

Regenwasser-
management

Grüne Infrastruktur
Klimawandelanpassungs-
maßnahmen

Hochwasserschutz

Wasserversorgung

etc. interessieren Sie?

Dann suchen WIR genau SIE als TIEFBAU-PROJEKTLEITER/IN (m/w/d)!

Unser Ziviltechnikerbüro

ZELENY INFRASTRUKTURPLANUNG

Dipl.-Ing. Georg ZELENY

Ingenieurkonsultent für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft

in 3133 Traismauer, Wiener Straße 9/3

bietet Ingenieurleistungen im Tiefbau für öffentliche und private Auftraggeber/innen in allen Projektphasen an. Die Schwerpunkte unserer Tätigkeit sind Projekte für Regenwassermanagement, blau-grüne Infrastruktur, Klimawandelanpassungsmaßnahmen, aber auch für Hochwasserschutzmaßnahmen, Kleinwasserkraft, Wasserversorgungsanlagen, Kanalisation und Straßenbau.

Die Projekte erstrecken sich von Einzelanlagen bis zu Fachplanungen bei Großprojekten und betreffen Bauvorhaben in Österreich und Deutschland.

Ihre Aufgaben

Wir stellen Sie als Projektleiter/in (m/w/d) im Tiefbaubereich ein für sämtliche Projektphasen von Voruntersuchungen, Studien, Entwürfen, Einreich- und Detailplanungen, Ausschreibungen bis zur Bauaufsicht und Kollaudierungen.

Neben den Büroarbeiten sind auch Außendiensttätigkeiten für die Planung und Bauaufsicht zu erbringen.

Ihr Profil

Sie sind AbsolventIn eines einschlägigen Masterstudiums (Universität/Fachhochschule – z.B.: Kulturtechnik, Bauingenieurwesen) oder einer HTL/HLW (Tiefbau, Umwelt, Wasserwirtschaft) mit Berufserfahrung bzw. eines einschlägigen Bachelorstudiums mit Berufserfahrung.

Sie haben Interesse am Fachgebiet und sie wollen sich laufend neuen Herausforderungen stellen und Ihren Wissenstand erweitern.

Dipl.-Ing. Georg ZELENY

Ingenieurkonsultent für Kulturtechnik & Wasserwirtschaft

Wiener Straße 9/3, 3133 Traismauer

Tel.: 0664/433-99-13, Fax: 02783/41275, Mail: office@zeleny-zt.at, Web: www.zeleny-zt.at

Die gute Kenntnis von Office-Programmen wie z.B. Word, Excel, Powerpoint oder ähnlichen wird vorausgesetzt, die Grundkenntnis von CAD-Programmen sowie Programmen für die Kanalnetzberechnung oder Wasserleitungsnetzberechnung sind vorteilhaft.

Ein Führerschein der Klasse B wird vorausgesetzt, ein abgeleiteter Zivil- oder Präsenzdienst ist vorteilhaft.

Wir bieten

Sie arbeiten als Teil eines engagierten Teams in einem angenehmen sozialen Umfeld.

Sie werden gemäß Kollektivvertrag für Angestellte bei Architekten und Ingenieurkonsulenten auf Basis 40 Stunden pro Woche inkl. Bereitschaft zur Überzahlung (je nach Erfahrung und Qualifikation), mindestens aber mit EUR 3.300,- brutto pro Monat unbefristet eingestellt.

Die Arbeitszeit lt. Kollektivvertrag beträgt grundsätzlich 40 Stunden, sie ist aber durch die bestehende Gleitzeitregelung im Rahmen der gesetzlichen Möglichkeiten gestaltbar. Teilzeitvereinbarungen können individuell getroffen werden.

Die Arbeit an unterschiedlichen Projekten mit wechselnden Herausforderungen und starkem Bezug zu Nachhaltigkeit und Klimawandelanpassung gemeinsam mit Kolleginnen und Kollegen bringt laufend Abwechslung und nie Stillstand.

Homeoffice kann nach einer Einarbeitungsphase für Teile der Arbeitszeit vereinbart werden.

Die Weiterbildung ist in unseren Büro ein wichtiges Element.

Wir sehen Ihrer Bewerbung mit Interesse entgegen; Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen übermitteln Sie bitte per Mail oder Post an die untenstehende Adresse!