



Stelle mit Entwicklungspotenzial

Die Osterwalder, Lehmann - Ingenieure und Geometer (OLIG) AG – ist eine im Mitarbeiterbesitz geführte, etablierte und erfolgreiche Firma mit familiärer Kultur. Gut 45 Mitarbeitende stehen an den Standorten Männedorf, Thalwil, Baar und Chur für die Zufriedenheit unserer Kunden täglich im Einsatz. Für unseren Fachbereich Tiefbau in **Thalwil** suchen wir

Bauingenieur:in (80 - 100%)

Ihre Hauptaufgaben

- Bearbeitung von Projekten vom Konzept bis zur Inbetriebnahme
- Projektierung und Bauleitung von kommunalen Vorhaben im Strassenbau, Kanalisation und Werkleitungsbau (Projektierung, Ausschreibung, Realisierung, Kosten-/Terminkontrolle)
- Projektleitung von siedlungsentwässerungsanlagen, GEP, Hydraulik
- Selbständige Abwicklung von Projekten in städtischen und ländlichen Gebieten
- Kontaktpflege zu Kunden, Behörden, Lieferanten und Unternehmern
- Stellvertretung und Entlastung des Geschäftsleiters

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium als MSc oder BSc Bau- oder Umwelt-/Kulturingenieur
- Fundierte Berufskenntnisse mit mehrjähriger praktischer Berufserfahrung
- Interesse oder Erfahrung in der BIM-Methodik
- Teamfähig und bereit unternehmerische Verantwortung zu übernehmen
- Engagierte, verhandlungssichere und eigenverantwortliche Persönlichkeit
- einwandfreie Ausdrucksweise in Wort und Schrift (stilsicheres Deutsch)

Ihr Gewinn

- spannende Projekte, vielseitige und anspruchsvolle Tätigkeiten
- kollegiale und familiäre Firmenkultur
- direkter Kontakt zu Kunden, Unternehmern und Projektbeteiligten
- praxisbezogene Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- leistungsorientiertes Salär und gute Sozialleistungen
- attraktive Arbeitsbedingungen in unmittelbarer Bahnhofsnähe

Gerne lernen wir Sie kennen! Auskünfte erteilt Ihnen unser Herr Michael Suter, T 043 388 10 20. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an Herrn Stefan Osterwalder, Osterwalder, Lehmann – Ingenieure und Geometer AG, Alte Landstrasse 248, 8708 Männedorf, stefan.osterwalder@olig.ch

Vermessung Geoinformatik Planung Baupolizei Tiefbau