



Wir sind ein Ingenieur- und Geometerbüro mit rund 40 Mitarbeitern, verteilt auf drei Standorte im Wallis. Wir gehören zu den führenden Dienstleistern in der Ingenieurvermessung, der Geoinformatik und der Kulturtechnik. Seit 100 Jahren erarbeiten wir individuelle Lösungen für unsere Kunden.

Für unser Büro in Visp suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung:

## BAUINGENIEUR/IN 80-100%

### Ihre Tätigkeiten:

- Projektierung und Projektleitung von Tiefbauprojekten in den Bereichen Trinkwasser, Siedlungsentwässerung und Strassenbau
- Erarbeitung von generellen Planungen im Abwasser-/Trinkwasserbereich
- Hydraulische Analyse und Konzeption im Trink- und Abwasserbereich
- Anlagebau im Trinkwasserbereich
- Bauleitung von anspruchsvollen Bauprojekten
- Akquisition von neuen Aufträgen
- Kommunikation mit den Auftraggebern

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium als Bauingenieurin/in
- Interesse an der Projekt- und Bauleitung
- Bereitschaft, modernste Methoden anzuwenden und individuelle Lösungen zu erarbeiten
- Innovationskraft für neue Lösungen
- Gute Kommunikationsfähigkeiten (intern und extern)

Wir bieten Ihnen eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit in einer angenehmen Arbeitsatmosphäre und zeitgemässen Anstellungsbedingungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt oder haben Sie Fragen? Benjamin Zaugg steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung per E-Mail an: [info@rudaz.ch](mailto:info@rudaz.ch), Telefon 027 946 73 03, [www.rudaz.ch](http://www.rudaz.ch)

### Sie unterstützen uns in diesen Bereichen:

#### STRASSENBAU



Neubau einer Erschliessungsstrasse, Lauchernalp.

#### TRINKWASSERVERSORGUNG



Eingangsdruck in der Zentrale des Trinkwasserkraftwerks Ernen.

#### WASSERBAU



Künstlicher Speichersee «Vordersee» für die Trinkwasser und Berieselungsversorgung im Aletschgebiet.

### Arbeiten im Wallis

Ihre Arbeit findet in der wunderschönen Walliser Bergwelt statt. Die Projekte im hochalpinen Umfeld stellen eine interessante und abwechslungsreiche Herausforderung dar.

### Flexible Arbeitsmodelle

Durch mobiles Arbeiten, Homeoffice und Teilzeitmöglichkeiten schaffen wir die Voraussetzungen, damit Sie Ihre Arbeitszeit flexibel gestalten können.

### Weiterbildung

Wir unterstützen Sie bei Ihrer individuellen Weiterbildung.

### Technologie

Wir setzen auf die neuesten Technologien. Wir legen Wert darauf, in allen unseren Tätigkeitsbereichen modernste Arbeitsmittel einzusetzen.

### Teamwork

Wir arbeiten im Team. Unsere Mitarbeiter sind spezialisiert in Bau, Geomatik und Raumplanung. Gemeinsam entwickeln wir uns weiter und erhöhen die Fachkompetenz.

### Faire Löhne, attraktive Nebenleistungen

Wir bezahlen faire Löhne und lassen Sie am Erfolg des Unternehmens teilhaben.