



Forschungsseminar der AG Bodenkunde und Geomorphologie (GEO94)

Kolloquium und Anleitung zum Wissenschaftlichen Arbeiten

Wintersemester 2018-2019, montags 12-14 Uhr ct in Raum W400

Außer Montag, 12.11. - 18 Uhr im Hörsaal S320, Geowissenschaften Hölderlinstraße 12

22.10.2018	Digital mapping of soil classes in Iran (<i>Dr. Ruhollah Taghizadeh-Mehrjardi</i>)
12.11.2018	OSL Datierung kolluvialer und alluvialer Sedimente zur Rekonstruktion der anthropogenen Landschaftsgeschichte (<i>Prof. Dr. Markus Fuchs</i>) – Geographisches Kolloquium 18 Uhr - HS S320
19.11.2018	Aktuelle B.Sc.- und M.Sc.-Arbeiten: - Waterholes as hotspots of greenhouse gas emissions in the tropical savanna of East Africa (<i>Luisa Minich – B.Sc.</i>)
14.01.2019	Modelling SOC stocks in Western Greenland (<i>Philipp Gries</i>)
21.01.2019	Aktuelle B.Sc.- und M.Sc.-Arbeiten: - Land use change mapping and its possible applications in soil quality mapping in Andalusia, Spain (<i>Laura Bindereif – B.Sc.</i>) - Climate change and land-use feedbacks on soils and vegetation in high mountain ranges: soil phosphorus fractions of grassland on the Tibetan Plateau (<i>Zuonan Cao – M.Sc.</i>)
28.01.2019	MesiCrust: Mechanisms of Soil Erosion under Forest – The Role of Biological Soil Crusts (<i>Corinna Gall, Steffen Seitz</i>)
04.02.2019	Using colluvial deposits and archaeological expertise for the reconstruction of Bronze Age land use practices at three sites in SW-Germany -- preliminary results (<i>Sascha Scherer</i>)

Wir freuen uns über Gäste.

Steffen Seitz, Peter Kühn, Karsten Schmidt & Thomas Scholten