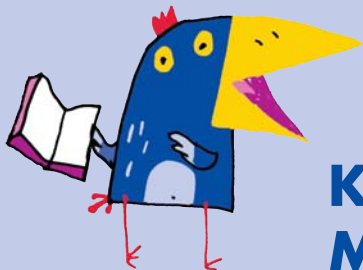


Vorlesungs- verzeichnis

Wintersemester

08/09



KINDER Uni
MÜNCHEN ●



„Kinder besitzen oft eine Genialität, die im Erwachsenwerden verloren geht.“ Diese Worte des Philosophen Karl Jaspers führen uns nachdrücklich die Besonderheit des kindlichen Wesens vor Augen: Denn Kinder sind nicht unvollständige, unvollendete Erwachsene, vielmehr haben sie eine ganz eigene Art zu denken, zu fragen und zu fühlen.

Wer beobachtet, wie unvoreingenommen Kinder Neuem begegnen, über die Welt und ihre Dinge staunen können, dem wird klar, wie sehr wir in unseren eingefahrenen Lebensbahnen dazu neigen, das Fragwürdige und Wunderbare zu übersehen. Dabei sind es gerade diese kindlichen Eigenschaften, die auch Forscher und Wissenschaftler oft voranbringen!

Seit der ersten Veranstaltung 2004 hat sich die KinderUni München zu einer festen Institution entwickelt, die begeistert aufgenommen wird. An der Hochschule für angewandte Wissenschaften – Fachhochschule München scheint sie sich besonders gut aufgehoben zu fühlen, denn auch im vergangenen Jahr war sie hier zu Gast. Deshalb danke ich der Hochschule, dass sie erneut ihre Einrichtungen zur Verfügung stellt. Mein Dank gilt zudem den Veranstaltern für die Gelegenheit zur Begegnung von kindlichen Fragen und erwachsenen Antworten.

Als Schirmherr wünsche ich allen beteiligten Professorinnen und Professoren, den Eltern und vor allem den Kindern selbst eine spannende KinderUni 2008!

Dr. Thomas Goppel,
Bayerischer Staatsminister für
Wissenschaft, Forschung und Kunst

Liebe Studentin, lieber Student der KinderUni,



hiermit begrüßen euch die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der Hochschule München ganz herzlich zur KinderUni+plus im Wintersemester 2008/2009. Wie schon beim letzten Mal kribbelt es allen in den Beinen, um mit euch die Entdeckungsreise zu starten.

Dabei werdet ihr in diesem Jahr mit unseren Professorinnen und Professoren den Dingen auf den Grund gehen: In den Vorlesungen wird es summen und brummen, knistern und knattern, furchtbar hell und manchmal stockfinster sein. Ferner werdet ihr von fliegenden Besen und sprechenden Hunden hören oder wie ihr mit Schaufeln die Welt retten könnt.

Garantiert nicht langweilig wird euch am **19. November** in den Workshops, Seminaren und bei den Laborbesuchen. Diese bieten wir euch dieses Jahr zum ersten Mal an. Das ist eure Chance selbst aktiv zu werden. Gemeinsam mit den Professorinnen und Professoren unserer Hochschule könnt ihr bauen, experimentieren, Spaß haben und nebenbei ganz viele neue Dinge lernen!

Ihr seht schon, die KinderUni+plus wird spitze – und jeder kann mitmachen, weil an diesem Tag schulfrei ist. Etwas Besseres hätte wirklich nicht passieren können, oder?

Also nicht vergessen, wir sehen uns ab Oktober an der Hochschule München.

Prof. Dr. Michael Kortstock
Präsident der Hochschule München

Wann, wie, wo findet die KinderUni statt?

In München gibt es neben verschiedenen Fachhochschulen und Hochschulen auch zwei Universitäten. Jedes Semester ist die KinderUni an einer anderen Hochschule oder Universität zu Gast. Die Veranstaltungen der KinderUni im Wintersemester 2008/2009 finden an der Hochschule München statt.

ORT:

Hochschule München,
Lothstraße 64 (Eingang beim
Roten Würfel), Anfahrt: Tram
20/21 Lothstraße oder Bus 154
Infanteriestraße Nord

VORLESUNGSZEIT:

An den angegebenen Freitagen,
jeweils 17.00 bis 18.00 Uhr.
Bitte für die Einlösung der
Reservierung bzw. für Restkarten
eine halbe Stunde vor Vorle-
sungsbeginn da sein.

