

Projektleitung Ingenieur-, Hafen und Wasserbau

Oldenburg

Das Unternehmen | Die Unternehmensgruppe ist ein mittelständisches und bankenunabhängiges Familienunternehmen der Baubranche mit ca. 1300 Mitarbeitern, davon ca. 350 Ingenieure (51 TGA-Ingenieure). Seit 1928 bestehen Erfahrungen in den Leistungsbereichen des Tief- und Straßenbaus, des Schlüsselfertigbaus als Generalunternehmer sowie des Ingenieur-, Hafen- und Wasserbaus mit einer Betriebsleistung von ca. € 600 Mio. in 2020. Die gesamte Wertschöpfungskette des Bauens wird durch das bundesweite technische Gebäudemanagement mit ca. 500 Objekten abgerundet. Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter profitieren von vielfältigen Karrieremöglichkeiten und langfristigen Perspektiven in einem von Kollegialität und Vertrauen geprägtem Arbeitsklima.

Von einer wunsch- und sachgerechten Planung über eine hochwertige und zuverlässige Ausführung bis zur Zeit und Kosten sparenden Bewirtschaftung können sich die Kunden in jeder Phase des Projekts auf Perfektion verlassen. Dafür stehen die Leistungsfähigkeit, die Erfahrung, die Planungskompetenz und das Ergebnis.

Der Ingenieurwasserbau | Der Ingenieurwasserbau verbindet eine lückenlose Spezialkompetenz mit intensiver Forschung und Entwicklung. Darüber hinaus stehen die Erfahrung aus unterschiedlichsten erfolgreich umgesetzten Projekten sowie leistungsfähige Geräte und Maschinen zur Verfügung. Aber vor allem wird der Ingenieurwasserbau getragen von erfahrenen Spezialisten wie Tragwerksplanern, Geotechnikern und Konstrukteuren, die mit Begeisterung erstklassige Lösungen für anspruchsvolle Aufgaben im Hafenbau, im Bereich Offshore / Nearshore sowie im Ingenieur- und konstruktiven Wasserbau entwickeln.

Der Leistungsbereich Ingenieurwasserbau plant, projiziert und realisiert sämtliche im Hafenbau anstehenden Objekte – von Kaianlagen über Trockendocks bis hin zu Fähranlegern. Im Ingenieur- und Wasserbau reicht die Kompetenz von Gründungen für Brückenbauwerke über die Errichtung von Dükern, Trogbauwerken und Schleusen bis hin zu Spundwandarbeiten und Rammarbeiten aller Art.

Offshore / Nearshore: Auch im küstennahen Bereich und auf dem Meer wird auf bestehendes Know-how und Erfahrung zurückgegriffen – zum Beispiel bei der Installation von Fundamenten für Offshore-Windparks.

Aufgaben im Stahl- und Stahlwasserbau sind in der Stahlbauwerkstatt in besten Händen. Hier stehen qualifiziertes, erfahrenes Personal und erstklassige Technik zur Verfügung, zum Beispiel eine leistungsfähige Brennschneideanlage für modernes Autogenschneiden.

Das Team | Neben der Niederlassungsleitung sind zwei operative Bereichsleiter, vier Projektleiter, drei Kalkulatoren, ein Einkäufer, ein Arbeitsvorbereiter, fünf Poliere und 40 gewerbliche Mitarbeiter sowie zwei Assistenzen für ein Jahresbauvolumen von derzeit ca. € 10 Mio. verantwortlich. Die Projektvolumen sind in einer Größenordnung von € 500 T bis € 50 Mio.

Die Position | Für das Team am Standort in Oldenburg suchen wir Sie als Projektleitung (m/w/d) im Bereich Ingenieur-, Hafen- und Wasserbau.

Die Aufgabe | operative Leitung, Betreuung und Abwicklung der Baustellen in Norddeutschland; Planungsverfolgung; Verantwortung der Termin-, Kosten- und Qualitätskontrolle; Einkaufsbedarf aus Leistungsverzeichnissen ermitteln; NU-Einkauf mit Unterstützung des hauseigenen Einkaufs; Übernahme von Arbeitsvorbereitung, Projektcontrolling und -management; Disposition und Verantwortung für Personal- und Großgeräte im Ingenieur- und Wasserbau; Betreuung von Bauherren, Partner- und Nachunternehmern; Abnahmen und Abrechnung sowie Dokumentation

Die Anforderung | abgeschlossenes Studium im Bereich Bauingenieurwesen mit der Vertiefung im konstruktiven Ingenieurbau oder Wirtschaftsingenieurwesen Fachrichtung Bau; Bauleitungserfahrung im Ingenieur-, Hafen- und Wasserbau sowie sichere Anwendung fachspezifischer Software sowie gerne gute Englischkenntnisse

Das Angebot | unbefristete Festanstellung ohne Probezeit; gründliche Einarbeitung; attraktive leistungsgerechte Vergütung mit betrieblicher Altersvorsorge; Abwicklung von Bauvorhaben mit einem der deutschlandweit größten Wasserbaugerätefuhrparks; vielschichtiges Aufgabenspektrum in einer zukunfts- und auftragssicheren Branche; langjähriges Planungserfahrungen durch unser das eigene Technische Büro; familiäre Arbeitsatmosphäre mit kultureller Vielfalt; offene Kommunikation und Teamarbeit; vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten und Planungssicherheit durch lange Betriebszugehörigkeiten; Berufspraxis auf nationaler und internationaler Ebene möglich; vielfältige und individuelle Fachschulungen sowie Schulungen zur Entwicklung der persönlichen Kompetenz; 30 Urlaubstage sowie tarifliche Anpassungen; Firmen-Pkw auch zur privaten Nutzung; modernste Arbeitsplätze und technische Ausrüstung auf dem aktuellsten Stand; lange Betriebszugehörigkeiten und eine Fluktuationsquote von deutlich unter 10 %.