

Stellenausschreibung „Projektleitung“ in der Abteilung Rückbau

Wir suchen eine/n neue/n Mitarbeiter/in, um unser Team in der Rückbauabteilung zu verstärken!

Deine Aufgaben

Als Mitarbeiter in der Rückbauabteilung bearbeitest Du selbstständig oder im Team verschiedene und wechselnde Projekte, einschließlich der fachlichen Erstellung von Gutachten, dies beinhaltet die Koordination und Umsetzung der notwendigen Geländearbeiten, und erarbeitest planerische Lösungen für individuellen Aufgabenstellungen. Weitere Aufgaben sind:

- Erstellung von Schadstoffgutachten und Abrisskatastern,
- Gebäudebegehungen und Bauteilöffnungen einschließlich Probenahme,
- Erarbeitung von unterschiedlichen Planungsleistungen, wie die Erstellung von Kostenschätzungen, Ausschreibungen, Rückbaukonzepten, Sanierungsplanungen usw.,
- Fachgutachterliche Begleitung von Sanierungsmaßnahmen,
- örtliche Bauüberwachung bei Rückbauvorhaben,
- direkter Kontakt zum Kunden, Erstellung von Angeboten, etc.

Dein Können

Das erwarten wir von Dir:

- Abgeschlossenes Studium (M. Sc.) der Fachrichtung Geowissenschaften, Geographie, Bauingenieurwesen, Architektur, Materialwissenschaften oder vergleichbarer Naturwissenschaften,
- Führerschein Klasse B,
- die Bereitschaft, Dich in neue, komplexe Themen einzuarbeiten, unter fachlicher Anleitung zu lernen und selbstständig verantwortungsvolle Aufgaben zu bearbeiten,
- die Fähigkeit, komplizierte Zusammenhänge zu verstehen, zu analysieren und Kausalzusammenhänge zu erkennen, zu formulieren und zu vermitteln,
- Du kannst mit schwierigen Situationen umgehen und behältst im Umgang mit Kunden, Projektpartnern und anderen Beteiligten stets ein professionelles Auftreten,
- Engagement und Identifikation mit den Dir übertragenen Aufgaben und Projekten.

Wir freuen uns über:

- Bereits gesammelte Erfahrungen im selbstständigen, projektbezogenen Arbeiten bzw. in der Arbeitsweise von Ingenieurbüros sind von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich,
- Know-How in GIS-Programmen, AutoCAD oder ähnlicher Geo- und Planungssoftware beziehungsweise technisches und EDV-bezogenes Interesse.

Das bieten wir Dir:

Als mittelständiges, standortbasiertes Ingenieurbüro mit langjähriger Erfahrung am Markt mit etablierten Arbeitsfeldern in den Bereichen Baugrund, Baugrubenplanung und Altlastenbewertung, die durch stetige Weiterentwicklung von Arbeitsmethoden und Produkten ergänzt wird (wie z.B. Laserscanning, 3D-Modellierung, BIM-Implementierung), bieten sich alle erdenklichen Entfaltungsmöglichkeiten, von der Mitarbeit im internen Prozessmanagement bis hin zur Entwicklung neuer Produkte und Abteilungszweige.

Neben einer unbefristeten Stelle mit einem in der Branche überdurchschnittlichem Gehalt auf Verhandlungsbasis, bieten sich Dir zahlreiche Entwicklungsmöglichkeiten innerhalb der Firma mit hohem Potenzial zur Mitgestaltung und dem Einbringen Deiner eigenen Ideen.

Zudem wirst Du bei deiner Arbeit umfangreiches Fachwissen und Qualifikationen innerhalb der Abteilung im Rückbau, aber auch aus den Fachbereichen unserer Firma, wie etwa der Altlasten- oder Baugrubenabteilung, durch die enge Zusammenarbeit bei projektspezifischen Aufgabenstellungen erlangen.

Das kannst Du bei uns lernen:

- Erkennen und Bewerten von Gebäudeschadstoffen,
- Umgang mit Projektmanagement,
- Erstellen und Bewerten von projektbezogenen Kostenermittlungen,
- Umgang in schwierigen Verhandlungen und Durchsetzungsvermögen,
- Berufserfahrung im sicheren Umfeld mit Rückgriff auf das Wissen erfahrener Kollegen.

Unser Angebot umfasst außerdem:

- intensive Ausbildung zum Gutachter für Gebäudeschadstoffe und Rückbau,
- Aufgabenbezogene Schulungen und Lehrgänge z.B. zum staatlich anerkannten Asbestsachkundigen nach TRGS 519, zur Sachkunde für Sicherheit und Gesundheitsschutz bei Arbeiten in kontaminierten Bereichen nach DGUV Regel 101-004, oder zum zertifizierten Probenehmer nach PN 98,
- Spannende regionale und überregionale Projekte mit denen Du dich identifizieren kannst,
- einen attraktiven Mix aus Außendiensttätigkeiten mittels Firmenfahrzeugen und Innendienst in modernisierten Büroräumen,
- die Möglichkeit zum Homeoffice mittels Firmenlaptop und Firmenhandy,
- Freie Arbeitseinteilung,
- eine offene, freundliche und kollegiale Arbeitsatmosphäre.

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Mehr Informationen zu uns findest du hier:

Homepage: www.geoconsulting.de

Wir freuen uns über den Eingang Deiner Bewerbungsunterlagen an folgende

Email-Adresse: bewerbung@geoconsulting.de

mit dem Betreff: **Bewerbung_RB_Nachname**

Bei Rückfragen zur Bewerbung und zu der ausgeschriebenen Stelle wende dich bitte an

Martin Blasche, per Email m.blasche@geoconsulting.de oder telefonisch 0177-8989723
oder

Philipp Gerbecks, per Email p.gerbecks@geoconsulting.de oder telefonisch 0228-98972-82.