

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.**

## Ingenieur als Projektingenieur in der Elektrotechnik (m/w/d)

(2121)

📍 Standort: Salzgitter

Sie möchten anspruchsvolle Projekte im Bereich Elektrotechnik planen und aktiv bis zur Umsetzung begleiten? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot. Bewerben Sie sich als

### Ingenieur als Projektingenieur in der Elektrotechnik (m/w/d)

#### Salzgitter

#### Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie erstellen eigenständig Konzept-, Entwurfs- und Ausführungsplanungen im Bereich Elektrotechnik und schaffen damit die Grundlage für erfolgreiche Bauprojekte.
- Die Erstellung von Leistungsverzeichnissen und Leistungsbeschreibungen sowie die Mitwirkung bei Vergaben ermöglicht Ihnen, Projekte wirtschaftlich und technisch optimal aufzustellen.
- Sie ermitteln eigenverantwortlich Zeiten, Aufwände und Kosten und sorgen so für Transparenz und Planungssicherheit im Projektverlauf.
- Durch die Erstellung technischer Inhalte für Genehmigungs- und Haushaltsunterlagen stellen Sie sicher, dass Projekte reibungslos und regelkonform umgesetzt werden können.
- Sie begleiten externe Leistungen in Planung, Fertigung und Bauausführung, prüfen die Ergebnisse und sichern durch Abnahmen die Qualität der Umsetzung.
- Die fachliche Koordination der Bauausführung sowie die Entwicklung von Gegenmaßnahmen bei Abweichungen geben Ihnen direkten Einfluss auf Projekterfolg, Termine und Qualität.

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

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik an einer Hochschule, Fachhochschule oder Ingenieurschule.
- Mehrjährige Erfahrung in der Planung und Bauleitung im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung ermöglicht Ihnen einen sicheren Umgang mit komplexen Projekten.
- Sie kennen die Abwicklung öffentlicher Aufträge sowie die relevanten rechtlichen Rahmenbedingungen und setzen diese sicher in der Praxis um.
- Sie bringen eine gültige oder erfüllbare Zuverlässigkeitsüberprüfung nach § 12b AtG mit.
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative und eine strukturierte sowie zielorientierte Arbeitsweise zeichnen Sie aus.

#### 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 Kaya-Madeleine Bücken freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

**Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG**

Frau Kaya-Madeleine Bücken

Schellerdamm 22-24

21079 Hamburg

Tel: 040 6963557 04

E-Mail: [bewerbung.hamburg-sued@oswald-iden-engineering.de](mailto:bewerbung.hamburg-sued@oswald-iden-engineering.de)