

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.**

Techniker/Ingenieur als Elektrokonstrukteur in der Auftragsabwicklung im Sondermaschinenbau (m/w/d)

(2091)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie sind in der Elektrotechnik zu Hause, sind kommunikativ stark und stimmen sich gerne mit anderen Abteilungen ab, um optimale Lösungen zu erhalten? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als:

Techniker/Ingenieur als Elektrokonstrukteur in der Auftragsabwicklung im Sondermaschinenbau (m/w/d) Hamburg

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie übernehmen die konstruktive Bearbeitung (10-20 %) von Kundenaufträgen und klären alle technischen Details mit angrenzenden Fachabteilungen, um eine termingerechte und qualitativ hochwertige Umsetzung sicherzustellen.
- Die Organisation, Steuerung und Bearbeitung von Arbeitspaketen erfolgt unter Berücksichtigung fachlicher und terminlicher Vorgaben, wodurch eine strukturierte und effiziente Projektabwicklung gewährleistet wird.
- Die Erstellung und Pflege von Stammdaten, Stücklisten sowie Schaltplänen und Layouts in EPLAN P8 sorgen für eine transparente Dokumentation und eine reibungslose Weiterverarbeitung in nachgelagerten Prozessen.
- Sie begleiten darüber hinaus die Montage, Inbetriebnahme und Abnahme, unterstützen bei technischen Fragestellungen – auch beim Kunden vor Ort – und tragen maßgeblich zur erfolgreichen Inbetriebsetzung der Anlagen bei.
- Die Bearbeitung von Kundenanfragen, die Erstellung technischer Angebote sowie kleinere eigenständige Programmierarbeiten an bestehender Maschinensoftware mit dem Siemens TIA Portal, runden das vielseitige Aufgabenspektrum ab.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder Steuerungs- und Regelungstechnik oder alternativ über eine Weiterbildung zum Techniker der Elektrotechnik.
- Idealerweise bringen Sie erste Berufserfahrung in der Elektrokonstruktion im Maschinen- oder Sondermaschinenbau mit und sind mit projektbezogenen Abläufen in der Auftragskonstruktion vertraut.
- Kenntnisse in der SPS-Programmierung, insbesondere mit Siemens S7 im TIA Portal, sowie in der Schaltplanerstellung mit EPLAN Electric P8 werden vorausgesetzt.
- Sie bringen die Bereitschaft zu weltweiten Dienstreisen mit und agieren auch in internationalen Projektumfeldern souverän.
- Eine sorgfältige, strukturierte und proaktive Arbeitsweise zeichnen Sie ebenso aus wie Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Ihre Vorteile:

- Attraktive Zusatzleistungen: Es gelten die jeweiligen Tarifverträge der Metall- und Elektroindustrie, sodass Sie von einer stabilen Vergütung sowie Sonderzahlungen profitieren.
- Flexible Arbeitsbedingungen: Durch Gleitzeit und Homeoffice wird eine gute Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben ermöglicht.
- Tägliche Verpflegung: Im Standort steht eine moderne Kantine zur Verfügung, sodass zum Wohlbefinden beigetragen wird.

- Wissen und Weiterentwicklung: Vielseitige Schulungs- und Weiterbildungsangebote unterstützen die persönliche und berufliche Entwicklung. Fachliche Vertiefung, technische Schulungen und Führungstrainings bieten langfristige Perspektiven und Aufstiegsmöglichkeiten.
- Innovationskraft und Rekorde: Als einer der führenden Technologieanbieter der Branche setzt das Unternehmen regelmäßig neue Maßstäbe.
- Teamgeist und Kollegialität: Ein respektvolles und kollegiales Miteinander sorgt für ein angenehmes Arbeitsumfeld.

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): Elektrotechnik

[Impressum](#)