

Zur **Verstärkung unserer Vermessungskanzlei in Lienz** suchen wir ab sofort eine/n engagierte/n

Vermessungsingenieur:in / Geodät:in (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

Als Vermessungsingenieur/-in der Vermessungskanzlei DI Neumayr erstreckt sich Ihr Aufgaben- und Verantwortungsbereich von klassischen Vermessungstätigkeiten im Bereich der Grundbuch- und Katastervermessung über Bestandsaufnahmen bis hin zu Anwendungen des Monitorings und Tätigkeiten im Bereich der Geoinformationssysteme. Zu Ihrem weiteren, umfassenden und anspruchsvollen Aufgabenfeld gehören:

- Durchführung von Vermessungstätigkeiten unter Anwendung modernster Technik
- Tätigkeiten im Bereich des geodätischen Monitorings (Seilbahntrassen, Objektüberwachung)
- Durchführung von Bestandsaufnahmen und der Messdatenverarbeitung
- Datenerfassung und Bearbeitung in Geoinformationssystemen
- Eigenständiges Geodatenmanagement, Auswertungen und Datenanalysen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium des Vermessungswesens
- Praktische Erfahrungen in den Bereichen der Ingenieurgeodäsie und des Katasters
- Gute Kenntnisse in der Anwendung geographischer Informationssysteme (ArcGIS, QGIS)
- Hohe IT-Affinität, sehr gute IT- und CAD-Kenntnisse
- Eigenverantwortliche, selbständige und genaue Arbeitsweise
- Freude an der Arbeit im Freien, Führerschein der Klasse B
- Bereitschaft zur Weiterbildung und Anwendung neuer Technologien

Unser Angebot:

- Vielfältiges, interessantes und verantwortungsvolles Aufgabengebiet
- Sicherer Arbeitsplatz in einem innovativen und traditionsreichen Unternehmen
- Flache Hierarchien in einem jungen, dynamischen Team
- Möglichkeit zur laufenden Aus- und Weiterbildung
- Marktgerechte Bezahlung mit der Bereitschaft zur Überzahlung - abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung

Als Vermessungsingenieur:in / Geodät:in der Kanzlei DI Neumayr können Sie sich auf abwechslungsreiche Aufgabengebiete, eigenverantwortliches Arbeiten und einen sicheren Arbeitsplatz freuen!

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige **Bewerbung**
per E-Mail an neumayr@zt-gis.at