



Seit über 30 Jahren stehen wir für Bodenkunde, Wasserwirtschaft, Gewässerschutzberatung, Regional- und Landschaftsplanung. Im Zuge der Energiewende haben wir uns in den letzten Jahren um die Bereiche der Bodenkundlichen Baubegleitung, der landwirtschaftlichen Mediation und der Dienstbarkeiten erweitert.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Projektingenieur im Bereich Fernerkundung (m/w/d)

zur Unterstützung der Abteilungen Bodenkundliche Baubegleitung
und Gewässerschutzberatung in der Region Bremen/Oldenburg/Hamburg

Was bieten wir:

- Ein junges, erfolgreiches und motiviertes Team
- Einen zukunftssicheren Job in einem wachsenden Familienunternehmen
- Unbefristete Anstellung und flexible Arbeitszeiten in Voll- und Teilzeit
- Eine gründliche Einarbeitung
- Umfangreiches, individuelles Weiterbildungsangebot
- Moderne und professionelle technische Ausstattung
- Möglichkeiten für Homeoffice und Gleitzeit
- Ergebnisorientierte Beteiligung

Deine Aufgaben:

- Eigenverantwortliche Durchführung von Aufgaben der drohnengestützten Datenerfassung im Umfeld von projektbezogenen Einsätzen in den Bereichen der Bodenkundlichen Baubegleitung und Gewässerschutzberatung
- Ablage, Verarbeitung, Validierung und Auswertung erfasster Daten nach Bedarf
- Unterstützung und Abstimmung mit der Bodenkundlichen Baubegleitung und Gewässerschutzberatung vor Ort

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium (Uni/FH) mit Schwerpunkt Bodenkunde, Geographie, Geologie, Agrar-, Forstwissenschaften, Landschaftspflege, Umweltingenieurwesen, Umweltwissenschaften oder vergleichbare Qualifikationen.
- Bereits vorhandene Erfahrung im Umgang mit Drohnen zur professionellen Datenerfassung im DJI-Umfeld
- Kenntnisse in der Verarbeitung von Rohdaten der Bereiche Photogrammetrie, LiDAR-Scans und Multispektralkameras
- Großes Verantwortungsbewusstsein gegenüber der Aufgabe und dem Umgang mit hochwertigen Arbeitsgeräten
- Intrinsisches Interesse am Umgang mit moderner Sensortechnik und Anspruch an die Erstellung hochwertiger Rohdaten
- Sicherer Umgang mit ergänzenden Vermessungsmethoden zur Ergebnissicherung
- Vorhandene Erfahrung im Umgang mit GIS-Anwendungen (QGIS/Mergin Maps) sowie der MS Office-Basis
- Führerschein Klasse B und hohe Bereitschaft für Außendiensttätigkeit (vorwiegend Tageseinsätze)
- Hohe Eigeninitiative, Belastbarkeit, Flexibilität sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Deines frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an bewerbungen@geries.de.

Bei Rückfragen melde Dich gerne bei **Leonard Spellmann** (05592/927640 oder 0160/90217888).

Geries Ingenieure GmbH
Kirchberg 12
37130 Gleichen-Reinhausen
Fon: 05592 – 9276 0

www.geries.de

GERIESINGENIEURE
BÜRO FÜR STANDORTERKUNDUNG GMBH

