

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.**

## Elektrotechniker/Ingenieur für die Auftragsabwicklung im Serienmaschinenbau (m/w/d)

(1736)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie möchten Ihre technische Expertise in herausfordernden Projekten einbringen und die Entwicklung hochkomplexer Sondermaschinen aktiv mitgestalten? Als Elektrotechniker/Ingenieur im Serienmaschinenbau erwarten Sie spannende Aufgaben in der Auftragsabwicklung im Bereich "Retro-Fit", bei denen Sie Ihre Fähigkeiten in der Koordination, Konstruktion und Kommunikation optimal einsetzen und weiterentwickeln können. Bewerben Sie sich als:

### Elektrotechniker/Ingenieur für die Auftragsabwicklung im Serienmaschinenbau (m/w/d) Hamburg

#### Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie sind ein wesentlicher Bestandteil des Teams und schaffen einen Mehrwert durch Ihre umfassende Unterstützung in der Auftragsabwicklung von hochkomplexen Sondermaschinen im Bereich "Retro-Fit".
- In Ihrer Rolle als technischer Manager tragen Sie dazu bei, den Erfolg der Projekte sicherzustellen, indem Sie Meilensteingespräche führen und als zentraler Ansprechpartner für Vertriebs- und Kundenfragen fungieren.
- Die sorgfältige Erstellung und Aktualisierung von Stammsätzen, Stücklisten und Zeichnungen, die in Ihrem Verantwortungsbereich liegen, sowie die Durchführung von kleineren Anpassungskonstruktionen sichern die Qualität und Effizienz der Produkte.
- Ihre Fähigkeit zur internen Abstimmung mit Fachbereichen und Zulieferern gewährleistet eine reibungslose Zusammenarbeit und optimale Lösungen.

#### Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie bringen ein abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Elektrotechnik oder Mechatronik oder eine Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) mit, wodurch Sie eine starke Grundlage für innovative technische Lösungen schaffen können.
- Erste berufliche Einblicke in vergleichbare Tätigkeiten, idealerweise im Maschinen- oder Sondermaschinenbau, befähigen Sie, sich schnell in komplexe Projekte einzubringen und wertvolle Impulse zu setzen.
- Ihre fundierten Fähigkeiten in EPLAN Electric P8 ermöglichen es Ihnen, präzise und effiziente Konstruktionen zu erstellen, die maßgeblich zur Projektqualität und Kundenzufriedenheit beitragen.
- Mit Ihrer hohen Teamorientierung, Einsatzbereitschaft und Anpassungsfähigkeit tragen Sie zu einem positiven Arbeitsklima und dynamischen Projektergebnissen bei.

#### 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](mailto:bewerbung.hamburgnord-ost@oswald-iden-engineering.de)

**Abteilung(en):** Maschinenbau

[Impressum](#)