

The logo for bsf swissphoto, featuring the company name in a white, lowercase, sans-serif font. To the right of the text is a stylized graphic consisting of two overlapping squares, one white and one light blue, positioned as if they are sliding or overlapping each other.

bsf swissphoto

Präzision in allen Dimensionen

Die Abteilung Ingenieurvermessung der **BSF Swissphoto** bietet eine breite Palette an spezialisierten Dienstleistungen im In- und Ausland an. Detaillierte und aktuelle Informationen dazu finden Sie auf unseren Webseiten www.bsf-swissphoto.com und www.swissmonitor.ch.

Wir suchen in Regensdorf-Watt (CH) zur Ergänzung des Teams nach Vereinbarung eine/n junge/n, motivierte/n und flexible/n

Projektingenieur/in Monitoring

Ihre Aufgaben:

- Vorbereitung, Inbetriebnahme und Betrieb von Monitoringprojekten mit vielfältigen geodätischen und geotechnischen Sensoren
- Projekt- und kundenspezifische Systemkonfigurationen
- Tests neuer Funktionen & Sensoren

Wir verlangen:

- Abgeschlossenes Studium als Vermessungs- bzw. Geomatik-Ingenieur/in ETH oder FH, idealerweise mit Berufserfahrung im Bereich Monitoring
- Flair für sehr zuverlässige und exakte Arbeitsweise sowie Konfigurationen und Betrieb von komplexen Monitoring-Softwares und Web-Kundenportalen
- Innovationsfreudigkeit, Eigenverantwortung, Selbständigkeit & Teamfähigkeit
- Kommunikative, marktorientierte Persönlichkeit mit Freude am Kundenkontakt

Sie gewinnen:

- Grosse Selbständigkeit in einem dynamischen und motivierten Spezialistenteam
- Chance, ein erfolgreiches Softwareprodukt weiter zu entwickeln sowie bei vielseitigen, langjährigen und herausfordernden Monitoring-Projekten im In- und Ausland aktiv mitzuwirken
- Fortschrittliche Arbeitsbedingungen

Auf Ihre Kontaktaufnahme freuen wir uns. Ihre Bewerbung richten Sie bitte per **E-Mail** an: Mario Studer, mario.studer@bsf-swissphoto.com. Weitere Informationen finden Sie auch unter www.bsf-swissphoto.com.

BSF Swissphoto AG, Dorfstrasse 53, 8105 Regensdorf-Watt (CH)