



Geoplan AG

Datum: 12.03.2018

Wir suchen:

Hydrologe/in, Geomorphologe/in oder Umweltingenieur/in als Projektleiter im Bereich Naturgefahren (80 – 100%)

Wir sind ein kleines, unabhängiges Dienstleistungsbüro mit 6 Mitarbeitern und arbeiten in den Bereichen Naturgefahren und Hydrologie.

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Beurteilung von Naturgefahrenereignissen, hauptsächlich Prozess Hochwasser / Murgang
- Planung von Schutzmassnahmen
- Begleitung der Realisierung von Schutzmassnahmen
- Naturgefahrenkartierungen und Erstellen von Gefahrenkarten
- Erarbeitung von Hochwasserschutzkonzepten
- GIS-Analysen / Auswertung hydrologischer Messdaten

Wir bieten:

- Einen Arbeitsplatz in Steg im Kanton Wallis
- Vielseitige und interessante Projekte
- Moderne Anstellungsbedingungen
- Arbeit in einem kleinen, motivierten und familiären Team
- Interessante Weiterbildungsmöglichkeiten
- Besprechung von Problemstellungen, Ansätzen und möglichen Lösungen immer im Team

Sie bringen mit:

- Masterabschluss in physischer Geographie (Schwerpunkt: Hydrologie oder Geomorphologie)
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Naturgefahren
- Analytisches Denkvermögen
- Sehr gute GIS-Kenntnisse (ArcGIS)
- Erfahrungen in der Analyse hydrologischer Messdaten
- Programmierkenntnisse (optimalerweise R und Python)
- Gewandtheit im Umgang mit Büro- und Fachsoftware (z. Bsp. Modellierung mit RAMMS, BASEMENT, HEC-RAS, etc.)
- Hohes Mass an selbstständigem und effizientem Arbeiten sowie Eigenverantwortung
- Fachliche Kompetenz, sicheres Auftreten, Verhandlungsgeschick und Überzeugungskraft
- Bereitschaft einen massgebenden Beitrag zur Weiterentwicklung der Geschäftstätigkeiten zu leisten
- Sichere Fortbewegung bei Einsätzen im alpinen Gelände
- Muttersprache Deutsch, gute Kenntnisse in Französisch

Stellenantritt per sofort oder nach Vereinbarung

Für Auskünfte steht Ihnen Seiler Jules zur Verfügung (+41 27 932 21 81)

Ihre Bewerbung richten Sie an:

Geoplan AG, Fussweg 18, 3940 Steg, info@geoplan.ch