

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

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!