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.**

Planungsingenieur für Stilllegung und geotechnische Bauwerke (m/w/d)

(2018)

Standort: Peine

Sie verfügen über fundierte ingenieurtechnische Fachkenntnisse im geotechnischen oder bergbaulichen Umfeld und bringen sowohl analytische Fähigkeiten als auch praktische Projekterfahrung mit? Sie arbeiten gerne selbstständig, gehen verantwortungsbewusst mit sicherheitsrelevanten Anforderungen um und haben ein hohes Qualitätsbewusstsein? Dann passen Ihre Kompetenzen hervorragend zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als:

Planungsingenieur für Stilllegung und geotechnische Bauwerke (m/w/d)

Peine bei Hannover

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- In dieser Position übernehmen Sie die selbstständige Bearbeitung komplexer technischingenieurwissenschaftlicher Aufgaben im Rahmen von Stilllegungs- und Infrastrukturprojekten im untertägigen oder geotechnischen Umfeld.
- Sie erstellen fachliche Verfahrens-, Nachweis- und Genehmigungsunterlagen und wirken an der Planung sowie Umsetzung geotechnischer Bauwerke wie Abdichtsystemen oder bautechnischen Sicherungsmaßnahmen mit.
- Ihr Fachwissen ermöglicht Ihnen die Bewertung der Eigenschaften, Funktionalität und Ausführungsqualität von geotechnischen Strukturen. Durch technisch fundierte Analysen stellen Sie sicher, dass alle Maßnahmen regelwerkskonform umgesetzt werden.
- Sie präsentieren Arbeitsergebnisse gegenüber internen und externen Beteiligten und unterstützen die Abstimmung im Rahmen der Projektbearbeitung.
- Darüber hinaus wirken Sie an der Entwicklung und Anwendung von Qualitätssicherungsprogrammen mit und dokumentieren Ihre Arbeitsschritte umfassend und nachvollziehbar.
- Ihre sorgfältige, strukturierte Arbeitsweise trägt wesentlich zur zuverlässigen Planung und erfolgreichen Realisierung der technischen Maßnahmen bei.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium im Bergbau-, Bauingenieurwesen, in der Geotechnik oder über eine vergleichbare ingenieurtechnische Qualifikation.
- In dieser Position arbeiten Sie eigenverantwortlich, daher sind Erfahrungen in der Planung, Bewertung oder Umsetzung von ingenieurtechnischen Bauwerken besonders wertvoll.
- Ihre fundierten Kenntnisse in der Erstellung fachtechnischer Unterlagen und Berichte sind für Ihre täglichen Aufgaben unerlässlich.
- Ebenso bringen Sie ein ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein mit, indem Sie sicherheitsrelevante, qualitätsbezogene und technische Anforderungen gewissenhaft berücksichtigen.
- Die Einhaltung technischer Vorgaben und genehmigungsrelevanter Anforderungen ist entscheidend daher überzeugen Sie mit Sorgfalt, analytischem Denken und einem hohen Qualitätsanspruch bei der Prüfung, Dokumentation und Bewertung der durchgeführten Maßnahmen.

Ihre Vorteile bei uns:

• <u>Sicherheit und Fairness</u>: 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.
- <u>Attraktive Mobilitätsangebote</u>: Mit unserem Zuschuss zum Deutschlandticket oder einem Job-Rad sind Sie umweltfreundlich unterwegs.
- <u>Persönliche Weiterentwicklung</u>: Wir haben vielseitige Aufgaben für Sie, die zu Ihnen passen und die Sie voranbringen. Außerdem profitieren Sie von unseren Schulungs- und Fortbildungsangeboten.
- <u>Starkes Onboarding</u>: Wir garantieren Ihnen eine strukturierte Einarbeitung und bieten Ihnen Begleitung bei jedem Projektstart.
- <u>Gemeinsame Freizeitaktivitäten</u>: 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