
EINLADUNG

Im Rahmen des Verfahrens zur Besetzung der

W3-Professur für Geomorphologie

lade ich hiermit ein zu folgenden

VORTRÄGEN

online, via Zoom:

Donnerstag, 20.01.2022, 14 Uhr s.t.

spricht Herr **PD Dr. Florian Haas, Eichstätt**, über das Thema:

„Auswirkungen der Klimaveränderungen seit 1850 auf die Geosysteme der Alpen - Einblicke in die Arbeiten der DFG Forschungsgruppe SEHAG“

Donnerstag, 20.01.2022, 16 Uhr s.t.

spricht Herr **Professor Dr. Torsten Haberzettl, Greifswald**, über das Thema:

„Using a combination of geomorphological and sedimentological methods for paleoenvironmental reconstructions - from the Tibetan Plateau to Lower Franconia“

Donnerstag, 20.01.2022, 18 Uhr s.t.

spricht Herr **apl. Professor Dr. Tobias Heckmann, Eichstätt**, über das Thema:

„Digitale Geomorphometrie zur Untersuchung der Sediment-Konnektivität“

Freitag, 21.01.2022, 8 Uhr s.t.

spricht Herr **Professor Dr. Oliver Korup, Potsdam**, über das Thema:

**„Klimawandel und Naturgefahren: Prognosen aus der Geomorphologie“
(Climate Change and Natural Hazards: Predictions from Geomorphology)**

Freitag, 21.01.2022, 10 Uhr s.t.

spricht Herr **Dr. Wolfgang Schwanghart, Berlin**, über das Thema:

„Lost in transition? Inferring rates of geomorphic processes in transient landscapes“

Freitag, 21.01.2022, 12 Uhr s.t.

spricht Herr **PD Dr. Georg Stauch, Aachen**, über das Thema:

„Plastik als neuer Zeitmarker in fluvialen Systemen“

**Aufgrund der derzeitigen Corona-Lage ist lediglich eine virtuelle Teilnahme möglich.
Anmeldung hierzu per Email über it.phil@uni-wuerzburg.de.**

Der Dekan:



(Professor Dr. Thomas Baier)