MEDIENINFORMATION

# Die FH Campus Wien lädt am 9. und 10. Juli zur Kinderuni

**Workshops aus Technik, Bauen und Gestalten, Soziales sowie Gesundheit in Favoriten**

(Wien, 1. Juli 2014) Am 9. und 10. Juli 2014 nimmt die FH Campus Wien zum zweiten Mal an der KinderuniWien teil. Fünf Universitäten und die FH Campus Wien haben für die KinderuniWien 2014 ein Angebot mit über 480 Lehrveranstaltungen zusammengestellt, mit dem sie sich im Juli fest in Kinderhände begeben. Die FH Campus Wien macht an ihrem Hauptstandort in Favoriten die Welt der Wissenschaft für Kinder mit einer bunt gemischten Palette aus den Bereichen Bauen und Gestalten, Gesundheit, Soziales sowie Technik greifbar.

„Die Grundidee der KinderuniWien ist es, die kindliche Neugier zu fördern, kritisches Denken anzuregen und Spaß am Lernen und Entdecken zu vermitteln. Neugierde ist die Basis für das Lernen. Deshalb versuchen wir das Interesse der Kinder an Wissenschaft zu wecken“, so Rektor Arthur Mettinger und fügt hinzu: „Wir möchten Kindern so früh wie möglich die unbekannte Welt der Hochschulen näherbringen.“

Dieses Jahr bietet die FH Campus Wien neue Workshops rund ums Sprechen, Atmen, Schwangerschaft und den Menschen im Röhrchen an. In Workshops und Seminaren des Departments Technik werden Geheimnisse der Kryptographie entschlüsselt, elektronische Würfel selbst gebaut, Bauteile in 3D ausgedruckt und Brücken nach den Regeln der Statik konstruiert. Das Department Gesundheit geht der menschlichen Fortbewegung auf den Grund, erklärt, wie Röntgenstrahlen funktionieren und wirft einen genauen Blick auf das, was wir essen. Die Workshops des Departments Soziales thematisieren Integration und Kommunikation: Kinder haben Gelegenheit zu untersuchen, was uns besonders macht und was uns mit anderen verbindet sowie mit Sprache, Mimik, Gestik und Tonfall zu experimentieren.

Die KinderuniWien wird für alle Hochschulen vom Kinderbüro der Universität Wien organisiert und bietet vom 7. bis 19. Juli Kindern zwischen sieben und zwölf Jahren Einblick in die Welt der Wissenschaft. Kinder aus allen Bevölkerungsgruppen können so auf altersgerechte Weise die Faszination der Forschung erfahren. Jedes Kind hat die Möglichkeit, acht Vorlesungen oder Seminare sowie zwei Workshops zu besuchen. Mehr Infos auf [www.kinderuni.at](http://www.kinderuni.at).

Programm der FH Campus Wien <http://www.kinderuni-anmeldung.at/index.php?field_id=59>

**Bauen und Gestalten**

> **Wie kann uns eine Brücke tragen?**,Seminar

Statische Experimente, Mi, 9. Juli, 11.30-13.00 Uhr

**Gesundheit**

> **Der Mensch im Röhrchen**,Workshop

Grundlagen der Biomedizinischen Analytik, Mi, 9. Juli und Do, 10. Juli, 10.00-12.00 Uhr

> **Kannst Du Dich wie Kugelfisch und Seepferdchen bewegen?** Workshop

Was haben Meeresbewohner und Menschen gemeinsam?

