

Praxisqualifizierung GIS und Geodatenpezialist

Stellenanbieter: GIS-Akademie GmbH

GIS- und Geodatenpezialist (m/w/d)

Start: 01.07.2024 in Dortmund und parallel im Online-Format

Zum Lehrgang

Geodatenpezialisten/Innen von Geographischen Informationssystemen (GIS) verwalten und steuern Datenbanken mit Rauminformationen in modernen Firmen. Ihre Tätigkeitsfelder sind hierbei umfangreich: Sie erstellen Datenstrukturen, importieren Daten, veredeln diese und führen Analysen durch. Sie sind Spezialisten im Umgang mit modernen Geographischen Informationssystemen, deren Datenbanken sowie Datenbeständen.

Da heutzutage rund 85% aller Wirtschaftsprozesse auf räumlichen Daten basieren, kann der Geodatenpezialist für GIS in fast beliebigen Bereichen tätig werden. Besonders sind aber die klassischen Arbeitsumfelder wie Stadt-, Regional- und Raumplanung, sowie die Sektoren der Umweltplanung, Telekommunikation, Tourismus, Immobilienmanagement sowie Marketing zu nennen.

Die Weiterbildung vermittelt das Wissen und die Fertigkeiten, die man benötigt, um in einer Firma oder Institution Datenbanken zu managen und Geodaten optimal zu bearbeiten. Neben den sehr ausgeprägten fachlichen Kompetenzen in den Bereichen GIS, Datenbanken und Geodaten wird auch sehr großer Wert auf die Vermittlung von sozialen Kompetenzen gelegt, die im Arbeitsalltag eine wichtige Rolle spielen.

Kursinhalte

- **Einführung GIS**
Grundlagen, Einsatzbereiche, Daten, u.a.
- **Anwendungen GIS**
Arbeiten mit ArcGIS Pro 3.0.x als Desktop-GIS, Arbeiten mit ArcGIS 10.8.x als Desktop-GIS, Arbeiten mit Q-GIS 3.22.x, GIS-Datenstrukturen und GIS-Funktionalitäten, Schnittstellenproblematik innerhalb von GIS, ArcGIS-Extensions: Spatial Analyst / 3D Analyst mit praxisnahen Fallbeispielen
- **Datenbanken**
SQL, PostgreSQL (PostGIS)
- **Geodaten**
Datensichtung, -import und -veredelung, AAA-Daten und Open Data, Geodatenrecht, Qualitätsmanagement
- **WebGIS**
ArcGIS Online
- **Mobiles GIS**

ArcGIS Field Maps, ArcGIS Survey123 sowie ArcGIS QuickCapture

- **Programmierung**
Allgemeine Programmierung mit Python / Arcpy; Automatisierung mit dem ArcGIS ModelBuilder
- **Drohentechnologie**
Grundlagen Drohnenbefliegung, Auswertung Drohnenbilder
- **Projektmanagement**
Allgemeines und GIS-Projektmanagement
- **Soziale und kommunikative Kompetenzen**
Teamtraining, Kommunikationstraining, Bewerbungstraining, individuelles Coaching, Präsentationstechniken und Moderation
- **Projektphase (optional)**
4-wöchiges begleitetes Projekt in Zusammenarbeit mit einem Unternehmen, Behörde oder Institution
- **Praktikum (optional)**
3-monatiges Praktikum in einem Unternehmen, Behörde oder Institution (inkl. 3 Rückholtage)

Das sich an die theoretische Phase anschließende Praktikum in einem Unternehmen bietet zum einen den Teilnehmenden die Möglichkeit, die erlernten Inhalte umzusetzen und zum anderen dem Unternehmen die Chance, Ihre/n neue/n Mitarbeiter/In von morgen kennen zu lernen.

Anforderungen:

Angesprochen sind arbeitssuchende Personen mit einem abgeschlossenen HS/FH-Studium der Fachbereiche Geographie, Geowissenschaften, Biologie, Archäologie, Bau- und Vermessungswesen, Raumplanung, Stadtplanung, Architekten oder verwandter Studiengänge sowie Bau-, Vermessungstechniker/innen mit entsprechender Berufserfahrung.

Bewerbungsschluss: 15.07.2024

Einsatzort: 44135 Dortmund, Deutschland

Stellenanbieter: GIS-Akademie GmbH
Westenhellweg 67
44137 Dortmund, Deutschland

WWW:

<https://www.gis-akademie.de/gis/schulungen/geofoerderte-weiterbildungen/details/gis-und-geodatenpezialist.html>

Ansprechpartner: Holger Ivens

Telefon: 0231 / 5868 617-0

E-Mail: info@gis-akademie.de

Sonstiges: 4062

Ursprünglich veröffentlicht: 27.03.2013

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:

<https://www.greenjobs.de/angebote/index.html?id=43217&anz=html>