

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.**

Technischer Produktdesigner / Technischer Zeichner für die Wehrtechnik (m/w/d)

(1660)

 Standort: Bremen

Sie haben bereits Erfahrung in der Erstellung von technischen Zeichnungen sammeln können? Sie behalten auch bei komplexen Vorhaben den Überblick und setzen Ihr Know-how gerne dafür ein, Konstruktions-Projekte voranzubringen? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als

Technischer Produktdesigner / Technischer Zeichner für die Wehrtechnik (m/w/d)

Bremen

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie erstellen normgerechte Produktspezifikationen und bearbeiten die dazugehörigen Produktdaten im PDM-System für Bauteile und Baugruppen.
- Zudem unterstützen Sie bei der die Änderung und Anpassung bestehender 3D-Konstruktionen und setzen vorgegebene Fertigungs-, Fügeverfahren sowie Montagetechniken in normgerechte technische Produktspezifikationen um.
- Ein weiterer Schwerpunkt Ihrer Arbeit liegt im Produktdatenmanagement, einschließlich der Verwaltung von Konstruktionsdaten, Dokumenten und Zeichnungen
- Sie führen Änderungen an bestehenden technischen Produktspezifikationen durch und dokumentieren diese gemäß internen Änderungsprozessen.
- Darüber hinaus erstellen Sie nicht animierte und animierte 3D-Konzepte zur Visualisierung von Konstruktionsideen für Angebote, um diese klar und überzeugend darzustellen

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung als Technischer Produktdesigner (m/w/d) oder Technischer Zeichner (m/w/d) im Bereich Maschinen- oder Sondermaschinenbau oder haben eine vergleichbare Qualifikation.
- Zudem bringen Sie Berufserfahrung in der Erstellung technischer Produktspezifikationen und im Produktdatenmanagement mit SAP-PLM mit.
- Erste Erfahrungen mit gängigen CAD-Programmen, idealerweise Siemens NX, ergänzen Ihr Profil.
- Gute Kenntnisse der geltenden Normen (ISO 8015, ISO GPS 14638), der Maschinenrichtlinie und militärischen Standards (VG, MIL-STD) gehören zu Ihrem Fachwissen.
- Ihre guten Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie eine strukturierte, selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise 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 Alice Pförtner freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Alice Pförtner

Schellerdamm 22-24

21079 Hamburg

Tel: +49 40 696 355 704

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