

Interessiert Sie eine spannende Aufgabe im Bereich Bau? Möchten Sie Ihre Kenntnisse anwenden und weiterentwickeln? Wir bieten Ihnen die Möglichkeit dazu und Sie werden dabei von einem dynamischen Team unterstützt.

Die sympathische Gemeinde am Sempachersee sucht nach Vereinbarung eine/n

Fachbearbeiter/in Bewilligungsverfahren Bau **80 - 100 %**
(Ressort Bau, Umwelt und Infrastruktur)

Ihre Aufgaben:

- Durchführung der Vorabklärungs-, Bewilligungs- und Meldeverfahren nach Planungs- und Baugesetz und nach Strassengesetz
- Bearbeitung von bau- und strassenrechtlichen Entscheiden
- administrative Aufgaben im Objekt- und Katasterwesen inkl. Baustatistik
- Mitarbeit bei der Ausbildung von Lernenden im beschriebenen Aufgabenbereich
- Auskünfte per Mail, am Telefon und Schalter

Sie bringen mit:

- gute EDV-Anwenderkenntnisse
- selbständige, exakte, flexible und zuverlässige Arbeitsweise
- gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit
- Sinn für vernetztes Denken und Handeln

Im besten Fall haben Sie eine abgeschlossene Berufslehre als Kauffrau/-mann. Zudem bringen Sie einige Jahre Erfahrung im beschriebenen Aufgabenbereich mit und haben das Fachmodul Bauwesen erfolgreich abgeschlossen. Sollten Sie neu in diesem Bereich sein, bieten wir Ihnen die Möglichkeit, als Sacharbeiter/in bei uns einzusteigen. Gemeinsam mit interner und externer Weiterbildung unterstützen wir Sie auf Ihrem Weg zur Fachbearbeitung.

Sie sind:

- freundlich, teamfähig, flexibel, motiviert, belastbar und einsatzfreudig

Wir bieten Ihnen:

- vielseitige und interessante Tätigkeiten mit hoher Eigenverantwortung
- modernes Arbeitsumfeld in einem motivierten und kollegialen Team
- die Möglichkeit zur Weiterbildung

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Roman von Matt, Ressortleiter Bau, Umwelt und Infrastruktur, Tel. 041 925 53 00, gerne zur Verfügung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Ein eingespieltes und motiviertes Team freut sich über Ihre Bewerbung. Senden Sie uns Ihre Unterlagen mit Foto an: gemeinde@oberkirch.ch.

Wir freuen uns auf Sie!

