

Stellenprofil: Projektmitarbeiter Deponiebaumaßnahme

Ausbildung / Fachrichtung

- Bau- / Umweltingenieur, (Ingenieur) Geologe / Geograph / Geoökologe / Geotechniker oder vergleichbar; ggf. (Tief)Bautechniker.
- Abgeschlossenes Hochschulstudium erwünscht (Dipl.-Ing, Dipl.-Geol., Dipl.-Geoök., Dipl.-Geogr., M. Sc., M. Eng., B. Sc, B. Eng.), ggf. staatl. gepr. (Tief)Bautechniker.
- Berufseinsteiger; gerne mit einschlägiger Berufserfahrung im Bereich der Umweltingenieurwissenschaften oder Geowissenschaften.
- Erfahrungen im Baustellenbetrieb bzw. im Ingenieur- / Gutachterunternehmen erwünscht.

Inhalte / Kenntnisse / Fähigkeiten

- Erfahrung in den Bereichen (Ingenieur-) Geologie, Umwelt- / Hydrogeologie, (Umwelt)Ingenieurwissenschaften, vorzugsweise für die Fachbereiche Tiefbau, Deponiebau, Altlasten oder (Nach)Bergbau.
- Gute Fachkenntnisse, insb. in den Bereichen (Hydro- / Ingenieur-)Geologie, Deponie- / Tiefbau und / oder Altlastenerkundung / -bewertung.
- Gute EDV-Kenntnisse (Standardsoftware des MS-Office-Pakets), Fachanwendungskennntnisse, z.B. GIS, CAD von Vorteil.
- Saubere, strukturierte Arbeitsweise.
- Eigener Qualitätsanspruch, Lösungs- und zielorientierte Arbeitsweise.
- Teamfähigkeit.
- Gute Ausdrucksweise.
- Führerschein Klasse B (früher 3).
- Bereitschaft zum projektbezogenen Einsatz vorausgesetzt: Baustelleneinsatz im Raum Schwandorf vorgesehen (5-Tage-Woche).

Tätigkeit / Funktion

Für die Abwicklung einer komplexen Deponiebaumaßnahme suchen wir zur Unterstützung unserer örtlichen Bauüberwachung einen Bau- / Umweltingenieur, (Ingenieur)Geologe / Geograph / Geoökologe / Geotechniker oder vergleichbar (ggf. (Tief)Bautechniker). Ihre Tätigkeit umfasst neben der Koordination auch die Dokumentation des Baugeschehens und der Bauqualität im Rahmen eines bestehenden Qualitätsmanagementplanes. Als Teil der örtlichen Bauüberwachung agieren Sie im Zusammenspiel mit Ihren Kollegen vor Ort sowie unterschiedlichen Beteiligten (geotechnischer

Sachverständiger, Fremdprüfung, AG-Vermessung etc.) als überwachende, dokumentierende und anweisende / testierende Stelle.

In Abstimmung mit der Bauoberleitung erledigen Sie die Vor-Ort-Koordination zwischen Fremdprüfung und Bauleitung des Auftragnehmers (AN). Hierzu überwachen Sie mit Weisungsbefugnis gegenüber dem AN die Übereinstimmung mit den zur Ausführung genehmigten Unterlagen sowie der Einhaltung der anerkannten Regeln der Technik und der Vorschriften. Zu Ihrem Aufgabengebiet gehört die fachtechnische, rechnerische und wirtschaftliche Rechnungsprüfung und die Freigabe von Regieleistungen in Zusammenarbeit mit Ihren Kollegen vor Ort. Zu Ihren Tätigkeiten gehört:

- Führen des Baustellentagebuchs (inkl. entsprechender Dokumentation).
- Prüfen der Bautageberichte des AN.
- Teilnahme an Baustellen-Jour-Fixe, Mitwirkung bei der Erstellung der Protokolle und Weiterleitung an die fachlich Beteiligten.
- Überwachung der Ausführung auf Übereinstimmung mit der Planung und dem Bauvertrag, incl. QMP etc.
- Gemeinsames Aufmaß mit den ausführenden Unternehmen.
- Mitwirken bei der Abnahme von Lieferungen und Leistungen (formelle VOB Abnahme).
- Überwachung bei der Beseitigung von festgestellten Mängeln.
- Eigenständige Abstimmung mit der Fremdprüfung, dem Vermessungsbüro, den zusätzlichen Sachverständigen, der Bauleitung des AN, dem SiGeKo sowie dem BGR-128-Koordinator.
- Abstimmung und Kommunikation mit den Genehmigungs- und Fachbehörden auf Anweisung der BOL.
- Mitwirkung an der (ingenieur- / hydro)geologischen Dokumentation im Projektgebiet.
- Ggf. Probenahme / -dokumentation (Boden, Wasser, Ingenieurgeologie / Geotechnik).

Sie arbeiten gern in einem jungen und eingespielten Team, haben Freude an baustellenbezogenen Tätigkeiten sowie an einer Einbettung in ein umwelttechnisch und geoökologisch herausforderndes Großprojekt? Dann bewerben Sie sich mit aussagekräftigen Unterlagen bei BASE TECHNOLOGIES zu Hd. Dr. Matthias Alte, entweder per Email: office@base-technologies.com oder postalisch Josef-Felder-Str. 53, 81241 München.