

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 Projektmanager in der Wehrtechnik (m/w/d)

(2120)

📍 Standort: Unterlüß 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie möchten komplexe Projekte eigenverantwortlich steuern, interdisziplinäre Teams koordinieren und aktiv zum Erfolg innovativer Verteidigungsprojekte beitragen? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als

Ingenieur / Techniker als Projektmanager in der Wehrtechnik (m/w/d)

Unterlüß bei Celle

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie übernehmen die Gesamtverantwortung für Projekte rund um den MiRPz Keiler und sorgen für die erfolgreiche Umsetzung von Zeit-, Kosten- und Qualitätszielen.
- In der Koordination interdisziplinärer Projektteams – bestehend aus Entwicklung, Einkauf, Auftragsabwicklung, ILS, Controlling, kaufmännischen Mitarbeitern sowie externen Partnern – stellen Sie einen reibungslosen Informationsfluss und effiziente Zusammenarbeit sicher.
- Als Schnittstelle zu Kunden, Behörden, Service und internen Fachabteilungen tragen Sie aktiv zur Abstimmung komplexer Anforderungen bei und gewährleisten eine transparente Kommunikation.
- Sie übernehmen das Risiko- und Änderungsmanagement innerhalb der Projekte, erstellen Projektpläne, Statusberichte und Entscheidungsgrundlagen und begleiten Tests, Abnahmen und Inbetriebnahmen bis zur erfolgreichen Übergabe.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium oder eine Technikerqualifikation im Bereich Ingenieurwesen oder Wirtschaftsingenieurwesen; eine technische Ausbildung ist von Vorteil.
- Erfahrung im Projektmanagement, idealerweise im wehrtechnischen oder sicherheitsrelevanten Umfeld, sowie technisches Verständnis für gepanzerte Fahrzeuge oder komplexe Systeme zeichnen Sie aus.
- Sie bringen erste Erfahrungen mit Projektmanagement-Methoden und -Tools mit und überzeugen durch Kommunikationsstärke, Durchsetzungsvermögen sowie Organisationsgeschick.
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse, verbunden mit der Bereitschaft zu Dienstreisen, 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 Bücken freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Kaya-Madeleine Bücken

Schellerdamm 22-24

21079 Hamburg

Tel: 040 6963557 04

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

Abteilung(en): Wehrtechnik