

Call for Papers

Das Jahrestreffen des AK Hydrologie steht offen für Vorträge sowie Poster aller Art, vom studentischen Werkstattbericht bis hin zum abgeschlossenen Forschungsprojekt. Falls Sie einen Vortrag oder ein Poster präsentieren wollen, senden Sie bitte eine formlos abgefasste Kurzfassung (max. eine DIN A4-Seite) bis zum

01. September 2012

an peter.chiffard@wcl.ac.at Neben den klassischen Themenfelder der Hydrologie sind 2012 auch Beiträge zu den Themen „Freshwater ecosystems and climate change“ und „Carbon cycling in terrestrial and aquatic ecosystems“ herzlich willkommen.

Veranstaltungsort und Anmeldung

Das Jahrestreffen findet an der WasserCluster – Biologischen Station GmbH in Lunz am See, Niederösterreich, statt. Eine Tagungsgebühr wird nicht erhoben. Angenommene Abstracts gelten als Anmeldung, ansonsten ist eine formlose Benachrichtigung per mail ausreichend. Bei der Organisation der Anreise sowie der Unterkunft stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung. Für Studierende sind kostengünstige Zimmer am WasserCluster reserviert.

Kontakt – Veranstalter

Dr. Peter Chiffard
WasserCluster Lunz – Biologische Station GmbH
Dr. Carl Kupelwieser Promenade 5
3293 Lunz am See, Österreich
peter.chiffard@wcl.ac.at

Kontakt – AK Hydrologie

1. Sprecher

Prof. Dr. Bernd Cyffka
KU Eichstätt-Ingolstadt
Angewandte Physische Geographie
D-85071 Eichstätt
bernd.cyffka@ku-eichstaett.de



2. Sprecher

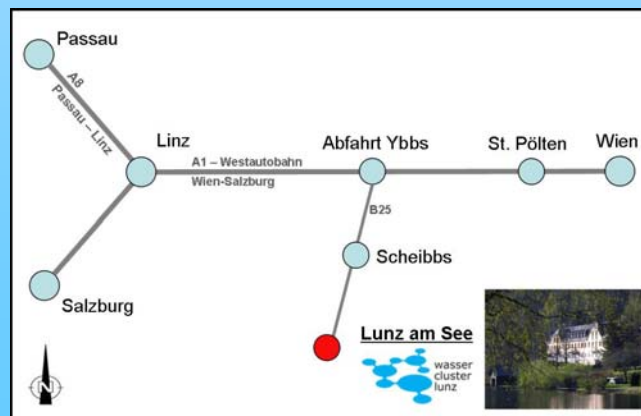
Dr. Daniel Karthe
Dep. Aquatische Ökosystemanalyse
Helmholtz-Zentrum für
Umweltforschung (UFZ)
D-39114 Magdeburg
daniel.karthe@ufz.de



Weiterführende Informationen

... zum Arbeitskreis
www.ak-hydrologie.de
...zum WasserCluster
www.wcl.ac.at

Anfahrt



Willkommen
beim
Arbeitskreis Hydrologie

Einladung
zum Jahrestreffen
am 15.-17.11.2012



Lunz am See - Niederösterreich

AK Hydrologie
im VGDH

Was ist der AK Hydrologie?

- Eine Diskussionsplattform für die fachspezifischen Fragestellungen der Hydrologie innerhalb der Geographie.
- Eine Interessengemeinschaft von Geographen im VGDH.
- Ein Arbeitskreis, offen für alle hydrologisch arbeitenden Wissenschaftler, vom Modellierer bis zum klassischen „Feldhydrologen“.

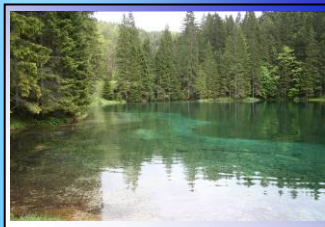


Was macht der AK Hydrologie?

- Herstellung eines Informationsflusses zwischen Organisationen, Arbeitsgruppen und einzelnen Wissenschaftlern.
- Veranstaltung von themenbezogenen Sitzungen bei den Deutschen Geographentagen sowie jährliche Treffen mit freiem Vortrags- und Exkursionsprogramm.
- Kooperation mit der Fachgemeinschaft Hydrologische Wissenschaften.
- Öffentlichkeitsarbeit durch Beiträge in Presse, Rundbrief, Hydrobrief und Fachzeitschriften.

Was will der AK Hydrologie?

- Herstellung von Verbindungen zwischen der eher technisch orientierten Ingenieurhydrologie und der vor allem hydrologisch experimentell im Einzugsgebiet arbeitenden Geographie.
- Nutzung von Synergieeffekten durch den Austausch von Ergebnissen aus laufenden, abgeschlossenen und geplanten Projekten.
- Erkennen von zukünftigen Forschungsdefiziten und Initiierung neuer Projektideen.
- Präsentation von Arbeiten im internationalen Kontext und Kontaktaufnahme mit internationalen hydrologischen Organisationen.
- Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses, durch die Möglichkeit eigener Präsentationen bei verschiedenen Arbeitskreissitzungen.



Jahrestreffen des Arbeitskreises

am 15. – 17. November 2012
WasserCluster
Lunz am See (Österreich)

Vorläufiges Programm

Donnerstag, 15. November 2012

13:00 Uhr: Anreise
14:00 Uhr: Vortragsprogramm
19:00 Uhr: Abendessen (Zellerhof)

Freitag, 16. November 2012

08:30 Uhr: Vortragsprogramm
14:00 Uhr: Exkursion: Wasserforschung in Lunz
16:00 Uhr: Vortragsprogramm
18:00 Uhr: Mitgliederversammlung
19:00 Uhr: Abendessen (Bruckners Brauwelt)

Samstag, 17. November 2012

08:30 Uhr: Vortragsprogramm
11:30 Uhr: Rückblick und Ausblick

