



Unter dem Dach der **BAUER Resources GmbH** agieren mehrere Geschäftsbereiche und Tochterunternehmen als Service-Dienstleister in den Bereichen Bohrdienstleistungen und Brunnenbau, Umwelttechnik, Pflanzenkläranlagen, Bergbau und Sanierung.

Junior Projektkalkulator Verfahrenstechnik (gn)

Stellennummer: req1379

Ergänzen Sie unser Team am Standort Schrobenhausen (alternativ auch an den Standorten Hürth und Hamburg) als Junior Projektkalkulator Verfahrenstechnik (gn).

Das erwartet Sie in Ihrer neuen Rolle:

- Mitwirkung bei der Kalkulation von Aufbereitungsverfahren für Wasser- und Luftreinigungsanlagen im Altlastenbereich
- Analyse von technischen Anforderungen und Erstellung von Kostenschätzungen
- Zusammenarbeit mit verschiedenen Abteilungen, um relevante Daten für die Kalkulation zu sammeln
- Bewertung von Risiken und Chancen in Bezug auf die Kostenschätzungen
- Beratung von Kunden und Unterstützung des Vertriebs

Damit überzeugen Sie uns:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich der Verfahrenstechnik, Umwelttechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder einer verwandten Disziplin
- Idealerweise erste praktische Erfahrungen oder Praktika im Bereich der Projektkalkulation oder des Projektmanagements
- Gute Kenntnisse in MS-Office, hohe IT-Affinität
- Analytisches Denkvermögen und die Fähigkeit, komplexe Zusammenhänge zu verstehen
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen (max. 30 %)

Das bieten wir Ihnen:

- Attraktives Vergütungspaket (Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie leistungsgerechte Bezahlung)
- 30 Urlaubstage
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- Direkte Einbindung und Mitarbeit bei laufenden Projekten
- Umfassendes Onboarding mit persönlich zugeteiltem Paten

Ihr Kontakt:

Theresa Rieder, +49(8252)97-3552



Die BAUER Gruppe ist führender Anbieter von Dienstleistungen, Maschinen und Produkten für Boden und Grundwasser und erwirtschaftet mit rund 12.000 Mitarbeitern eine Gesamtkonzernleistung von 1,7 Mrd. Euro.

Die Geschäftstätigkeit des Konzerns ist in drei zukunftsorientierte Segmente aufgeteilt: Bau, Maschinen und Resources.