



RUDAZ + PARTNER SA
AG

Wir sind ein Walliser 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:

GEOMATIKINGENIEUR/IN

80 – 100%

Ihre Tätigkeiten:

- Konzeption, Durchführung und Auswertung von Deformationsmessungen im alpinen Gebiet
- Messtechnische Begleitung und Projektleitung von Bauprojekten und Grossbaustellen (Tunnel-, Autobahn- und Industrievermessung)
- Durchführung und Auswertung von terrestrischem Laserscanning im Gebäudebereich, für Gelände- modelle, Industrieanlagen und Deformationsmessungen
- Planung, Durchführung und Auswertung von Fahrzeug- und Helikoptergestütztem Laserscanning
- Planung, Durchführung und Auswertung von Drohnenprojekten
- Mitarbeit in der Forschung und Entwicklung von neuen Technologien und Anwendungen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium als Geomatikingenieur/in
- Interesse an der Ingenieurvermessung
- Bereitschaft, mit modernsten Instrumenten und Technologien zu arbeiten
- 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?
Heiner Zimmermann steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung per E-Mail an:
info@rudaz.ch, Telefon 027 946 73 03, www.rudaz.ch

Sie unterstützen uns in diesen Bereichen:



LIDAR Vermessung



Bauvermessung / Deformationsmessung



Mobile Mapping

Arbeiten im Wallis

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

Flexible Arbeitsmodelle

Durch mobiles Arbeiten 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.