

# NEW DIMENSIONS IN DATA SCIENCE.

---

infas 360

[ FOR BETTER DECISIONS ]

infas 360 berät Wirtschaft und Wissenschaft im Nutzen aller verfügbaren Daten und Analysen, um bessere strategische Entscheidungen zu treffen sowie operative Planungen und Maßnahmen zu optimieren. Basis der Beratung ist die einmalige Sammlung und Kombination aller verfügbaren Datenquellen, die fortlaufend aktualisiert und analytisch aufbereitet wird. Dabei hat sich infas 360 darauf spezialisiert, soziales Handeln, gesellschaftlich wie ökonomisch, in ihrer räumlichen und zeitlichen Dimension darstellbar zu machen - New Dimensions in Data Science.

Für die Stärkung unseres Teams suchen wir für max. 20 Stunden/Woche bei flexiblen Arbeitszeiten zum nächstmöglichen Zeitpunkt

## **eine Studentische Hilfskraft (m/w/d) im Bereich Geodaten & Prozesse**

### **Ihre Aufgaben**

- Projektunterstützung und Datenrecherche
- Verarbeitung von Geodaten mit Geographischen Informationssystemen
- Kartenerstellungen und erste Geoanalysen (Geoprocessing)

### **Ihr Profil**

- Grundlegende Kenntnisse im Umgang mit GIS-Software (z.B. ArcGIS, QGIS)
- Erste Erfahrungen mit relationalen Datenbanken
- PostGIS- und SQL-Programmierkenntnisse (Funktionen, Prozeduren) von Vorteil

Sie absolvieren gerade Ihr Hoch- oder Fachhochschulstudium in einem Bereich der Geowissenschaften oder (Geo-)Informatik. Sie haben ein gutes Abstraktionsvermögen; arbeiten ergebnisorientiert im Team und freuen sich auf innovative Datenanwendungen im Big-Data-Umfeld.

Fühlen Sie sich von dieser Aufgabenbeschreibung angesprochen?

Dann möchten wir Sie gerne kennenlernen. Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen mit Ihrem frühestmöglichem Eintrittsdatum an Ann-Kathrin Hartmann mit der folgenden E-Mail-Adresse: [personal@infas360.de](mailto:personal@infas360.de).