

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.**

## Technischer Zeichner für Architektur & Bauwesen (m/w/d)

(2065)

Standort: Salzgitter

Sie möchten Ihre zeichnerische Expertise im Architektur- und Bauingenieurwesen einbringen, Planung und Ausführung aktiv begleiten und in einem professionellen Umfeld Verantwortung übernehmen? Dann passen Ihre Skills hervorragend zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als

### Technischer Zeichner für Architektur & Bauwesen (m/w/d)

Salzgitter

#### Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie erstellen, begleiten und bewerten Planungen sowie Bauausführungen im Hoch- und Tiefbau und tragen damit direkt zur Qualität und Umsetzbarkeit der Projekte bei.
- Durch eigenständiges technisches Zeichnen mit gängigen Softwareprogrammen schaffen Sie belastbare Grundlagen für Planung, Genehmigung und Bauausführung.
- Die Objekt- und Ausführungsplanung in 2D und 3D bearbeiten Sie selbstständig und sichern konsistente, prüffähige Unterlagen.
- Mit Ihrer fachlichen Zuarbeit bei der Ermittlung von Zeiten, Aufwand und Kosten unterstützen Sie Planung, Bauausführung, Inbetriebnahme und Rechnungsprüfung.
- Sie übernehmen die fachtechnische Betreuung und Koordination externer Planer und stellen Qualität, Termine und technische Konsistenz sicher.
- Die Abstimmung technischer Schnittstellen zwischen den Beteiligten liegt in Ihrer Verantwortung und sorgt für reibungslose Abläufe im Projekt.

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

- Eine abgeschlossene Ausbildung an einer staatlichen oder staatlich anerkannten Hochschule, Ingenieur- oder Technikschule der Fachrichtung Architektur oder Bauingenieurwesen bringen Sie mit.
- Mehrjährige Erfahrung in der Architektur-, Objekt- und Ausführungsplanung sowie im technischen Zeichnen zeichnet Sie aus.
- AutoCAD- und Revit-Kenntnisse in der 2D- und 3D-Modellierung gehören zu Ihrem beruflichen Alltag.
- Die Zuverlässigkeitssicherung nach § 12b AtG erfüllen Sie.
- Eine selbstständige, strukturierte und gewissenhafte Arbeitsweise, Teamfähigkeit, soziale Kompetenz sowie ein hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit runden Ihr Profil ab.

#### 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 wohlzufühlen.

- **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 Bücker freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

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

Frau Kaya-Madeleine Bücker

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)