

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 Fit ist unser Markenzeichen.**

Techniker/Ingenieur als Projektleiter im Sondermaschinenbau (m/w/d)

(1883)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie suchen eine Aufgabe, bei der kein Projekt dem anderen gleicht und technisches Projektmanagement echten Mehrwert schafft? Sie übernehmen die Verantwortung für maßgeschneiderte Anlagen- und Vorrichtungslösungen, die individuell für interne Fertigungsprozesse entwickelt werden. Hierbei gestalten Sie die Umsetzung von Sondermaschinenprojekten – strukturiert, teamübergreifend und mit Blick auf Qualität, Zeit und Ressourcen. Bewerben Sie sich als:

Techniker/Ingenieur als Projektleiter im Sondermaschinenbau (m/w/d) Hamburg

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie übernehmen die Leitung komplexer Projekte im Bereich Sondermaschinenbau und Vorrichtungskonstruktion – von der Bedarfsanalyse bis zur Integration in die Fertigung. Dabei betreuen Sie überwiegend interne Kunden und stimmen sich eng mit angrenzenden Fachbereichen ab.
- Sie analysieren projektrelevante Anforderungen, koordinieren sämtliche internen und externen Beteiligten und behalten auch bei übergreifenden Aufgabenstellungen jederzeit den Überblick.
- Die Erstellung von detaillierten Projektplänen gehört ebenso zu Ihrem Verantwortungsbereich wie das Controlling hinsichtlich Budget, Zeitrahmen und Ressourceneinsatz.
- Mit Ihrer methodischen Herangehensweise begleiten Sie Machbarkeitsanalysen, bewerten neue Technologien und bringen fundierte Entscheidungsgrundlagen in die Projektsteuerung ein.
- Sie erstellen alle projektbezogenen Dokumentationen im regulierten Umfeld und sichern damit die vollständige Nachweiskette für technische Lösungen.
- Im laufenden Serienbetrieb begleiten Sie den Life-Cycle der entwickelten Ausrüstung und sorgen für deren nachhaltige Integration in bestehende Prozesse.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Maschinenbau, Produktionstechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen – alternativ über eine Weiterbildung zum Techniker im Bereich Maschinentechnik.
- Sie bringen mehrjährige Erfahrung im Projektmanagement technischer Sonderlösungen mit – idealerweise im Umfeld von Sondermaschinenbau oder fertigungsnaher Entwicklung.
- Kenntnisse in SAP sowie ein sicherer Umgang mit Projektplanungs- und Reportingtools sind für diese Position unerlässlich.
- Sie arbeiten strukturiert, mit hohem Qualitätsanspruch, und haben ein sicheres Gespür für technische Abhängigkeiten sowie regulatorische Anforderungen.
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab – ebenso wie die Fähigkeit, mehrere parallele Projekte eigenverantwortlich und mit klarem Fokus zu steuern.
- Eine IPMA-Zertifizierung oder vergleichbare Erfahrung im klassischen oder hybriden Projektmanagement ist von Vorteil, aber keine Voraussetzung.

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

Wragekamp 11

22397 Hamburg

Tel: +49 40 607 685 67

E-Mail: bewerbung.hamburgnord-ost@oswald-iden-engineering.de

Abteilung(en): Medizintechnik

[Impressum](#)