Die KinderUni+plus findet am
schulfreien Mittwoch, 19. No-
vember, von 10.00 bis 16.30
Uhr statt. Die Einlösung der
Reservierungen ist ab 9.00 Uhr
möglich. Um 17.00 Uhr ist an



diesem Tag noch eine Vorlesung,
für die die Kinder sich zusätzlich
oder extra anmelden können.

ACHTUNG!

Das Studienbuch der KinderUni
aus dem letzten Semester gilt
weiterhin. Alle Veranstaltungen
werden dort eingetragen. Wer
noch kein Studienbuch hat,
kann sich dieses bei der Ein-
schreibung beim ersten Vor-
lesungsbesuch abholen und sich
auch das aktuelle Semester
abstempeln lassen.



Der Eintritt zur KinderUni ist für
Kinder von 8 bis 12 Jahren und
kostenlos.

Freitag, 31. Oktober 2008 • 17.00 bis 18.00 Uhr
Blauer Hörsaal • Hochschule München • Lothstraße 64

SEMESTER-ERÖFFNUNGSVORLESUNG

Strom erzeugen, Feuer löschen, fliegen – was hat das alles mit der Schaufel zu tun?

**Prof. Dr. Erwin
Zauner** ist

Maschinenbau-
ingenieur und hat
zwei Kinder. Bei
seiner Arbeit be-
schäftigt er sich viel
mit Energie und
Kraftwerken. Was
das mit Turbinen zu



tun hat, wird er euch selbst erklären. Wir verraten nur so viel: Turbinen benutzen ein raffiniertes, aber doch ganz einfaches Prinzip – sie funktionieren wie die Sandkastenschaufeln. Auf diese Weise werden tatsächlich Flugzeuge angetrieben oder Feuer gelöscht. Damit es überhaupt möglich ist, Schaufeln zu entwickeln, die so stark sind wie 10.000 Automotoren, müssen sich Leute wie Prof. Zauner sehr viel einfallen lassen. Denn in ihrem Beruf gehen sie mit Geschwindigkeiten schneller als der Schall, fast unvorstellbar großen Kräften und glühend heißen Bauteilen um.

Mittwoch, 19. November 2008 • 10.00 bis 11.00 Uhr
Blauer Hörsaal • Hochschule München • Lothstraße 64

ERÖFFNUNGSVORLESUNG ZUR KINDERUNI+plus
nur für KinderUni+plus-Kinder

Harry Potter und die Physik – fliegen wir auch bald auf Besen zur Schule?

Wolltet ihr schon immer wie Harry Potter durch die Lüfte sausen, magische Kräfte besitzen oder unsichtbar sein? Wenn ja, dann seid ihr bei **Prof. Dr. Rolf Heilmann** genau richtig. Er ist nämlich Physiker und will euch zeigen, wie man mit Experimenten und Berechnungen, vor allem aber mit viel Phantasie, Neues in der Physik entdeckt. Außerdem erfahrt ihr mehr über die Träume, die Menschen schon vor 2500 Jahren hatten und die jetzt durch Wissenschaft und Technik verwirklicht werden können. Um immer wieder neue Ideen zu bekommen, liest Prof. Heilmann deswegen zusammen mit seinen beiden Kindern Harry Potter. Schließlich kann man nie wissen, ob der Nimbus 2000 nicht schon bald durch unsere Straßen pfeift.



Was ist die KinderUni+plus?

Mittwoch, der 19. November ist schulfreier Buß- und Betttag. Kein Grund im Bett liegen zu bleiben. Die KinderUni ruft, und zwar als KinderUni+plus! Die beginnt schon um 10.00 Uhr morgens und endet um 16.30 Uhr. Wer möchte, kann sich auch zur Abschlussvorlesung um 17.00 Uhr anmelden.

