



## Certificate of Advanced Studies

# Schutz vor Naturgefahren

Das Risiko durch Naturgefahren in der Schweiz wird durch zwei Entwicklungen beeinflusst: Naturprozesse werden häufiger und intensiver, die Bevölkerung wächst und dehnt ihre Nutzungsansprüche aus. Um Personen- und Sachschäden durch Naturgefahren künftig zu reduzieren, sind fundierte Kompetenzen nötig – einerseits zu den Naturprozessen, andererseits zur Planung und Dimensionierung von Schutzmassnahmen.

Das CAS richtet sich an Naturwissenschaftlerinnen der Disziplinen wie Geographie, Geologie, Meteorologie oder Umweltwissenschaften, an Architekten sowie an Ingenieurinnen des Bau-, Forst-, Kultur- oder Umweltingenieurwesens. Angesprochen sind Berufstätige in Planungsbüros, Firmen, (Gebäude-)Versicherungen und Behörden.



### Individuelles Beratungsgespräch


Martin Stolz, Studienleiter CAS Schutz vor Naturgefahren  
+41 34 426 42 66, [martin.stolz@bfh.ch](mailto:martin.stolz@bfh.ch)  
Dr. Armin Rist, stv. Studienleiter CAS Schutz vor Naturgefahren, +41 34 426 43 02, [armin.rist@bfh.ch](mailto:armin.rist@bfh.ch)



### Weitere Informationen

[ahb.bfh.ch/casnaturgefahren](http://ahb.bfh.ch/casnaturgefahren)

## Partner

 Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra  
  
Bundesamt für Umweltschutz BAFU

 VKF  
AEAI  
Verainigung Kantonaler  
Feuerversicherungen  
Association des établissements  
cantonaux d'assurance incendie