



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 ₂ 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