

Als Unternehmen und Netzwerk sind wir in den Bereichen Aufbau zukunftsorientierter, digitaler und regenerativer Infrastruktur tätig. Unser Team unterstützt vor Ort unsere internationalen Kunden in den Bereichen Offshore Windenergie, Trassenbau (Mast- und Betonbau), 5G Mobilfunkmasten sowie Fertigungsüberwachung und Projektmanagement. Unsere Kollegen sind erfahrene Experten in Ihrem Gebiet. So können wir sicher gehen, die Herausforderungen unserer Kunden individuell zu lösen.

Wir sind ein flexibles motiviertes Team was Selbstständigkeit und Individualität schätzt. Für unsere in Deutschland befindlichen Baustellen suchen wir:

Bauingenieur -m/w/d - (ggf. auch erfahrener Stahlbetonbaumeister oder Techniker) für die Qualitätssicherung, Bauüberwachung und Bauleitung

Deine Aufgaben

- Fundamentbau in Stahlbetonbauweise
- Tiefgründung mittels Bohrpfahl und Ramppfahl
- Erdbau
- Wegebau in Schotterbauweise
- Wasserhaltung
- Dokumentation - Erstellung von Tages- und Wochenberichten)

Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium des Bauingenieurwesens oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung
- Betontechnologisches Fachwissen Stahlbeton (z.B. E Schein)
- Grundkenntnisse Schweißarbeiten (z.B. VT Schein)
- Statisches Grundverständnis
- Bodenmechanische Grundkenntnisse
- HSE-Verständnis auf der Baustelle
- Idealerweise SIVV-Zulassung
- Erfahrung Nachtragsmanagement & Kalkulation von Bauleistungen
- Gute Kommunikationsfähigkeit, sicherer Umgang mit Kunden und Projektbeteiligten sowie Integration in deren Teamstruktur.
- Selbstständiges kundenorientiertes Handeln.
- Einwandfreies Deutsch in Wort und Schrift (Level C1) erforderlich
- Führerschein Klasse B und Reisebereitschaft

Unser Angebot

- Flexible Arbeitszeiten
- Überdurchschnittliche Bezahlung
- Dienstfahrzeug oder Bahncard, E Bike Leasing
- Modernes IT-Equipment
- Individuelle Weiterbildungen
- Zuschüsse zur Altersvorsorge oder individuelle Versicherungsleistungen

Für Rückfragen steht Gregory Flechtker unter +49 1777020671 jederzeit gerne zur Verfügung.