

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 als Projektmanager PMO Logistik in der Wehrtechnik (m/w/d)

(1996)

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

Sie möchten Logistikprojekte aktiv gestalten, Prozesse optimieren und in einem internationalen Umfeld Verantwortung übernehmen? Dann passen Ihre Fähigkeiten perfekt zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als

Ingenieur als Projektmanager PMO Logistik in der Wehrtechnik (m/w/d) Kassel

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie unterstützen beim Aufbau und der Pflege einer transparenten Multiprojektübersicht, um komplexe Logistikprojekte übersichtlich zu steuern und erfolgreich umzusetzen.
- Mit Weitblick erstellen Sie die Kapazitätsplanung für Personal und Flächen und sichern damit eine effiziente Ressourcennutzung.
- Sie überwachen und verbessern die Datenqualität in Projektdatenbanken und Reportings – und schaffen so eine solide Entscheidungsgrundlage für das Management.
- Durch Ihre koordinierende Rolle sorgen Sie für einen reibungslosen Abgleich zwischen Produkt- und Logistikplanung und stellen die Abstimmung aller Beteiligten sicher.
- Sie moderieren Workshops, betreuen organisatorische Projekte und agieren als zentrale Schnittstelle zu Global Operations und Global PMO.
- Mit Ihrer Erfahrung treiben Sie die Standardisierung von Methoden, Prozessen und Tools im Logistikprojektmanagement aktiv voran und unterstützen den Informationsfluss bei Eskalationen und Risikomanagement-Themen.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Wirtschaftswissenschaften oder in einer vergleichbaren Fachrichtung.
- Mehrjährige Berufserfahrung im Projektmanagement, idealerweise mit Bezug zur Logistik, ermöglicht es Ihnen, komplexe Themen strukturiert zu steuern.
- Sie überzeugen durch Kommunikationsstärke, Eigeninitiative und Organisationsgeschick – und behalten auch in dynamischen Projekten den Überblick.
- Sehr gute Englischkenntnisse sowie die 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 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