



**WS 2009/10**

**Forschungsseminar  
Hydrologie**

**Mittwoch 13:00 – 16:00 Uhr, Hörsaal Fahnenbergplatz**

Für Doktoranden, Diplomanden und Masterstudierende der Hydrologie mit laufenden Arbeiten bei den Leitern des Seminars. Studenten, die sich in der Vorbereitungsphase für eine Diplomarbeit oder Masterarbeit befinden, können ebenfalls teilnehmen.

11.11.09	Einführung	M. Weiler, J. Lange, Ch. Külls, K. Stahl, E. Blattmann, J. Strub, B. Herbstritt
	Haas, Julian	Concept for network structures in hillslopes
	Faber, Oliver	Hydrological assessment and lake connectivity in the Gokyo wetlands, Nepal
	Rothmund, Volker	Großflächige Evaluierung von Sättigungsflächen
	Huwer-Olinger, Talida	Risikoabschätzung von Pestizidtransport unter Nassholzlagerung
	Honer, Harald	Hydrological and morphological gradients and processes of an extreme flood in the San Francisco River, Ecuador
09.12.09	Nied, Manuela	Future vulnerability of water allocations in International River Basins
	Spiegelhalter, Karin	Modelling the coupled influence of climate and glacier change on streamflow
	Hack, Sandy	Modellierungsstrategien und Auswertung der langjährigen Isotopenzeitreihe der Dreisam und Brugga
	Garvelmann, Jakob	The characteristic length scale of stable isotope variation in catchments
	Pliwischkies, Jan	Tracerhydrologische Untersuchung der Sorption an Vegetation in einem künstlichen Fließgewässer
13.01.10	Staudinger, Maria	Performance of hydrological model structures during summer and winter low flows
	Isele, Daniel	Herkunft und Isotopenzusammensetzung der Sublakustrischen Quellen der Taubergießen
	Winker, Florian	Completed Streamflow Groundwater Model of the Swahop River Basin
	Rauneker, Philipp	Subsurface flowpath & soil moisture response to clearcut harvest
	Walter, Katharina	Einfluss der Pflanzen auf die Isotopenzusammensetzung des Abflusses in Einzugsgebieten

10.02.10	Weber, Robin Veit	The impact of vegetation and plant physiology on the stable isotopic composition of percolation and runoff
	Frey, Simon	Dating Techniques for Fast Components in Runoff
	Ries, Fabian	Hochwasser Management und Hochwasserabflussprozesse in Schmieheim, Vorbergzone im Ortenaukreis
	Marcel Gaj	NN
	NN	NN