

## 11 Regiomontanus-Sternwarte Nürnberg

Regiomontanusweg 1  Tafelhalle/Sebastianspital  



Führung, Vortrag, 18:00-01:00  
Uhr, Dauer: je 60 Min.

### Astronomie für jedermann

Erleben Sie eine Reise durch unser Sonnensystem vom Zentrum, der Sonne, bis hin zu den äußersten Planeten und Asteroiden. Erfahren Sie, was es mit den schwarzen Löchern auf sich hat und sehen Sie die unendlichen Weiten unseres Kosmos mit beeindruckenden Bildern von fremden Galaxien und Nebeln. Sehen Sie die neuesten Informationen aus der modernen Astrophysik. Beobachten Sie bei klarem Wetter durch die Teleskope der Sternwarte die verschiedenen Himmelsobjekte und lassen Sie sich die Sternbilder des Herbsthimmels zeigen. Bekommen Sie einen kleinen Einblick in die astronomische Arbeit.

## 12 Tiergarten Nürnberg

Am Tiergarten 30  Tiergarten   808

Zoologische Gärten sind meist nur als Ort der Erholung und der Erhaltung seltener Tiere bekannt. Bildung und Forschung gehören aber ebenso zu den gesetzlich festgelegten Aufgaben. Die Veranstaltung bietet mit fünf aktuellen Forschungsarbeiten einen Einblick in die Vielfalt der Forschungsbereiche im Aufgabenfeld zwischen Zoo, Natur und Technik.

**SCHULTHEISS**  
Wohnbau AG



### Seit über 20 Jahren für Ihre Wohn(t)räume im Einsatz

Die SCHULTHEISS Wohnbau AG ist seit über 20 Jahren in der Metropolregion Nürnberg als Bauträger erfolgreich. Wir erstellen hochwertige Eigentumswohnungen, Stadt-, Doppel- und Einfamilienhäuser, die den Erwartungen unserer Kunden an modernes Wohnen stets gerecht werden. Wir bieten erstklassigen Service aus einer Hand, angefangen von der Projektierung bis hin zum schlüsselfertigen Haus.

Infos und Besichtigungszeiten finden Sie auf: [www.schultheiss-wohnbau.de](http://www.schultheiss-wohnbau.de)

Service-Tel: 0911/34 709 - 300

»Wir schaffen Wohn(t)räume«



### Vorträge im Naturkundehaus

- 18:30 Uhr: Entwicklung eines bionischen Spinnenroboters mit intuitiver Bedienschnittstelle (M.-Ing. Stefan Landkammer und M.-Ing. Rainer Valek, TH Nürnberg)
- 19:30 Uhr: Persönlichkeitsstudien bei Tieren (M. Sc. Lisa Schwarz, Zoologisches Institut, Universität Bayreuth)
- 20:30 Uhr: Die Wiederansiedelung der Bartgeier in den Alpen (Dr. Hans Frey, Veterinärmedizinische Universität, Wien)
- 21:30 Uhr: Große Tiere fressen für viele kleine Tiere – Naturschutz mit großen Pflanzenfressern (Dipl.-Geo-Ökologe Ralf Bolz, silvaea biome institue, Sugenheim)
- 22:30 Uhr: Was fressen bzw. was brauchen Delphine zur gesunden Ernährung (Prof. Dr. Annette Liesegang, Institut für Tierernährung, Universität Zürich)
- 23:30 Uhr: Wie können wir das Wohlbefinden von Tieren in Zoos überprüfen (Dr. Lorenzo von Fersen, Tiergarten der Stadt Nürnberg)

Bis 24:00 Uhr ist das Manatihaus zur Besichtigung geöffnet und erlaubt einen Blick auf die nachtaktiven Tiere. Mitarbeiter stehen als Ansprechpartner zur Verfügung.

Vortrag, Gespräch, 18:30-24:00 Uhr



## 13 Akademie der Bildenden Künste in Nürnberg

Bingstraße 60  Akademie d.B.K.  **808**

### Nürnbergers Kunstlabor

Die Akademie der Bildenden Künste versteht sich als ein Laboratorium, das jungen Künstlern all das zu lernen ermöglicht, was sie für eine erfolgreiche Selbstständigkeit benötigen. Weil Kunst eine Arbeit nach eigenen Regeln darstellt, bleibt dem Publikum oft verborgen, welchen Gewinn Studierende aus ihrer Studienzeit ziehen. Lernen Sie Ateliers, Studienwerkstätten und die mediale Vielfalt der Hochschule kennen!



### Ausstellungen

Ausstellungslabor 13: „Schallereignisse“ von Tobias Keck, Michael Ullrich und Lars Fischer: Ausbreitung; Dichtungsschwankung; fortschreitende mechanische Deformation; elastisches Medium; modulare Anordnung  
Ausstellung, 18:00-01:00 Uhr, Ausstellungshalle 13



### Experimentalfilme und Videos von Studierenden 2013

Filmvorführung, 18:00-01:00 Uhr, Mediathek

### Akademie alt und neu

Die Nürnberger Akademie ist die älteste Kunsthochschule im deutschsprachigen Raum. Wie hat sich die Lehre in ihrer 350-jährigen Geschichte verändert? Insbesondere in ihrer Architektur spiegelt sich die heutige Ausbildungsstruktur mit Meisterklassen, Werkstätten und kunstbezogenen Wissenschaften wider. Ein Einblick in die künstlerische Ausbildung gestern und heute (Jana Stolzenberger).

Vortrag, 18:30, 20:30 und 22:30 Uhr, Dauer: je 30 Min., Aula

### Offene Ateliers

- Freie Malerei – Klasse Prof. Ralph Fleck (Pavillon 14)
- Bildhauerei – Klasse Prof. Ottmar Hörl (Pavillon 15)
- Grafik-Design (Visuelle Kommunikation) Klasse Prof. Holger Felten / Thomas Mayfried (Pavillon 16)
- Freie Kunst / Gold- und Silberschmieden – Klasse Prof. Suska Mackert (Pavillon 30)
- Freie Kunst und Kunstpädagogik – Klasse Prof. Jochen Flinzer (Pavillon 40, Ende: 24:00 Uhr)

Ausstellung, Performance, 18:00-01:00 Uhr

