



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

## Mitarbeiter / Ingenieur (m/w/d) für die Bereiche Bodenkundliche Geländearbeiten und GIS-Tätigkeiten

in Voll- oder Teilzeit zur Unterstützung unseres Beraterteams an unserem Bürostandort Parsau (Landkreis Gifhorn)

### Was Dich erwartet:

- Ein zukunftssicherer Job in einem wachsenden Familienunternehmen
- Unbefristete Anstellung und flexible Arbeitszeiten in Voll- und Teilzeit
- Möglichkeiten für Homeoffice und Gleitzeit
- Gründliche Einarbeitung, umfangreiches & individuelles Weiterbildungsangebot
- Moderne und professionelle technische Ausstattung
- Hohes Maß an Eigenverantwortung mit ergebnisorientierter Beteiligung

### Deine Aufgaben:

- In Deiner neuen Tätigkeit erwarten Dich vielseitige Aufgaben in der Wasserschutzberatung sowie spannende Zusatzprojekte im Bereich der Klimafolgenanpassung oder naturschutzfachliche Baubegleitung.
- Du unterstützt die Berater im Außendienst mit Karten und Auswertungen aus unseren GIS-Systemen (QGIS und marginmaps) und erstellst Statistiken, Berichte und Präsentationen mit Beratungsinhalten aus unseren Datenbanken.
- Für die pflanzenbauliche Beratung nimmst du Boden- und Pflanzenproben, wertest im Anschluss deren Ergebnisse aus und schaffst dadurch die Grundlagen unserer Beratung.
- Du arbeitest für und mit Kollegen aus unterschiedlichen Fachbereichen zusammen und koordinierst die Arbeit von Praktikanten, Aushilfen und Dienstleistern.

### Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium (Uni/FH) der Geographie, Geoinformatik, Agrar-/Forstwissenschaften, Bodenkunde oder vergleichbare Studiengänge
- Hohes Verständnis für raumbezogene Daten und Systeme
- Erfahrungen im Bereich der Bodenkunde und Interesse an bodenkundlichen Geländearbeiten sind wünschenswert
- Erfahrungen im Umgang mit QGIS bzw. ArcGIS
- Kenntnisse in Datenbankbearbeitung (MS Access, PostgreSQL) und der mobilen GIS-Anwendung marginmaps
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Team-, Kommunikations-, Überzeugungsfähigkeit
- Flexibilität, Eigeninitiative und Kreativität

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](mailto:bewerbungen@geries.de).

Bei Rückfragen melde Dich gerne bei **Herrn Steffen Buerke** (0151 50958881).

**Geries Ingenieure GmbH**

Kirchberg 12

37130 Gleichen-Reinhausen

Fon: 05592 – 9276 0

[www.geries.de](http://www.geries.de)

