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.** 

# Techniker/Ingenieur als Planer für Mess-, Steuer- und Regeltechnik im Anlagenbau (m/w/d)

(2015)

Standort: Hannover Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie möchten die MSR-Technik industrieller Anlagen aktiv mitgestalten, technische Lösungen spezifizieren, die später den zuverlässigen Betrieb sicherstellen und Projekte begleiten, in denen Ihre Arbeit direkt wirksam wird? Dann bietet Ihnen diese Position die ideale Kombination aus Planung, Standardisierung und praxisnaher Umsetzung. Bewerben Sie sich jetzt als:

# Techniker/Ingenieur als Planer für Mess-, Steuer- und Regeltechnik im Anlagenbau (m/w/d)

## Hannover/Magdeburg

### **Diese Aufgaben erwarten Sie:**

- Im Zentrum Ihrer Tätigkeit steht die Spezifikation und Auswahl geeigneter Feldgeräte, dabei übernehmen Sie die Betreuung und Ausarbeitung der Messstellen in R+I-Fließbildern und stellen sicher, dass die technische Umsetzung jederzeit den projektspezifischen Anforderungen entspricht.
- Durch die Entwicklung von Automatisierungskonzepten sowie die Koordination externer Automatisierungsdienstleister prägen Sie die technische Ausrichtung der Projekte entscheidend mit.
- Zudem erstellen Sie Montagespezifikationen und Leistungsverzeichnisse, wodurch Sie klare Grundlagen für eine effiziente Umsetzung und transparente Kostenstruktur schaffen.
- In enger Abstimmung mit Fachabteilungen, Lieferanten und Kunden sorgen Sie für eine reibungslos funktionierende technische Kommunikation und tragen damit maßgeblich zur Qualität und Terminsicherheit der Projekte bei.
- Nicht zuletzt unterstützen Sie die Inbetriebnahme der Anlagen, sodass Ihre Planung und Konzeption in der Praxis wirksam werden und Sie den Erfolg Ihrer Arbeit unmittelbar sehen.

# Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie haben ein Studium der Automatisierungs- oder Elektrotechnik abgeschlossen oder verfügen über eine vergleichbare Qualifikation.
- Durch Ihre Erfahrung in der Planung und Spezifikation von MSR-Technik im Anlagenbau kennen Sie die Anforderungen industrieller Projekte und finden sich schnell in neue Aufgabenstellungen ein.
- R+I-Fließbilder und technische Regelwerke sind Ihnen vertraut, sodass Sie fachlich sicher agieren und fundierte Entscheidungen treffen können.
- Von Vorteil ist, wenn Sie bereits mit Planungswerkzeugen wie COMOS oder EPLAN gearbeitet haben und deren Nutzen im Projektalltag einschätzen können.

### **Ihre Vorteile:**

- <u>Sicherer Arbeitsplatz</u>: Sie erhalten einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit einem attraktiven Gehalt, 30 Urlaubstagen und individuellen Zulagen für langfristige Planbarkeit und finanzielle Sicherheit.
- <u>Zukunftsorientierte Projekte:</u> Sie arbeiten aktiv an Projekten im Bereich grüner Wasserstoff und moderner Energietechnik einem Schlüsselbereich für die Energiewende und nachhaltige Technologien.
- Entwicklung mit Perspektive: Durch abwechslungsreiche Aufgaben und gezielte Schulungs- und Weiterbildungsangebote werden Ihre fachliche Expertise und persönliche Entwicklung gefördert individuell und praxisnah.

- <u>Zusammenarbeit im Fokus:</u> In einem teamorientierten Umfeld mit wertschätzendem Miteinander und strukturiertem Onboarding arbeiten Sie mit Kollegen (m/w/d) und Kunden (m/w/d), die auf Augenhöhe agieren.
- <u>Flexible Arbeitsgestaltung</u>: Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten sorgen für eine ausgewogene Work-Life-Balance abgestimmt auf Ihre Lebenssituation und Projektanforderungen.
- <u>Zusätzliche Benefits:</u> Mit Corporate Benefits, einem Zuschuss zum Deutschlandticket oder Bikeleasing profitieren Sie von attraktiven Zusatzleistungen für Ihre Mobilität und Freizeitgestaltung.

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: <a href="mailto:bewerbung.hamburgnord-ost@oswald-iden-engineering.de">bewerbung.hamburgnord-ost@oswald-iden-engineering.de</a>

Abteilung(en): Anlagenbau, Elektrotechnik, Messtechnik

**Impressum**