



PROGRAMM

Kinder studieren praxisnah – Angebote speziell für jüngere Kinder

- 13.00 Uhr: Schriftworkshop mit Prof. Hans Heitmann (Raum M 3.11b) Kinder ab 6 Jahre; max. 20 Teilnehmer; Dauer: ca. 2 Stunden.
- 14.00 Uhr: Bleisatzworkshop mit Prof. Michael Wörgötter (Raum L 1.12) Kinder ab 10 Jahre; max. 10 Teilnehmer; Dauer: ca. 3 Stunden.
- 15.00 Uhr: Fotoworkshop mit Prof. Andreas Kunert (Raum L 3.12 / 3.13) Kinder ab 6 Jahre; max. 10 Teilnehmer; Dauer: ca. 1,5 Stunden.
- 15:30 Uhr: Radierworkshop mit Anda Manea (Raum L 1.10/1.11) Kinder ab 9 Jahre; max. 10 Teilnehmer; Dauer: ca. 2,5 Stunden.

Bitte melden Sie sich zu diesen Veranstaltungen an bei: gvantsa.langer@hs-augsburg.de.

Parallel zu den Veranstaltungen bietet das Frauenbüro der Hochschule gemeinsam mit dem Kinderneest e.V. durchgängig eine Kinderbetreuung im Raum K 1.01 an.

Kontakt für Rückfragen

Dr. Tobias Weismantel

Pers. Referent des Präsidenten / Pressesprecher

Tel.: 0821/55 86 34 14 Fax: 0821/55 86 32 53

tobias.weismantel@hs-augsburg.de / presse@hs-augsburg.de

Anschrift

Hochschule Augsburg

An der Hochschule 1

86161 Augsburg

LAGEPLAN



Anfahrtsbeschreibung unter:
www.hs-augsburg.de/hochschule/lageplan

Wir danken Ihnen herzlich bei den Sponsoren der 40-Jahrfeier.



Fotos: Hochschule Augsburg (5), Wolfgang Lackerschmid (1) / Grafik: Tanja Hartlieb

40 Jahre Hochschule Augsburg

Tag der offenen Tür am 21.07.2011



Hochschule Augsburg



40 JAHRE HOCHSCHULE AUGSBURG - 40 JAHRE PRAXISNÄHE

Seit 40 Jahren bietet die Hochschule Augsburg qualitative Ausbildung und angewandte Forschung auf hohem Niveau. Doch was geschieht genau hinter den zum Teil altherwürdigen Mauern zwischen Schüleschloss und Baumgartnerstraße. Was bedeutet angewandte Forschung und Lehre?

Anlässlich ihres 40. Geburtstages öffnet die Hochschule ihre Türen für alle Interessierten und gibt in zahlreichen Veranstaltungen und Vorträgen Einblick in das Forschen und Lehren.

Kinder und Erwachsene, Schüler und Lehrer, Eltern und Großeltern sowie alle Wissensdurstigen sind am 21. Juli ab 13.00 Uhr herzlich eingeladen, die Angebote zu nutzen und sich einen Einblick zu verschaffen. Das Programm entnehmen Sie bitte dem Flyer.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!



**Hochschule
Augsburg** University of
Applied Sciences

PROGRAMM

Führungen

- 13 Uhr/15 Uhr/17 Uhr: Das Augsburger Hochschloss und seine Geschichte. Treffpunkt in Raum K 3.03.
- 13:15 Uhr/15:15 Uhr/17:15 Uhr: Führung durch die Fakultät für Gestaltung. Treffpunkt im Eingangsbereich des K-Baus.
- 13:15Uhr/15:15/17:00 Uhr: Führungen durch die Fakultät für Maschinenbau (F-Bau und D-Bau). Treffpunkt im Zentraleingangsbereich des F-Baus.

Vorträge und Präsentationen

- 13 Uhr und 16 Uhr: Vorstellung der Fakultät für Wirtschaft durch den Dekan mit anschließender Führung durch den W-Bau (Treffpunkt ist am Eingang zum W-Bau).
- 13.00 Uhr bis 17.00 Uhr Besichtigungen und Vorführungen im Labor für Hochfrequenztechnik (Raum E 6.01).
- 13.00 Uhr bis 19.00 Uhr: Möglichkeit zur Besichtigung des Labors für Messtechnik der Fakultät für Elektrotechnik.
- 13.00 Uhr bis 19.00 Uhr im Foyer des E-Bau: Besichtigung des Projekts „Elektroroller Levin Scooters“.
- 13:30 Uhr und 15.30 im Kompetenzzentrum Mechatronik (Raum H 4.07 bzw. H 4.11) : Milli – Mikro – Nano – Haarspaltereien. Einführung und Vorführung am Rasterelektronenmikroskop.
- 14 Uhr : Präsentation des neuen Imagevideos der Fakultät für Wirtschaft und Erläuterung des Projekts durch die studentische Projektgruppe (Treffpunkt am Eingang zum W-Bau).
- 14.30 Uhr in Hörsaal A 2.13: „Herzlich willkommen an der Fakultät für Maschinenbau“ (Prof. Dr.-Ing. Joachim Voßiek).
- 14:30 Uhr und 16.30 Uhr im Kompetenzzentrum Mechatronik (Raum H 4.07 bzw. H 4.11): Ein Handytod. Einführung und Vorführung am Rasterelektronenmikroskop.

- 15:00 Uhr und 16:30 Uhr: Jung und Alt unter Hochsspannung. Vorführungen im Hochspannungslabor (E-Bau).
- 16.00 Uhr, Hörsaal M 1.02: „Was ist Gestaltung?“ (Prof. Kai Bergmann).
- 17.00 Uhr bis 20.00 Uhr im Foyer des M-Bau: Coepto - Forschungsforum Informatik. Ausstellung und Vorträge rund um das Thema Forschung an der Fakultät für Informatik.

Workshops

Fakultät für Maschinenbau

- 15:15 Uhr und 16:15 Uhr im Fahrzeuglabor im D-Bau: Verbrennungsmotor erleben (Prof. Dr.-Ing. R. Wieler), ca. 30 Minuten (für Jugendliche ab 14 Jahre und Erwachsene).
- 15:15 Uhr und 16:15 Uhr im energietechnischen Labor im D-Bau: Sonnenkollektor erleben (Prof. Dr.-Ing. G. Reich), Dauer: ca. 20 Minuten (für Kiner ab 12 Jahre und Erwachsene).
- 15:15 Uhr im Raum F 2.07: „Space Missions“ – Luft- und Raumfahrt (Prof. Dr.-Ing. A. Baeten, Prof. Dipl.-Ing. U. Thalhofer), Dauer 1,5 Stunden (ab 14 Jahre). Im Rahmen des Workshops „Space Missions“ können Teilnehmer einen simulierten Raumflug mit dem Space Shuttle durchführen. Parallel werden die Aktivitäten des Schwerpunktes „Luft- und Raumfahrt“ vorgestellt. Für o.g. Workshops ist eine Anmeldung bis 20.07. unter svetlana.dell@hs-augsburg.de erforderlich.

Fakultät für Wirtschaft

- 13.00 bis 18.00 Uhr im Logistklabor im W-Bau: Logistik für Jung und Alt. Spiele und Kurzpräsentationen rund um das Thema Logistik (Prof. Dr. Peter Richard, Prof. Dr. Michael Krupp)