Bei der KinderUni+plus geht es nach der Vorlesung erst richtig los. Workshops und Seminare von Laborleitern, Professorinnen, Studentinnen und Dozenten der Hochschule und von Kinderexperten oder Experten des Kinderkollegs wechseln sich ab mit Laborbesuchen, einer Pause in der Studentencafeteria und vielen Bewegungsangeboten. Jedes Kind teilt sich seinen Stundenplan selbst ein, ganz nach Belieben!

Anmeldung: Wie für eine Vorlesung der KinderUni, telefonisch. Die Anmeldung gilt für die Eröffnungsvorlesung und für den ganzen Tag (10.00–16.30). Wer zur Abschlussvorlesung

noch bleiben oder extra kommen möchte, meldet sich dazu an.

Voraussetzung: Die Kinder müssen mindestens 9 Jahre alt sein (statt wie bei den Vorlesungen 8 Jahre). Bei der Anmeldung ist das Geburtsdatum der Kinder sowie eine Telefonnummer der Eltern anzugeben, unter der sie tagsüber in jedem Fall erreichbar sind. Die Anmeldung ist verbindlich. Da der Andrang sehr groß ist, bitten wir darum, die Plätze wieder frei zu geben, wenn Kinder an der Teilnahme verhindert sind. Wir führen eine Warteliste.

Bring- und Abholzeiten: Ab 9.00 Uhr ist die Anmeldung geöffnet; Zeit für den ersten Stundenplan; Veranstaltungsbeginn ist um 10.00 Uhr. Ab 16.00 bis 16.30 Uhr können die Kinder abgeholt werden. Wer auch noch für die Abschlussvorlesung um 17.00 Uhr angemeldet ist, löst ganz normal seine Reservierung ein. Abholzeit ist für diese Kinder dann 18.00 Uhr. Bitte Brotzeit und Getränke mitbringen, die Studentencafeteria ist für die Kinder durchgehend geöffnet und bietet mittags auch warme Gerichte zu günstigen Preisen.



Seminare und Workshops

KinderUni+plus

Mittwoch, 19. November 2008 • 10.00 bis 16.30 Uhr
Hörsäle/Foyers/Seminarräume • Hochschule München • Lothstr. 64



ZUR AUSWAHL STEHEN FOLGENDE 1–2-STÜNDIGE WORKSHOPS:

- Wir basteln organische Solarzellen
- Wie funktioniert ein Elektromotor?
- Laborbesuch: Das sieht aus wie gedruckt!
- Was ist ein Computer?
- Laborbesuch: Wärmebildkamera & Vorführung mit Stickstoff
- Laborbesuch: Roboter spielerisch eingesetzt
- Wie baue ich ein Haus?
- Passwörter und Co. Sicher surfen im Netz
- Im eigenen Rennwagen zu den Kängurus
- Kunst und Kontur – auf Seide malen
- Gefaltete Flugobjekte – mit Flugwettbewerb
- Marken kennen und erkennen – wir machen einen Selbsttest
- Laborbesuch: Strömungskanal
- Oh du eselhafter Martin ... Spaßkanons von Mozart und andere fröhliche Musik
- Einsteins Erben: Die etwas andere Wissenschaftssendung
- Laborbesuch: Von Stählen und Diamanten!
- Der bunte Kinderzirkus
- Spiele, Spiele, Spiele
- Der Zahlenteufel

- Phantasie- und Entspannungsreisen
- Rhythmus macht Spaß – Trommeln lernen
- Frisbee
- Laborbesuch: Wir basteln einen Zukunftsbesen
- Paparazzi – immer auf der Jagd nach dem besten Bild!
- Arbeiten unter Palmen!?
- Laborbesuch: Kraftfahrzeugtechnik
- Das kleine Einmaleins der Raumfahrt
- Tasten statt sehen, wir machen Unsichtbares sichtbar
- Wie löst man mittels eines Computerprogramms Aufgaben?
- Spitzer – die Zeitung für das Junge München
Mobile Redaktion mit Extrablatt
- Von der Bewegung zur Choreographie
- Lustiges Laptoplehnen – das interaktive Klassenzimmer
- Computerkiosk – Informationen rund um die Uhr
- Hier gibt's was auf die Ohren – Zuhörerwerkstatt
- Achtung Aufnahme! Wie entsteht eine Radiosendung?
- Wer? Wie? Was? Warum? – Kino
- Wer kann sich helfen? Erste Hilfe im Notfall
- Konstruiere dein eigenes Baumhaus! (im Modell)
- Putzt du richtig? (Zahn- und Gesichtspflege)
- Sprachen für Anfänger – Italienisch/Französisch
- Wie halte ich einen guten Kurs?
- Die Welt im Kubus – Kaleidoskopwürfel

Bibliothek und Leseinsel

Mensa-Pausen (entweder Brotzeit mitbringen oder an Taschengeld denken!)

