durch Teamfähigkeit aus und treten selbstsicher auf, was Ihnen hilft, in interdisziplinären Teams erfolgreich zu agieren.
- Ihr Engagement und Ihre Fachkompetenz tragen dazu bei, dass Sie einen spürbaren Mehrwert in dieser Position schaffen.

#### 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

Königsweg 68

24114 Kiel

Tel: 0431 - 221886 83

E-Mail: [bewerbung.kiel@oswald-iden-engineering.de](mailto:bewerbung.kiel@oswald-iden-engineering.de)

**Abteilung(en):** Elektrotechnik, Maschinenbau, Wehrtechnik