

# 12. DOKTORANDENWORKSHOP ZUR HYDROLOGISCHEN MODELLIERUNG (AG HYDMOD)



Technische Universität München

Nachwuchswissenschaftler/-innen verschiedener Stufen (Promotion/Master) und Fachrichtungen mit Arbeitsgebiet / Interesse an hydrologischer Modellierung sind herzlich zum nächsten Workshop der Arbeitsgemeinschaft Hydrologische Modellierung (AG HYDMOD) vom 28. – 29. Mai 2015 nach München eingeladen. Durch großzügiges Sponsoring der DHG und der TUM ist die Teilnahme am Workshop auch in 2015 wieder kostenfrei.

## *Hintergrund*

*Im Jahr 2004 formierte sich die AG Ökohydrologische Modellierung aus einer Gruppe von NachwuchswissenschaftlerInnen. Um einem fachlich breiterem Teilnehmerspektrum zu entsprechen, wurde 2005 der Name AG Hydrologische Modellierung eingeführt. Das Ziel ist es, Methoden und Modellkonzepte zur Beantwortung von wissenschaftlichen Problemstellungen im Bereich der Hydrologie in einer ungezwungenen Atmosphäre zu diskutieren. Die letzten Treffen in Freiburg, Dresden, Bern und Kassel haben gezeigt, dass ein großes Interesse an einem wissenschaftlichen Austausch besteht.*

## *Beiträge*

*Traditionell stehen beim AG HYDMOD, anders als bei herkömmlichen Konferenzen offene wissenschaftliche Fragen der Vortragenden im Zentrum. Der Workshop lebt von der Diskussion, in welcher die Präsentierenden von den Teilnehmenden kritisch-konstruktive Anhaltspunkte für ihr weiteres Vorgehen erhalten sollen. Allen Referenten stehen 40 Minuten zur Verfügung, wobei die Vortragszeit 20 Minuten beträgt und der Rest zur Diskussion verwendet wird. Die Referenten werden gebeten, Ihren Vortrag so zu planen, dass der Zeitplan eingehalten werden kann. Posterbeiträge werden von den AutorInnen in einer Postersession in 5-minütigen Kurzpräsentationen vorgestellt. Die offizielle Workshopsprache ist Deutsch, englische Beiträge (Präsentation / Poster) sind jedoch ebenso willkommen.*

## Programm

Mittwoch	27.05.2015	Anreise und Kennenlernen bei gemeinsamer Abendveranstaltung
Donnerstag	28.05.2015	Workshop Tag 1
Freitag	29.05.2015	Workshop Tag 2
Samstag	30.05.2015	Exkursion (freiwillig)

## Themenschwerpunkte

- Skalenübergreifende hydrologische Modellierung
- Unsicherheiten hydrologischer Modelle
- Modellierung von Sediment- und Stofftransport
- Ökohydrologische Modellierung
- Bodenhydrologische Modellierung
- Parametrisierung hydrologischer Modelle
- Climate Change Impact Studies

Wir freuen uns sehr über das Kommen unserer KeyNote Speakers:  
*Dr. Heidi Kreibich (Helmholtz-Zentrum Potsdam - GFZ)* und  
*Dr. Luis E. Samaniego Eguiguren (Helmholtz-Zentrum Leipzig – UFZ)*

## Anmeldung und Deadlines

Bis **31.03.2015** per E-Mail an **AG-HYDMOD-2015@tum.de**

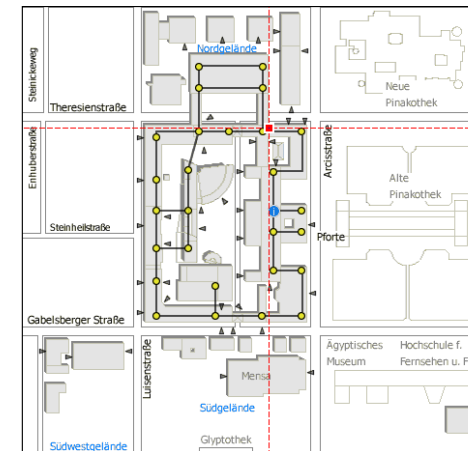
Bitte mit folgenden Angaben:

- **Kontakt Daten:** Name, E-Mail, Institution mit vollständiger Adresse
- **Anmeldung mit Poster und / oder Präsentation**
- **Forschungs bzw. Interessenschwerpunkt**

**Wir freuen uns auf interessante Beiträge und anregende Diskussionen!**

## Organisation und Veranstaltungsort

Die Teilnahme am Workshop ist gratis. Aufgrund der begrenzten Platzzahl kann die Teilnahme nicht garantiert werden.



Die Veranstaltung findet hier statt:

Raum 1713  
Technische Universität München  
Fakultät Bau, Geo, Umwelt  
Arcisstr. 21  
80333 München

Die Unterkunft wird von den Teilnehmenden selbst organisiert. Günstige Übernachtungsmöglichkeiten bestehen im Hotel Königswache oder im Haus International

## Das AG HYDMOD Team München 2015:

Jochen Scholtes  
Axel Kasperek  
Vanessa Weis

Der Doktorandenworkshop AG HYDMOD wird unterstützt von

