



Wir suchen Dich

INGENIEUR

- Entwicklung und Optimierung von Fundamentlösungen
- Durchführung von Tragwerksplanungen und statischen
- Koordination und Überwachung von Bauprojekten
- Erstellung von technischen Dokumentationen, Berichten und Gutachten

JOBDESCHEIBUNG

Die Deutsche Schraubfundament GmbH ist ein expandierendes Unternehmen aus Brechen bei Limburg. Unser Bestreben ist es, mit innovativen Schraubfundament-Systemen im Fundamentbau neue Wege zu gehen und den klassischen Werkstoff Beton in diesem Bereich abzulösen. Wir verstehen uns als Komplett-Lösungsanbieter für unsere Kunden. Daher liefern wir nicht nur die notwendige „Hardware“, sondern bieten einen Full-Service von der Planung und Statik, über die Montage bis hin zur Möglichkeit, Maschinen und ganze Schraubfundamente zu mieten. Wir helfen dabei, das Bauprojekt möglichst schnell Realität werden zu lassen. Unsere Kunden schätzen neben der schnellen Installation insbesondere die Flexibilität, die sie mit einer Schraubfundament-Lösung gegenüber klassischen Betonfundamenten erhalten. Gleichzeitig freuen sie sich, einen nennenswerten Beitrag zur Umweltschonung und Verbesserung der globalen CO₂-Bilanz zu leisten.

Handwerkliches Geschick trifft Mitdenker – Das solltest Du mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Bauingenieurwesen oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Tragwerksplanung und Konstruktion im Hoch- oder Tiefbau
- Fundierte Kenntnisse in der statischen Berechnungssoftware (z.B. Dlubal RFEM, RSTAB, SAP2000)
- Erfahrung in der Entwicklung und Umsetzung von geotechnischen Konzepten von Vorteil
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Zu Deinen Aufgaben gehört:

- Entwicklung und Optimierung von Fundamentlösungen unter Berücksichtigung geotechnischer und statischer Anforderungen
- Durchführung von Tragwerksplanungen und statischen Berechnungen für Schraubfundamente und andere innovative Fundamentkonzepte
- Koordination und Überwachung von Bauprojekten in enger Zusammenarbeit mit internen und externen Projektbeteiligten
- Erstellung von technischen Dokumentationen, Berichten und Gutachten
- Unterstützung bei der Weiterentwicklung und Optimierung unserer Produkte und Dienstleistungen

Leistung trifft Wertschätzung – Das bieten wir:

- 30 Tage Urlaub + einen freien Tag an deinem Geburtstag
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Einen abwechslungsreichen und langfristigen Arbeitsplatz in einer Zukunftsbranche
- Ein angenehmes Arbeitsklima
- Leistungsgerechte Bezahlung
- Anspruchsvolle Herausforderungen
- wir stellen Ihnen die besten Werkzeuge zur Verfügung

Bewerbungen an

e.holl@deusag.com

Komm jetzt in unser Team