

# Befristete Stelle



Für eine hohe Lebensqualität: Die über 300 Mitarbeitenden des Tiefbauamts gestalten tagtäglich die Mobilität und den öffentlichen Raum in der grössten Stadt der Schweiz.

Per 1. Oktober 2024 oder nach Vereinbarung suchen wir Sie für unser 20-monatiges Trainee-Programm als

## Trainee, 100%

### Ihre Aufgaben

---

- Sie arbeiten bei herausfordernden Projekten in verschiedenen Geschäftsbereichen mit: Verkehr + Stadtraum / Planung + Projektierung / Realisierung / Werterhaltung.
- Sie führen unter Anleitung Strassenbau- und Werkleitungsprojekte.
- Sie arbeiten in interdisziplinären Projektteams mit.
- Sie wenden Instrumente des Projektmanagements und Controllings an.

### Sie bringen mit

---

- Hochschulstudium der Studienrichtungen Bauingenieur-, Verkehrsingenieur-, Umweltingenieurwissenschaften oder Infrastruktursysteme (Bachelor oder Master)
- Stilsicheres Deutsch in Wort und Schrift
- Eigenverantwortliches und dienstleistungsorientiertes Handeln
- Flexibilität und Lernbereitschaft
- Interesse an der Projektumsetzung im Sinne des digitalen Planens, Bauens und Betreibens

### Wir bieten Ihnen

---

- Die Möglichkeit, die Zukunft der grössten Schweizer Stadt mitzugestalten.
- Eine Kultur, die von den Werten respektvoll, zuverlässig, ambitioniert und integrierend geprägt ist und eine Arbeitgeberin, die Gleichstellung, Diversität und Inklusion lebt.
- Einen Arbeitsplatz, der sich in Gehdistanz zum HB Zürich befindet.

- Attraktive Anstellungsbedingungen, wie z. B. Beitrag an Verpflegungskosten, solide Pensionskasse mit überdurchschnittlichem Arbeitgeberanteil sowie die Gelegenheit, Beruf und Privatleben mit flexiblen Arbeitszeiten und Homeoffice miteinander zu vereinbaren.
- Gezielte Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten: persönlich, fachlich, aber insbesondere auch hinsichtlich der Digitalisierung in der Baubranche.

### **Interessiert?**

---

Ihre Bewerbung richten Sie bitte ans Tiefbauamt Stadt Zürich, Aline Winzeler, HR Business Partnerin.

Auskunft erteilt Ihnen gerne Roger Keller, Leiter Projektierung 2, T [+41 44 412 26 16](tel:+41444122616)

Referenz-Nr.: 41341