

Projektmitarbeiter für fachtechnische Unterstützung in der Kampfmittelräumung (m/w/d) - B.Sc./M.Sc. Natur-/Ingenieurwissenschaftlicher Bereich

Stellenanbieter: Agarius Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG

Auch mehr als 75 Jahre nach Ende des Zweiten Weltkriegs stellen dessen Hinterlassenschaften in Form von Bombenblindgängern und anderen Kampfmitteln eine potentielle Gefahr für Mensch und Umwelt dar.

Die Planung zur Erkundung und Räumung von Kampfmitteln ist ein interdisziplinäres Betätigungsfeld, in dem ingenieurs- und naturwissenschaftliche Kenntnisse gleichermaßen zum Zuge kommen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort:

Projektmitarbeiter (m/w/d)

mit abgeschlossenem Hochschulabschluss (B.Sc. oder M.Sc.) oder kurz davor stehend im natur-/ ingenieurwissenschaftlichen Bereich in der fachtechnischen Unterstützung.

- in Vollzeit zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Die Aufgabenfelder:

- Regelmäßige Unterstützung durch mehrtätige Ortstermine zur Bauüberwachung auf Räumstellen im gesamten Bundesgebiet mit Fokus auf Norddeutschland.

Dazu gehören u.A.:

- Fachbauleitung
- Baubesprechungen und Begehungen
- Prüfung von Bautagesberichten
- Überwachung und Abnahme von Leistungen der Räumfirmen
- Kontinuierliche Abstimmung mit allen Beteiligten
- Unterstützung bei der Planung und Konzeptionierung von Maßnahmen zur Kampfmittelerkundung und/oder Kampfmittelräumung (u.A. Räumkonzept, Abschlussdokumentation)
- Betreuung eigener Projekte von Planung bis Abschluss
- Erstellen und Prüfen von Vergabeunterlagen
- Mitwirken bei der Projektkoordination (Kommunikation, Rechnungsprüfung,

Angebotserstellung)

- Kartenerstellung und -bearbeitung mit GIS

Wir erwarten:

- Abgeschlossenes oder kurz vor Beendigung stehendes Hochschulstudium eines naturwissenschaftlichen oder passenden ingenieurwissenschaftlichen Studiengangs (z.B. Vermessungsingenieurwesen, Geographie, Landschaftswissenschaften, Umweltsicherung, Geowissenschaften)
- Bereitschaft für mehrtägige Dienstreisen mit Übernachtung vor Ort, Unterkunft wird gestellt (bis zu ca. 60% Baustellenpräsenz)
- Gute Konfliktlösungsfertigkeiten und sicheres Auftreten gegenüber externen Projektbeteiligten
- Kenntnisse aktueller Geographischer Informationssysteme (ArcGIS, QGIS)
- Führerschein (Klasse B)
- Hervorragende Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift (C2)
- Hohe Sozialkompetenz, insbesondere Teamfähigkeit
- Fähigkeit zu selbstständiger Arbeitsweise

Wir bieten:

- Spannende Tätigkeit in einem wichtigen, zukunftssicheren Fachgebiet
- Selbstständige Arbeitsweise
- Modernes, helles Büro in guter Lage mit guter Anbindung (ÖPNV u. S-Bahn)
- Ausführliche Einarbeitung
- Arbeiten in einem aufgeschlossenen, jungen Team (10-15 MA)
- Gleitzeit, moderner Arbeitsplatz, Mobiles Arbeiten
- Fachspezifische Fortbildungen
- Regelmäßige Jahressonderzahlungen
- 30 Tage Urlaub
- unbefristeter Arbeitsvertrag
- Vergütung von Dienstreisen
- Sachzuwendungen (z.B. Deutschlandticket)

Hinweis:

Unsere Rolle beschränkt sich im Rahmen der Ingenieurleistung auf die fachplanerische Tätigkeit. Ein direkter Umgang mit Kampfmitteln findet nicht statt.

Bewerbung mit Lebenslauf bei Interesse an:

- Bewerbung@iggh.de

Stellenanbieter: Agarius Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG
Fachtechnische Unterstützung

Karl-Wiechert-Allee 1C
30625 Hannover, Deutschland

WWW: <https://www.iggh.de>

Ansprechpartner: Jürgen Agarius

E-Mail: Bewerbung@iggh.de

Online-Bewerbung: Bewerbung@iggh.de

Ursprünglich veröffentlicht: 21.01.2026

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100150329>