

Seit über 70 Jahren sind wir bereits in dritter Generation in diversen Sparten der Vermessung tätig. Wir sind ein 30 -köpfiges Team, das engagiert an spannenden Aufträgen und Projekten, angefangen in der Katastervermessung über Ingenieurvermessung und Fotogrammetrie / Laserscan bis hin zur Entwicklung von GIS Systemen und 3D Stadt- und Geländemodellen, arbeitet. Zur weiteren Verstärkungen im Bereich Fotogrammetrie suchen wir einen/n



PROJEKTLEITER (M/W/D) FOTOGRAMMETRIE VOLLZEIT

Ihre Aufgaben

Sie organisieren und realisieren Projekte im Bereich Fotogrammetrie und Fernerkundung eigenverantwortlich:

- Anbotslegung
- Auftragsbearbeitung
 1. Organisieren der Abläufe inklusive Zeitmanagement und Teamorganisation
 2. Methodenentwicklung/Prozessentwicklung
 3. Technische Mitarbeit bei der hochgenauen Produktion
 4. Unterstützung der Teammitglieder
 5. Kommunikation mit Kunden
- Qualitätssicherung und Projektcontrolling
- Abrechnung

Durchführung von Marktanalysen und Marktbeobachtung

Ihr Profil

- Sie erkennen die Lage und Beziehung von Körpern im 3-Dimensionalen Raum (Stereoskopisches Sehen)
- Sie sind kommunikationsstark und können sich auf Ihre Gesprächspartner gut einstellen.
- Sie besitzen die Begabung durch geplantes und strukturiertes Vorgehen effektiv zu arbeiten.
- Sie finden Lösungswege zu Aufgaben, für die es noch keine Routineverfahren gibt und sind bereit bestehendes Wissen und Können zu erweitern.
- Sie bewahren immer den Überblick, betrachten aber auch gleichzeitig Teilaspekte
- Sie sind bereit Aufgaben sofort zu übernehmen, auch wenn sie unangenehm sind

Sie verfügen über

- eine mehrjährige Berufserfahrung in der Abwicklung von Fotogrammetrieprojekten
- Erfahrung in der technischen Durchführung von Fotogrammetrieprojekten (3D-Auswertung)
- sehr gute Kenntnisse in der Anwendung von Microstation
- Fachkenntnisse über Fernerkundung
- Kenntnisse von rmDATA-Produkten, GIS Software
- sehr gute Kenntnisse über Datenformate und Programmierkenntnisse (VBA,...) (von Vorteil)
- Kenntnisse von FME (von Vorteil)

Unser Angebot

- umfassende, technische Einschulung
- spannende technische Herausforderungen auch abseits von Standardlösungen
- vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten mit modernsten Technologien und Einblick in moderne Tätigkeitsbereiche
- familiäre Umgangsformen
- betriebliche Benefits (wie zB: gestütztes Mittagmenü, Obst- und Gemüsebar)
- Entlohnung gemäß Kollektivvertrag für Angestellte bei Ziviltechniker:Innen, mit Bereitschaft zur Überzahlung, Vordienstzeiten werden angerechnet (Mindestentgelt BG 4, 5. Jahr € 3.356,-- brutto/Monat auf Basis Vollbeschäftigung - je nach konkreter Qualifikation höhere Einstufung möglich)

Interesse? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung per E-Mail an karriere@geoserve.co.at.