

**Praktikant\*in Projekte (50-80 %)**

Eintritt: Nach Vereinbarung

Diese Stelle ist befristet auf 8 bis 12 Monate.

Bist du fasziniert von Projekten, die die Stadt nachhaltig prägen und verändern? Wir sorgen dafür, dass die Stadt Luzern eine moderne und zukunftsfähige Infrastruktur erhält, die den aktuellen Bedürfnissen gerecht wird. Bist du ein Berufseinsteiger\*in oder stehst kurz vor dem Abschluss deines Studiums? Wir freuen uns auf deine Bewerbung.

**Deine Aufgaben**

- Du erhältst Einblick in verschiedene Projekte, wie zum Beispiel Gestaltungs-, Strassen- und Brückenprojekte.
- Du unterstützt unsere Bereichsleitung und Projektleiter\*innen als Stabstelle bei ihrer Arbeit durch organisatorische, kommunikative und administrative Tätigkeiten.
- Du wirkst bei der Vorbereitung von Baustellen, der Durchführung von Planaufträgen, der Organisation von Projektstarts und -enden, der Abwicklung von Verrechnungen sowie bei Kommunikationsaufgaben, sowohl vor Ort als auch online, mit.
- Du hilfst bei der Durchführung von Verkehrszählungen, der Auswertung von Daten und der Erstellung von Aufnahmen mit.

**Dein Profil**

- Du hast Interesse an baulichen Projekten aus technischer, politischer und finanzieller Sicht.
- Du strebst eine Tätigkeit im Projektmanagement, in der Bauherrenvertretung oder im Bauingenieurwesen an.
- Du arbeitest selbstständig, strukturiert und vorzugsweise in einer digitalen Umgebung.
- Du verfügst über gute Kenntnisse in der Anwendung von MS 365.
- Es fällt dir leicht mündlich und schriftlich zu kommunizieren.

**Weiteres zur Stelle**

Stadt Luzern - Projekte Tiefbauamt

Der Bereich Projekte gehört zum Tiefbauamt der Stadt Luzern. Wir sind als umsichtige Bauherrenprojektleiter die Spezialisten für die Planung und Ausführung von Infrastrukturprojekten in einem urbanen Umfeld. Wir gehen voran und verhelfen unseren Projekten mit Engagement und Geschick zum Durchbruch.

**Kontakt**

Lukas Deschwanden

Projektleiter

041 208 85 42

**Arbeitsort**

Industriestrasse 6

6002, Luzern

Schweiz