



Projektleiter*in Werkinformation

Qualität, Innovation und hohe Fachkompetenz

Meine Mandantin bietet rund um die Kernkompetenzen der Ingenieure und Geometer Beratungen an, die **weit über das Vermessen und Sammeln von Daten hinausgehen**. Städte, Gemeinden und Werkbetreiber sind für Planung und Unterhalt ihrer Infrastrukturen auf **umfassende und aktuelle Daten** über ihre Anlagen angewiesen. Die Werkkataster bilden eine wichtige Quelle dafür und werden über webbasierte GIS-Lösungen zugänglich gemacht. Mit Werkinformationen werden **Prozesse zum Management der Infrastrukturanlagen** in den Bereichen Abwasser, Elektro, Fernwärme und Wasser unterstützt. Damit trägt das Unternehmen, das an attraktiver und gut erreichbar Lage in der Region Limmattal domiziliert ist, massgeblich zu einem **aktiven Ressourcen- und Umweltschutz** bei.

Projektleitung, Kundenpflege und viel Abwechslung

In einer überschaubaren Abteilung mit acht Berufskolleg*innen fehlen Sie! Ein **breites Aufgabengebiet, das garantiert keine Langeweile aufkommen lässt**, wartet auf Sie. Im Detail sind Sie zuständig und verantwortlich für:

- Projektleitung interessanter Werkleitungsprojekte
- Selbständige Kundenpflege
- Aktive Mitwirkung bei der Weiterentwicklung und Verarbeitung der Werkinformationsdaten
- Prüfung der Qualitätsanforderungen
- Interne Mitarbeiterschulung/Fachaustausch
- Analysieren und visualisieren von GIS-Daten nach Kundenwunsch
- Beurteilung und Prüfung der Baugesuche zur Liegenschaftsentwässerung

Erfahrung, Wissen und Lebensfreude

Natürlich ist meinem Mandaten Ihr **beruflicher Werdegang** wichtig. Aber genauso zählen Ihre **Soft-Skills** und Ihre Begeisterungsfähigkeit sowie Ihre Lernbereitschaft. Das heisst im Detail:

- Absolvierte Ausbildung als Geomatik-Techniker*in, Bauzeichner*in oder ein Geomatik-Studium oder ähnliches, z.B. Fachperson Grundstücksentwässerung, sind sehr willkommen
- Fachwissen im Umgang mit Werkinformationsdaten
- Sehr gute GIS-Kenntnisse

Wichtig: Das suchende Unternehmen bietet **grossartige Förderprogramme** an. Fehlendes Wissen kann also gezielt vermittelt werden. Deshalb eignet sich dieses Angebot sowohl **für Fachprofis als auch ausdrücklich für Newcomer**, die durchstarten wollen.

Neben Ihrer fachlichen Eignung sind Sie:

- Aufgestellt und lebensfreudig
- Engagiert mit grossem Berufsstolz
- Gewinnend und "kommunikativ"
- Strukturiert und exakt
- Innovativ und neugierig

Flexibilität, Grosszügigkeit und Familienfreundlichkeit

Es erwarten Sie **moderne Infrastrukturen, fortschrittliche Arbeitsbedingungen und Karriere- und Weiterbildungsmöglichkeiten**, die ihresgleichen suchen. Zudem sind Sie **wichtiges Mitglied eines innovativen, engagierten und kollegialen Teams** mit weit überdurchschnittlichem Zusammenhalt. Und last but not least: **eine optimale Work-Life-Balance in einem kollegialem Umfeld**, denn die Vereinbarkeit von Beruf, Familie und Hobbies sind dem suchenden Unternehmen wichtig.

Ihnen wird die Möglichkeit geboten, Ihre Kompetenzen einzubringen und die Entwicklung des Unternehmens massgeblich zu beeinflussen. Denn hier hat man ein **offenes Ohr für neue Ideen und Arbeitsmethoden**. Haben Sie Lust, **abwechslungsreiche und anspruchsvolle Projekte** mit Themen und Dienstleistungen weit über Ihren Fachbereich hinaus anzugehen? Verfügen Sie über die nötigen fachlichen und persönlichen Voraussetzungen?

TEAMGOLD
Das Team macht den Erfolg

Gerne erzähle ich Ihnen mehr über diese spannende Vakanz. Oder senden Sie mir gleich Ihre aussagekräftige Bewerbung. Ich garantiere Ihnen absolute Vertraulichkeit und **freue mich sehr darauf, Sie kennenzulernen.**

Weitere Vakanzen in diesem Betrieb

- [Bauherrschftsberatung Siedlungsentwässerung 80-100 %](#)
- [Abteilungsleiter*in Geomatik, 80-100 % Pensum](#)
- [Projektleiter*in Werkinformation](#)
- [Projektmanager*in Siedlungsentwässerung und Werkleitungsbau](#)

Für Sie empfohlene Vakanzen

- [Projektleiter*in Siedlungsentwässerung mit Eigenverantwortung und Kompetenzen](#)
- [Geomatiker*in und Geomatikingenieur*in für Winterthur](#)
- [Abteilungsleiter*in Geomatik, 80-100 % Pensum](#)