

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.**

Fertigungstechniker im Maschinen- und Anlagenbau (m/w/d)

(1904)

📍 Standort: Dortmund 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie möchten hochpräzise Montageprozesse verantworten, Ihre technische Expertise im Umgang mit rotierenden Systemen einbringen und dabei die Qualität komplexer Dichtungslösungen sichern? Dann bietet diese Position im internationalen Maschinenbau-Umfeld eine spannende Herausforderung – mit direktem Einfluss auf die Betriebssicherheit industrieller Anlagen, enger Anbindung an Prüffelder und Reparaturprozesse sowie einem dynamischen Umfeld im Bereich Hochleistungskomponenten. Bewerben Sie sich als:

Fertigungstechniker im Maschinen- und Anlagenbau (m/w/d) Dortmund

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie übernehmen die präzise Montage komplexer mechanischer Gleitringdichtungen – insbesondere gasgeschmierter Dichtungen für Kompressoren – und tragen damit wesentlich zur Betriebssicherheit anspruchsvoller Systeme bei.
- Durch sorgfältige Prüfungen und Dokumentation von Maßen sowie das Durchführen von Druckproben stellen Sie die hohe Qualität der Einzelteile und Baugruppen sicher.
- Im Reparaturprozess analysieren Sie den Zustand eingegangener Dichtungen, bestimmen den Reparaturumfang und bereiten wiederverwendbare Komponenten fachgerecht auf – ein entscheidender Beitrag zur Ressourceneffizienz.
- Sie unterstützen aktiv Versuchsaufbauten im Prüffeld und ermöglichen so die Weiterentwicklung und Validierung technischer Lösungen.
- Die strukturierte Arbeitsplatzorganisation nach 6S-Kriterien gestalten Sie aktiv mit und fördern kontinuierliche Verbesserungen in den Fertigungsprozessen.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung und Weiterbildung zum Techniker im Bereich Maschinenbau, Fertigungstechnik, Verfahrenstechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung.
- Erste praktische Erfahrung in der Montage komplexer mechanischer Baugruppen – idealerweise im Bereich Dichtungstechnik oder rotierender Systeme – bringen Sie mit.
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit gängigen mechanischen Messmitteln sind für Sie selbstverständlich.
- Ein hohes Maß an Sorgfalt, Eigenverantwortung und Qualitätsbewusstsein zeichnen Ihre Arbeitsweise aus.
- Flexibilität, Engagement und die Bereitschaft zur Arbeit im Schichtbetrieb runden Ihr Profil ab.

Ihre Vorteile:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag: Sie profitieren von einem sicheren Arbeitsverhältnis mit langfristiger Perspektive.
- Anspruchsvolle Tätigkeit: Es erwartet Sie eine vielseitige und verantwortungsvolle Aufgabe in einem mittelständischen Unternehmen mit internationalem Konzernumfeld.
- Tarifgebundene Vergütung: Sie erhalten ein attraktives Vergütungspaket gemäß dem Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie NRW.
- Flexible Arbeitszeiten: Durch flexible Arbeitszeitmodelle können Sie Berufs- und Privatleben gut miteinander vereinbaren.
- Teamorientiertes Umfeld: Sie arbeiten in einem offenen, motivierten Team mit kollegialem Zusammenhalt

und respektvollem Miteinander.

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 Joelina Schäfer freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Joelina Schäfer

Wragekamp 11

22397 Hamburg

Tel: +49 40 607 685 67

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

Abteilung(en): Anlagenbau