

Wintersemester 2023 / 2024

Donnerstags, 16 ct - 18 Uhr, Hörsaal Fahnenbergplatz

- 26.10.2023** **Sebastian Gnann**
Universität Freiburg
Diagnostische Evaluierung am Beispiel globaler hydrologischer Modelle
- 02.11.2023** **Giulia Mazzotti**
Centre d'Etudes de la Neige, Meteo-France, CNRS Grenoble
Schnee im Wald - von kleinskaligen Prozessbeobachtungen zur großskaligen Modellierung
- 09.11.2023** **Helmer Schack-Kirchner**
Universität Freiburg
Rückegassen im Wald: Bodenschutz- und Nachhaltigkeitsaspekte forstlicher Feinerschließungssysteme
- 16.11.2023** **John Selker**
Oregon State University, USA
Moving a discipline forward: Education, Measurement, and Modeling of Hydrological Systems
- 23.11.2023** **Florian Imbery**
Klimaüberwachung des Deutschen Wetterdienstes (DWD), Offenbach
Analyse und Kommunikation der beobachteten Klimatrends in Deutschland
- 30.11.2023** **Jan Blöthe**
Universität Freiburg
Geomorphologische und hydrologische Implikationen von Permafrostdegradation
- 07.12.2023** **Carolin Winter**
Universität Freiburg
From trend to event - disentangling the dynamics of nitrate export from heterogeneous catchments across temporal scales
- 14.12.2023** **Ludger Herrmann**
Universität Hohenheim
Skalenfragen bei der Bodenressourcennutzung im subsaharischen Afrika

Kolloquium - Boden, Wasser, Luft

- 11.01.2024** **Daniela Jacob**
GERICS (Climate Service Center Germany), Hamburg
Time to act!
- 18.01.2024** **Ines Mulder**
Universität Gießen
**Verbleib und Effekt von Quartären Alkylammonium- Desinfektions-
mitteln in Böden**
- 25.01.2024** **Friederike Lang**
Universität Freiburg
Boden des Jahres 2024: Komplex, selbstorganisiert und schutzwürdig
- 01.02.2024** **Uta Ulrich**
Universität Kiel
Pflanzenschutzmittel in der Intensivlandwirtschaft: Quo vadis?
- 08.02.2024** **TBD**

**Im Anschluss findet jeweils ein Nachkolloquium in der
Trattoria Cum Laude (Rheinstraße 15) statt.**

Professur für Hydrologie, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Friedrichstr. 39, D-79098 Freiburg

Tel: 0761/203-3530, E-Mail: regine.nitz@hydrology.uni-freiburg.de, Internet: www.hydro.uni-freiburg.de

Professur für Umweltmeteorologie, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Werthmannstr. 10, D-79085 Freiburg

Tel: 0761/203-3590, Fax: 0761/203-3586, E-Mail: meteo@meteo.uni-freiburg.de, Internet: www.meteo.uni-freiburg.de

Professur für Bodenökologie, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Bertholdstr. 17, D-79098 Freiburg

Tel: 0761/203-3626, Fax: 0761/203-3618, E-Mail: sekretariat@bodenkunde.uni-freiburg.de, Internet: www.bodenkunde.uni-freiburg.de

Professur für Umwelthydrosysteme, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Friedrichstr. 39, D-79098 Freiburg

Tel: 0761/203-3530, E-Mail: regine.nitz@hydrology.uni-freiburg.de, Internet: www.hydro.uni-freiburg.de