

# Ringvorlesung

# UMWELT

Wintersemester  
2011/12

ÖFFENTLICHE  
WISSENSCHAFTLICHE  
VORTRAGSREIHE

- 19.10.2011**      **Sonnenspiegel in der Stadt**  
Prof. Hans Grassman, Gründer isomorph Deutschland GmbH
- 26.10.2011**      **Gutes Klima, gute Stimmung – Da bin ich dabei!**  
Izai Amorim, Marianne Pfaffinger, Margit Steiner, Renate Müller
- 2.11.2011**        **Von Ursprung und Quelle**  
Dr.-Ing Christoph Rapp, Leiter des Hydromechanik-Labors der TUM
- 9.11.2011**        **München für Klimaschutz! Der Club – und seine Projekte**  
Dr. Gerhard Urbainczyk, Referat für Gesundheit und Umwelt der Stadt München
- 16.11.2011**      **Europa: Ein Kontinent lernt schwimmen**  
Dr. phil. Wolf Dieter Enkelmann, Direktor des Münchner Instituts für Wirtschaftsgestaltung
- 23.11.2011**      **Artenschwund in heimischen Gewässern –  
Ursachen und Lösungsansätze**  
Prof. Dr. Jürgen Geist, Lehrstuhl für Aquatische Systembiologie der TU München
- 14.12.2011**      **Neue Herausforderungen in der Wasserkraft**  
Prof. Dr.-Ing. habil. Markus Aufleger, Universität Innsbruck – Institut für Infrastruktur,  
Arbeitsbereich Wasserbau
- 11.1.2012**        **E-Mobilität auf zwei Rädern – Status und Perspektive**  
Hannes Neupert, 1. Vorsitzender Extra-Energy e.V. und BATSO e.V.
- 25.1.2012**        **Option Elektromobilität – das Projekt „MUTE“**  
Mitarbeiter des MUTE-Projekts
- 1.2.2012**         **CO<sub>2</sub> freie Mobilität durch Bambusfahräder**  
Dipl. Ing. Manfred Plechaty, Trend- und Forschungsinstitut zur CO<sub>2</sub> Reduzierung  
in der Fahrzeugindustrie

**! ACHTUNG – Wieder im Hörsaal 1100 – ACHTUNG !**

**Mittwochs 19.30 Uhr • Hörsaal 1100/Hauptgebäude • TU München • Arcisstraße 21**

Ausführliches Programm und weitere Informationen:

<http://rivo.fs.tum.de> • Tel. 089 / 289-2 29 90 • E-Mail: [asta-umweltreferat@fs.tum.de](mailto:asta-umweltreferat@fs.tum.de)



CARL VON LINDE  
AKADEMIE



Katholische Hochschulgemeinde an der TU München



Die Umwelt-Akademie

Vi.S.d.P. Michael Schmidt,  
Umweltreferat der Studentischen Vertretung der TU München  
Dieses Plakat wurde CO<sub>2</sub>-neutral und auf Recycling-Papier gedruckt