



04.04.2016

## ***Bodenkunde und Geomorphologie***

Forschungsseminar (GEO 94) und Anleitung zum Wissenschaftlichen Arbeiten  
am Lehrstuhl für Bodenkunde und Geomorphologie

Sommersemester 2016, jeweils montags 12-14 Uhr in W400

02.05.2016	Aktuelle BSc- und MSc-Arbeiten: - Integration von Bodenabtragsdaten des LGRB in die Sedimenteintragsmodellierung des Stoffeintragsmodells MONERIS-BW ( <i>Florian Frosch</i> ) - In Zusammenarbeit mit dem KIT - Bodenerosionsmodellierung mittels WEPP im Schönbuch ( <i>Alexander Jäckel</i> )
09.05.2016	Interactions among soil properties and vegetation patterns in the Rolwaling alpine treeline ecotone ( <i>Michael Müller</i> )
30.05.2016	Räumliche Analyse und Modellierung des Kohlenstoffvorrats in durch Permafrost beeinflussten Böden West-Grönlands ( <i>Philipp Gries</i> )
06.06.2016	Expedition Antarctica - Punta Arenas - James Ross ( <i>Lars Arne Meier</i> )
13.06.2016	EarthShape: Earth Surface Shaping by Biota in Chile ( <i>Nadine Bernhard</i> )
20.06.2016	Quantification of soil CO <sub>2</sub> emissions under the influence of climate change on the Qinghai-Tibet Plateau based on freely accessible data ( <i>Anna Bosch</i> )
27.06.2016	SoilCultures in Vergangenheit und Gegenwart ( <i>Jessica Henkner, Sandra Teuber</i> )
04.07.2016	BEF China - Soil erosion in Chinese subtropical forests ( <i>Zhengshan Song</i> )
11.07.2016	Aktuelle BSc- und MSc-Arbeiten: - Application of close-range photogrammetry in soil erosion monitoring ( <i>Mario Ahner</i> ) - Terra Preta und Co.: Modetrend oder ein Mittel zur nachhaltigen Bodenbewirtschaftung? ( <i>Felizia Göldenboth, Jana von Rechenberg, Isabella Goletzko</i> )

Wir freuen uns über Gäste.

Peter Kühn, Karsten Schmidt, Steffen Seitz & Thomas Scholten