Mi, 9. Juli, 10.00-11.30 Uhr und 14.00-15.30 Uhr

> **Let‘ s go**, Workshop

Warum laufen unsere Füße fast von selbst, Mi, 9. Juli und Do, 10. Juli, 14.00-15.30 Uhr

> **Rate mal, was Du isst!**, Workshop

Wie gut (er)kennst Du Obst und Gemüse? Mi, 9. Juli, 10-11.30 Uhr und 12.00-13.30 Uhr

> **Sprechen wie die Profis**, Workshop

Wie SchauspielerInnen und NachrichtensprecherInnen trainieren, Mi, 9. Juli, 10-11.30 Uhr

> **Was macht ein Baby den ganzen Tag im Bauch?** Workshop

Die Entwicklung eines Babys im Mutterleib, Mi, 9. Juli, 10.00-11.30 Uhr

> **Was passiert beim Atmen?**,Workshop

Wie unsere Atmung funktioniert, Mi, 9. Juli, 14.00-15.30 Uhr

> **Wir haben den Durchblick**,Workshop

Warum sehen wir unsere Knochen am Röntgenbild, Mi, 9. Juli, 11-12.30 Uhr

**Soziales**

> **Integration oder „anders sind wir auch“**,Workshop

Über Unterschiede und Gemeinsamkeiten Mi, 9. Juli, 13.00-14.30 Uhr

> **Kommunikation oder warum wir eigentlich mit vier Ohren hören**,Workshop

Was wir sagen, ist nicht immer das, was wir meinen, Mi, 9. Juli, 11.00-12.30 Uhr

> **Wie plane ich eine Geburtstagsparty?**, Workshop

Projektmanagement für Kids, Do, 10. Juli, 11.30-13.00 Uhr

**Technik**

> **Asterix und die stille Post – was macht Cäsar im Internet,** Seminar

Auf den Spuren der „Kryptographie“, Do, 10. Juli, 10.00-11.30 Uhr

> **Elektronisch würfeln**, Workshop

Was macht man mit Leuchtdioden, Widerständen und Transistoren? Do, 10. Juli, 12.00-14.00 Uhr

> **Welcher Bauteil fehlt Dir noch für dein Bauwerk?** Workshop

Hier kannst Du es dir selbst in 3D ausdrucken! Mi, 9. Juli, 10.00-11.30 Uh

FH Campus Wien  
Mit mehr als 4.600 Studierenden ist die FH Campus Wien die größte akkreditierte Fachhochschule Österreichs. In den Departments Applied Life Sciences, Bauen und Gestalten, Gesundheit, Public Sector, Soziales und Technik steht den Studierenden im Studienjahr 2013/14 ein Angebot von über 50 Bachelor- und Masterstudiengängen sowie Masterlehrgängen zur Auswahl: [www.fh-campuswien.ac.at/facts](http://www.fh-campuswien.ac.at/facts). Die FH Campus Wien kooperiert mit den Universitäten Uni Wien, MedUni Wien, BOKU, VetMed, TU Wien und MU Leoben. Die therapeutischen und diagnostischen Gesundheitsstudiengänge, einschließlich der Hebammenausbildung, werden in Zusammenarbeit mit dem Wiener Krankenanstaltenverbund (KAV) geführt. Public Management wurde in Kooperation mit dem Bundeskanzleramt, Tax Management mit dem Bundesministerium für Finanzen entwickelt. Zahlreiche F&E-Projekte der Studiengänge und externe Auftragsforschung werden über eigene Forschungsgesellschaften abgewickelt. Die FH Campus Wien ist mit Unternehmen, Verbänden, Schulen und öffentlichen Einrichtungen vernetzt. Darüber hinaus belegen anerkannte Zertifizierungen die hohen Standards im Qualitätsmanagement der Hochschule: [www.fh-campuswien.ac.at/zert](http://www.fh-campuswien.ac.at/zert)

Rückfragehinweis

Mag.a Petra Undesser  
FH Campus Wien  
Unternehmenskommunikation  
Favoritenstraße 226, 1100 Wien  
T: +43 1 606 68 77-6404  
[petra.undesser@fh-campuswien.ac.at](mailto:petra.undesser@fh-campuswien.ac.at)  
[www.fh-campuswien.ac.at](http://www.fh-campuswien.ac.at)