



Bodenkunde und Geomorphologie

Forschungsseminar und Anleitung zum Wissenschaftlichen Arbeiten am Lehrstuhl für Physische Geographie und Bodenkunde

Sommersemester 2012, jeweils montags ab 16:00 Uhr s.t. in W400

14. Mai	Geomorphologie und Eiskeilpolygone im Umimmalissuaq-Tal bei Kangerlussuaq, Westgrönland (<i>Christian Wolf</i>) Geomorphologische Prozessbereiche und äolische Beeinflussung eines eisrandnahen Periglazialgebiets in Westgrönland (<i>Michael Müller</i>)
21. Mai	Terrace degradation under forced resettlements - field mapping, data mining, and soil erosion modeling (<i>Sarah Schoenbrodt-Stitt</i>)
11. Juni	Monitoring von Bodentemperatur und Bodenfeuchte in der Auftauzone Westgrönlands (<i>Hans Hanebeck</i>)
18. Juni	Krotovinen - pedostratigraphische Archive? (<i>Dana Pietsch</i>)
9. Juli	The role of biochar for the available water capacity of soils (<i>Sandra Teuber</i>) Typische Vegetationsgemeinschaften in Abhängigkeit von Permafrost, Reliefposition und Entfernung zum Eisrand in Westgrönland (<i>Jürgen Förth</i>)
19. Juli (Achtung Donnerstag im Hörsaal!)	Low Carbon Future Cities: Integrated Climate and Resource Proof Urban Development in Wuxi, East China (<i>PD Dr. Marco Gemmer</i>)

Wir freuen uns über Gäste.

Karsten Schmidt
Thorsten Behrens
Peter Kühn
Thomas Scholten