

## Individuelle Softwarelösungen für die Landwirtschaft

---

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

### **Projektmitarbeiter (w/m/d)**

## **für GIS-Modellierung im Bereich landwirtschaftlicher Gewässerschutz**

#### GID – wir freuen uns auf Sie

Sie möchten für ein erfolgreiches Softwareunternehmen im Agrarbereich tätig sein, das Ihnen Raum für Ihre Ideen gibt? Mit Eigeninitiative und Verantwortung stellen Sie sich gerne neuen Herausforderungen? Und zudem möchten Sie in einem sympathischen Team mit flachen Hierarchien arbeiten? Dann sind Sie beim GID genau richtig.

#### Warum beim GID arbeiten?

Wir pflegen das partnerschaftliche Miteinander im Gespräch, im freundlichen Umgang, in Offenheit und Wertschätzung. Jedes Talent wird nach seinen Möglichkeiten gefördert. Im Gespräch finden wir gemeinsam heraus, wo die jeweiligen Entwicklungsziele liegen.

#### Etwas Gutes vom Erfolg zurückgeben ...

... liegt uns am Herzen. Die Zufriedenheit der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ist uns sehr wichtig. Wir berücksichtigen familiäre Situationen und versuchen Ihnen, soweit es geht, entgegenzukommen. Denn wer beim GID arbeitet, soll es gerne tun. Dass sich unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter wohlfühlen, zeigt die geringe Fluktuation.

#### Ihr Profil:

- Agrar-/Forstingenieur, Geograph, Hydrologe, Geoinformatiker oder ähnliche Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrung mit GIS-Modellierung
- Prozessieren, Auswerten und kartographische Aufbereitung von Geodaten (Vektordaten und Rasterdaten)
- Erfahrungen im Umgang mit Geodaten (Bodendaten, digitalen Gelände- und Landschaftsmodellen sowie Klimadaten)

#### optional

- Bodenhydrologisches Fachwissen, besonders Bodenwasserhaushalt und Oberflächenabfluss
- Erfahrung mit Reliefanalyse, Geostatistik und räumlichen Interpolationstechniken
- Kenntnisse in SAGA GIS
- Programmierung mit R oder Python

#### Ihre Aufgaben:

- Landesweite räumliche Oberflächenabflussmodellierung
- Datenaufbereitung u.a. aus DLMS, DGMs und Bodenkarten
- Aufbereitung von Modellergebnissen zur kartographischen Darstellung
- Ideen- und Konzeptentwicklung für die Geodatenbereitstellung mittels Web-GIS-Anwendungen

Übernehmen Sie spannende Aufgaben in einem wachsenden Markt und bringen Sie mit viel Eigeninitiative Ihre Kompetenzen ein. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und darauf, dass Sie unser Team unterstützen möchten.

**Bewerbungen senden Sie bitte schriftlich  
bevorzugt per E-Mail an:  
[bewerbungen@geoinformationsdienst.de](mailto:bewerbungen@geoinformationsdienst.de)**

**Oder per Post an:  
GID GeoinformationsDienst GmbH  
Herrn Dirk Feise  
Götzenbreite 10, 37124 Rosdorf**