

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 Systemingenieur für Integrierte Logistikunterstützung (ILS) (m/w/d)

(1817)

📍 Standort: Bremen

Sie ein erfahrener Systemingenieur (m/w/d) und bringen fundierte Erfahrung im ILS/LSA-Bereich mit? Ihre analytischen Fähigkeiten und Ihr technisches Know-how ermöglichen es Ihnen, komplexe logistische Herausforderungen sowohl im militärischen als auch im zivilen Sektor erfolgreich zu meistern? Dann passen Ihre Fähigkeiten hervorragend zu diesem Jobangebot. Bewerben Sie sich als:

Ingenieur / Techniker als Systemingenieur für Integrierte Logistikunterstützung (ILS) (m/w/d) Bremen

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- In dieser Position sind Sie verantwortlich für die Bearbeitung systemlogistischer Analysen und Konzepte im Rahmen des Integrated Logistics Support (ILS) intern sowie für externe Auftraggeber.
- Sie beschaffen erforderliche Daten, konzipieren und führen ILS/LSA-Aufgaben durch, einschließlich RAMST-Analysen und FMECA.
- Zudem erstellen Sie systemspezifische ILS/LSA-Pläne unter Berücksichtigung relevanter Schnittstellen und führen Systemanalysen zur Entscheidungsfindung durch.
- Ihre Aufgaben umfassen auch die Erstellung von Zuverlässigkeits- und Sicherheitsanalysen sowie die Repräsentation der Abteilung gegenüber Projektleitungen und Behörden, um eine qualitativ hochwertige Projektabwicklung sicherzustellen.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes (Fach-) Hochschulstudium in Maschinenbau, Elektrotechnik, Physik oder einer ähnlichen Fachrichtung.
- Relevante Berufserfahrung mit entsprechenden Vorgehensmodellen im ILS/LSA-Bereich sowohl im militärischen als auch im zivilen Sektor bringen Sie mit.
- Ihre Kenntnisse in der Durchführung logistischer Analysen und der Erstellung von Reports sowie in der Auswertung von LSAR/SSAR sind fundiert.
- Zudem beherrschen Sie gängige ILS/LSA-Standards und Softwaretools wie MS-Excel und SAP.
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse sowie sehr gute Deutschkenntnisse 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 Jenifer Panzica freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Jenifer Panzica

Hollerallee 26

28209 Bremen

Tel: 040 6963557 04

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