

## Stellenangebot

Das Geografische Informationssystem (GIS) ist eine moderne Anwendung der Informations-technologie. Raumbezogene Daten werden digital erfasst, gespeichert, weiterverarbeitet und analysiert. Komplexe inhaltliche und räumliche Zusammenhänge können anschaulich dargestellt werden.

Das Dienstleistungsspektrum des FIS Frankfurter Industrieservice GmbH deckt diese Aufgabenbereiche in all ihren Facetten ab. Unser Ziel ist es, im Sinne unserer Kunden, ein hohes Maß an Qualität, Aktualität und Termintreue zu erreichen. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, mit ihrer umfangreichen Ausbildung und Erfahrung, sind hierbei der Schlüssel zum gemeinsamen Erfolg. Durch eine zielorientierte und professionelle Umsetzung der geforderten Aufgaben wird eine nachhaltige Kundenbindung und Zukunftssicherung erreicht.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir eine

### GIS-Fachkraft (m/w)

#### Das Aufgabengebiet umfasst im Wesentlichen:

- Dokumentation und Fortführung der Bestandsdaten auf Basis von Vermessungsdaten und Niederschriften
- Arbeitsvorbereitung für die digitale Erfassung analoger Bestandsdaten von Versorgungsleitungen und Hausanschlüssen mit Smallworld GIS
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung im Bereich GIS und Sachdaten
- Geodatenpflege (Datenerfassung, -verarbeitung und -pflege)
- Datenaustausch (mit anderen öffentlichen Einrichtungen, Vermessungs- und Ingenieurbüros etc.)

#### Voraussetzungen zur Besetzung dieser Stelle sind:

- erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Bauzeichner/in oder vergleichbare Qualifikationen mit dem Ehrgeiz sich in alle Abläufe einzuarbeiten
- fundierte Kenntnisse im Bereich Leitungskataster der Sparte Strom, Fernmelde, Gas und Fernwärme
- Erfahrungen im Umgang mit Geoinformationssystemen, idealerweise Smallworld GIS
- Kenntnisse im Umgang mit gängigen CAD-Systemen sind von Vorteil
- Kenntnisse im Umgang mit gängigen Office-Systemen setzen wir voraus
- eine selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise zeichnet Sie aus sowie die Fähigkeit, im Team zielgerichtet konstruktive Lösungswege zu erarbeiten
- Sie verfügen über ein analytisches, strukturiertes und strategisches Denkvermögen
- gute Kenntnisse mit Datenbanken, vorzugsweise Oracle
- praktische Erfahrungen im Umgang mit Vektor- und Raster- sowie Sachdaten unterschiedlichster Ausprägungen und Formate

**Unser Angebot:**

- ein interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem motivierten und kollegialen Team
- unbefristetes Arbeitsverhältnis in Vollzeit (39h/Woche)
- Besetzung der Stelle ab 01.11.2018

**Ihre aussagekräftige Bewerbung richten Sie bitte an:**

per E-Mail an [serbe@fis-frankfurt.de](mailto:serbe@fis-frankfurt.de) bzw. schriftlich an o.g. Adresse.

Gewünschte Anlagen zur Bewerbung: Lebenslauf, Zeugnisse