

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.**

Chemisch-technischer Assistent als Chemielaborant im Sondermaschinenbau (m/w/d)

(2079)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie begeistern sich für präzise Messergebnisse, die technologische Entwicklungen im Sondermaschinenbau vorantreiben? Wenn die Planung und Durchführung komplexer Versuchs- und Messreihen Ihr Metier sind und Sie aktiv an der Weiterentwicklung von Laborprozessen mitwirken möchten, bietet diese Position den idealen Rahmen für Ihre Expertise. Bewerben Sie sich als

Chemisch-technischer Assistent als Chemielaborant im Sondermaschinenbau (m/w/d)

Hamburg

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie übernehmen die eigenständige Planung und Betreuung von Versuchs- und Messreihen im Technikum und sorgen so für belastbare Ergebnisse als Basis für technische Weiterentwicklungen.
- Durch Ihre Mitwirkung bei der Prozessentwicklung und der Erprobung neuer Messmethoden leisten Sie einen direkten Beitrag zur Verbesserung bestehender Standards und zur Effizienzsteigerung der Versuchsanlagen.
- Mit dem kontinuierlichen Ausbau und der Überwachung der Messkapazitäten sichern Sie reibungslose Abläufe in der experimentellen Entwicklung.
- Ihre sorgfältige Erstellung und Pflege der Laborberichte und Dokumentationen gewährleistet die Nachverfolgbarkeit sämtlicher Versuchsdaten und unterstützt die Qualitätssicherung im Sondermaschinenbau.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie haben Ihre Ausbildung zum chemisch-technischen Assistenten abgeschlossen oder eine vergleichbare Qualifikation erworben.
- Darüber hinaus bringen Sie erste praktische Erfahrung in der Durchführung, Betreuung und Auswertung von Labormessungen mit – idealerweise im industriellen oder entwicklungsnahen Umfeld.
- Kenntnisse in den Bereichen Permeationsmessung oder Vakuumtechnik sind wünschenswert, aber kein Muss!
- Analytisches Denkvermögen und ein methodisch strukturiertes Vorgehen zeichnen Sie ebenso aus wie Ihre Fähigkeit, auch komplexe Versuchsanordnungen zielgerichtet und gewissenhaft umzusetzen.

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

[Impressum](#)