



Die Einwohnergemeinde Zermatt zählt rund 6'000 Einwohnerinnen und Einwohner. Sie ist die grösste Tourismusgemeinde im Alpenraum. Rund 130 Mitarbeiter sorgen für den umfangreichen service public.

Der Technische Dienst unterhält im Sommer auf dem Gemeindegebiet von Zermatt neben 36 Kilometer Strassen ebenfalls rund 400 Kilometer Wanderwege. Während den Wintermonaten werden die personellen und maschinellen Ressourcen vorwiegend für die Schneeräumung eingesetzt. Der Unterhalt der Gemeindefahrzeuge und öffentlichen Anlagen gehören ebenfalls zum vielfältigen und spannenden Aufgabengebiet.

Eine Jahresstelle ist neu zu besetzen. Wir suchen Sie ab **1. Oktober 2021** als:

Betriebliche/r Mitarbeiter/in - Technische Dienste (100%)

Ihr Aufgabenbereich

- Unterhalt des Strassen- und Wanderwegnetzes sowie der öffentlichen Anlagen
- Erstellung von Trocken- und Bruchsteinmauern
- Pikettdienst nach Plan
- Zusammenarbeit mit den internen und externen Leistungspartnern

Ihre Kompetenzen

- Als teamfähige und belastbare Person verfügen Sie idealerweise über eine abgeschlossene Ausbildung als Maurer mit einigen Jahren Berufserfahrung;
- Sie haben ein gutes handwerkliches Geschick sowie ein technisches Flair und besitzen den Fahrzeugführerausweis der Kategorie B;
- Gute Deutschkenntnisse sind Voraussetzung;
- Der Wohnort in Zermatt oder in den Nachbargemeinden ist für den Pikettdienst unerlässlich.

Wir wollen Sie

Sie werden bei uns eine spannende und vielseitige Tätigkeit in einem motivierten Team vorfinden. Die Weiterbildung unserer Mitarbeitenden hat für uns eine hohe Priorität. Freuen Sie sich auf zeitgemässe Anstellungsbedingungen.

Wir freuen uns auf die Zustellung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen bis **28. Juli 2021** per Mail an oliver.summermatter@zermatt.net oder per Post an den Personaldienst der Einwohnergemeinde Zermatt, Postfach 345, 3920 Zermatt. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Oliver Summermatter, Leiter Personal (☎) 027 966 22 66 – Direktwahl – gerne zur Verfügung.

Zermatt, 21. Juli 2021

