



# Görlitzer KINDER AKADEMIE



Deutschland  
Land der Ideen



Ausgewählter Ort 2010

## 26. Semester September bis Dezember 2017

Wissenschaft ist immer aufregend –  
wenn man sie nur spannend zu vermitteln versteht.

Warum ist Blut rot? Wie leben die Buschleute in Afrika? Was machen Astronauten auf der Raumstation? Wissenschaftler aus ganz Deutschland beantworten für Kinder zwischen 8 und 12 Jahren spannende Fragen aus ihrer Forschung. Wie an einer richtigen Hochschule bekommen die Kinder einen Studentenausweis und am Ende jedes Semesters ein Diplom. Die Teilnahme an der Kinderakademie ist kostenlos und geschieht auf eigene Gefahr. Eltern sind zu den Vorlesungen nicht zugelassen. Vor jedem neuen Semester ist eine Anmeldung nötig. Für polnische Kinder werden alle Vorlesungen simultan übersetzt.

Anmeldungen zur Kinderakademie unter: [www.hszg.de/kinder](http://www.hszg.de/kinder)  
an der Kasse des Naturkundemuseums  
oder telefonisch: 03581-47605220

Weitere Informationen zu den Veranstaltungen:  
SENCKENBERG Museum für Naturkunde Görlitz  
Tel.: 0 35 81/47 60-5220 oder E-Mail: [post-gr@senckenberg.de](mailto:post-gr@senckenberg.de)

Die Görlitzer Kinderakademie ist eine gemeinsame Veranstaltung des  
SENCKENBERG Museums für Naturkunde Görlitz und der Hochschule Zittau/Görlitz

200 JAHRE  
**SENCKENBERG**  
SEIT 1817

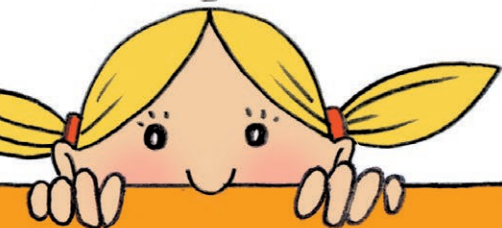


 Hochschule  
Zittau/Görlitz  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Förderer der Kinderakademie:  
Förderkreis des Naturkundemuseums Görlitz e.V.  
Förderverein der Hochschule Zittau/Görlitz e.V.



# 26. Semester Vorlesungen



Alle Vorlesungen beginnen um 16.00 Uhr und enden gegen 16.45 Uhr.  
Die Kinderakademie findet an zwei verschiedenen Veranstaltungsorten statt:

**Senckenberg Museum für Naturkunde:**  
Humboldthaus, Platz des 17. Juni 2, Görlitz

**Hochschule Zittau/Görlitz:**  
Hermann-Heitkamp-Haus, Gr. Hörsaal, Furtstr. 2, Görlitz

15. September | Humboldthaus

**Pflanzen auf Reisen –**

**Wie Früchte und Samen ausgebreitet werden**

*Birgit Nordt*, Botanischer Garten und Botanisches Museum  
Berlin-Dahlem, Saatgutdatenbank

20. Oktober | Hochschule

**Behinderung erleben**

*Dr. Carsten Rensinghoff*, Witten

3. November | Hochschule

**Was haben ein Snowboard und ein  
Flugzeugflügel gemeinsam?**

*Prof. Dr.-Ing. Sebastian Scholz*, Fraunhofer-Institut  
für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU Zittau

10. November | Humboldthaus

**Wind- und Solarenergie: Saubere Energie für die  
nächste Generation**

*Dipl. agr. oec Fred Jung*, juwi AG, Wörrstadt

17. November | Humboldthaus

**Was sind Meteoriten und wie kann man sie erkennen?**

*Dr. Jutta Zipfel*, Forschungsinstitut Senckenberg Frankfurt,  
Sektion Meteoritenforschung

1. Dezember | Hochschule

**Woran glauben Kristin, Josua, Ali, Tuyet und all die anderen,  
wenn sie beten?**

*Prof. Dr. theol. Roland Biewald*, TU Dresden