

## Veranstaltungen im Vorfeld

Veranstaltungen gemeinsam mit der  
vhs Tegernsee / Rottach-Egern / Kreuth

**Voranmeldung erforderlich  
bei der vhs, Tel. 08022 / 1313**

Samstag, 29. September, 10:00 - 13:00 Uhr, Kreuth  
Treffpunkt: Großer Parkplatz Wildbad Kreuth  
**Exkursion Schutzwaldsanierung Grüneck**

Jörn Hartwig, *Forstbetrieb Schliersee*

Donnerstag, 25. Oktober, 17:00 - 18:00 Uhr, Weißbach  
E-Werk, In der Traten 19

**Führung durch das E-Werk am Mühlbach**

Andreas Sossna, *E-Werk Tegernsee*

Mittwoch, 7. November, 19:00 - 21:00 Uhr, Tegernsee  
Museum Tegernseer Tal, Seestraße 17

**Nachhaltige Forstwirtschaft**

Stefan Pratsch, *Forstbetriebsleiter  
Forstbetrieb Schliersee*

Freitag, 9. November, 15:00 - 16:15 Uhr, Tegernsee  
Reisbergerhof, Max-Josef-Straße 13

**Frühes Forschen: Wind & Wetter  
für Kinder von 4 bis 6 Jahren**

Dr. Andrea Huber  
*Frühes Forschen Rosenheim & Mangfalltal*

Freitag, 9. November, 16:30 - 18:00 Uhr, Tegernsee  
Reisbergerhof, Max-Josef-Straße 13

**Frühes Forschen: Solarforscher  
für Kinder von 6 bis 10 Jahren**

Dr. Andrea Huber  
*Frühes Forschen Rosenheim & Mangfalltal*

**Der Eintritt zu den Veranstaltungen ist frei!**

## Wissenschaftstage Tegernsee

Natur & Technik

erleben - verstehen - weiter denken

Das Tegernseer Tal. Was könnte besser dazu einladen, mehr über Natur zu erfahren und über die Wissenschaften, die davon handeln, als diese Landschaft? Freizeit und Weiterbildung sind hier kein Widerspruch.

Die Wissenschaftstage Tegernsee bündeln in diesem Sinne Aktivitäten zur Wissensvermittlung. Ihre Themen sind wissenschaftszentriert, aber nicht durch die Wissenschaft selbst vorgegeben, sondern ergeben sich aus Fragen und Interessen der Laien und aus der lokalen Situation. Geboten werden Exkursionen, Führungen, Besichtigungen, Vorträge und Diskussionen, Filme und Experimente.

Die Wissenschaftstage Tegernsee werden von der Stadt Tegernsee und der Initiative „Wissenschaftstage Tegernsee“ veranstaltet und von regionalen Einrichtungen unterstützt.

Mit Unterstützung von:



## Wissenschaftstage Tegernsee

Natur & Technik

erleben - verstehen - weiter denken

9.-11. November 2012

# Nachhaltigkeit überall

## 11. Wissenschaftstage Tegernsee

Wissenschaftsjahr 2012

Zukunftsprojekt  
**ERDE**

## Freitag, 9. November

19:00 - 21:00 Uhr, Tegernsee  
Altes Schalthaus, Hochfeldstraße 1

### **Nachhaltige Energieversorgung im Landkreis Miesbach, national und international**

Prof. Dr. Thomas Hamacher  
*Lehrstuhl für Energiewirtschaft und  
Anwendungstechnik, TU München*  
Dipl.-Ing. Constantin Hantschel  
*E-Werk Tegernsee*

Wissenschaftsjahr 2012

Zukunftsprojekt  
**ERDE**

2012 ist das Jahr der Nachhaltigkeitsforschung. Die Wissenschaftstage Tegernsee stehen unter dem Motto „Zukunftsprojekt Erde“.

Wie wollen wir leben? Wie müssen wir wirtschaften? Wie können wir unsere Umwelt bewahren? Beispiele aus Stadt und Landkreis werden den Beitrag von Wissenschaft und Forschung zu einer nachhaltigen Entwicklung heraus stellen.

## Samstag, 10. November

15:00 - 17:00 Uhr, Tegernsee  
Museum Tegernseer Tal, Seestr. 17

### **Recycling und Ressourceneffizienz – lokal und global**

Dr. Volker Zepf, *Institut für Physik,  
Universität Augsburg*  
Walter Hartwig, Vorstand VIVO Warngau  
Dipl.-Ing. Hubert Lehnert, *BMW Group*

19:00 - 21:00 Uhr, Tegernsee  
Barocksaal, Schlossplatz 1c

### **Nachhaltig wirtschaften und nachhaltig essen**

Volker Herden, *ehemaliger Naturschutzbeauftragter  
des Landkreises Miesbach*  
Hans Leo, *Geschäftsführer  
Naturkäserei Tegernseer Land*  
Karl Schweisfurth Jr., *Geschäftsführer  
Herrmannsdorfer Landwerkstätten, Glonn*  
Moderation: Sabine Schmalhofer  
*Bayerisches Fernsehen*

### **Weitere Informationen und Anmeldung:**

Tourist-Information  
Haus des Gastes, Hauptstr. 2, 83684 Tegernsee  
Tel. 08022 / 180161, Fax 08022 / 3758  
wissenschaftstage@tegernsee.de

[www.wissenschaftstage-tegernsee.de](http://www.wissenschaftstage-tegernsee.de)

## Sonntag, 11. November

10:15 - 11:45 Uhr, Bad Wiessee  
Jod-Schwefelbad, Adrian-Stoop-Straße 37-47

### **Nachhaltiger Tourismus – Perspektiven 2030**

Georg Overs, *Geschäftsführer  
Tegernseer Tal Tourismus GmbH*  
Prof. Dr. Jürgen Schmude, *Lehrstuhl für Wirtschafts-  
geographie und Tourismusforschung  
Ludwig-Maximilians-Universität München*

13:30 - 16:45 Uhr  
Ein Nachmittag auf Schloss Ringberg

### **Vorträge in Kooperation mit der Tagungsstätte der Max-Planck-Gesellschaft**

Bustransfer ab Bushaltestelle Gymnasium Tegernsee  
Abfahrt 13:30 Uhr, Rückkehr gegen 16:45 Uhr  
Auffahrt mit Privat-PKW nicht gestattet

### **Voranmeldung erforderlich bei der Tourist- Information Tegernsee**

### **Der Wald – gestern, heute, morgen**

Prof. Dr. Michael Suda  
*Lehrstuhl für Wald- und Umweltpolitik, TU München*

### **Biodiversität – Die Zukunft der Arten**

Dr. Andreas Segerer  
*Zoologische Staatssammlung München*

Moderation: Dr. Marc-Denis Weitze, *Waakirchen*

**Der Eintritt zu den Wissenschaftstagen ist frei!**