



Lehrstuhl und Versuchsanstalt für Wasserbau und Wasserwirtschaft der Technischen Universität München

Univ.-Prof. Dr. Peter Rutschmann

VORTRÄGE ZU AKTUELLEN WASSERBAULICHEN THEMEN

Programm für das Wintersemester 2013 / 2014

Zeit: dienstags, 17:15 Uhr bis 18:30 Uhr
Ort: Hörsaal 1180 – Gebäude 1 (TUM Hauptgebäude)
Anreise: U-Bahn U2, Haltestelle Theresienstraße

05. November 2013 Fischlokomotion in laminarer und wirbelbehafteter Strömung und ihre sinnesphysiologischen Grundlagen

Herr Prof. Dr. Horst Bleckmann – *Universität Bonn, Bonn*

10. Dezember 2013 Russische Wasserkraft und deutsche Energiewende – passt das zusammen?

Herr Dr.-Ing. Frank Pöhler – *Fa. Bay. Elektrizitätswerke, Augsburg*

Der Lehrstuhl für Hydrologie und Flussgebietsmanagement (Prof. Dr.-Ing. Markus Disse) lädt zu folgendem Vortrag ein:

17. Dezember 2013 Use of quick discharge measurement methods in rivers along with natural tracer concentration measurements and a methodology to correct discharge values for reliable estimations of pollution loads

Herr Prof. Panayotis Yannopoulos – *Universität Patras, Griechenland*

28. Januar 2014 Eine quantitative Definition für „einheitliche Lebensgemeinschaften“

Herr Bernd König – *Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz*

04. Februar 2014 Die Hydromorphologie und Ökologie der Donau – Ansätze zum Hochwasserschutz

Herr Dr. Jürg Bloesch – *Eidgenössisch Technische Hochschule Zürich, Zürich*

Hinweis: Einzelne Termine können sich kurzfristig ändern bzw. neue Termine hinzukommen. Es wird empfohlen im Internet nachzusehen (<http://www.wb.bgu.tum.de>) bzw. sich vor den Terminen bei Frau Birgit Stögmüller zu informieren (Tel.: 089 / 289-23161).

Anregungen zur Organisation bitte an Frau Kordula Schwarzwälder (Tel.: 089 / 289-23162) bzw. kordula.schwarzwaelder@tum.de oder Herrn Sebastian Bader (Tel.: 089 / 289-23806) bzw. sebastian.bader@tum.de