Studienberatung, Anlaufstelle, Erste Hilfe, Telefon, Garderobe

Mein (erster) KinderUni+plus-Stundenplan

Wer sich schon einmal Seminare und Workshops aussuchen möchte, kann sie sich hier notieren:

850 Jahre München Für kleine und große Münchner Kindl

In kurzen lebendigen Episoden erzählt Volker Ufertinger die wichtigsten Ereignisse in der Geschichte Münchens, erklärt die Entstehung der prominentesten Bauwerke und den Ursprung und Sinn bekannter Münchner Bräuche. Eine

spannende Entdeckungsreise
durch die Stadt für
Münchner und Nicht-
Münchner Kinder.



Pappband | 64 Seiten | farbig illustriert | € 9,95 D

DVA

www.kinder-uni-bibliothek.de

Mittwoch, 19. November 2008 • 17.00 bis 18.00 Uhr
Blauer Hörsaal • Hochschule München • Lothstraße 64

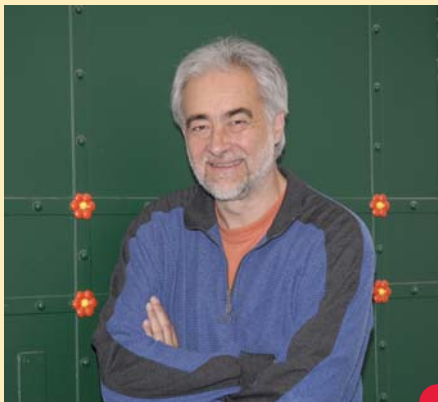
VORLESUNG ZUR KINDERUNI+plus

Hilfe, mein Hund redet mit mir!

Obwohl ihr keinen Schwanz habt, auf zwei Beinen geht, eigenartig „bellt“ und nicht mit den Ohren wackeln könnt, können Hunde mit euch sprechen. Das behauptet zumindest **Prof. Dr.**

Helmut Wagner, Psychologe. Ein Hund „spricht“

allerdings nur, wenn es für ihn um sehr wichtige Dinge geht, wie fressen, spielen oder Gassi gehen. Ihr könnt also einen Hund verstehen, sobald er euch zeigt, was er will. Es sind Bewegungen, mit denen ihr euch gegenseitig zeigt, was ihr wollt oder wie ihr euch fühlt. Das nennt man Körpersprache und die ist das Thema der Vorlesung.



Freitag, 12. Dezember 2008 • 17.00 bis 18.00 Uhr
Roter Hörsaal • Hochschule München • Lothstraße 64

WEIHNACHTSVORLESUNG MIT VERLOSUNG VON CDs
AUS DER REIHE DIE KINDERUNI DES HÖRVERLAGS UND
BUCHVERKAUF AUS DER KINDERUNI-BIBLIOTHEK (DVA)

Warum leuchten Glühwürmchen?

Diese und andere Fragen beantwortet **Prof. Dr. Robert Schwankner** bei seiner Arbeit als Radiochemiker. Das sind Leute, die in weißen Kitteln und mit großen Schutzbrillen im Labor der „Lumineszenz“ auf die Schliche kommen wollen. Was genau „kaltes Licht“ ist, wie es entsteht, wie es wirkt und wofür es sogar Glühwürmchen benutzen – wird er euch bei völliger Dunkelheit im Hörsaal erklären. Vielleicht geht euch dabei ein Licht auf! Prof. Schwanker selbst leuchtet übrigens nicht, er ist ganz normal, sagen zumindest seine beiden Söhne, die ihm abends auch die Glühwürmchen-Frage gestellt haben.



Freitag, 16. Januar 2009 • 17.00 bis 18.00 Uhr
Blauer Hörsaal • Hochschule München • Lothstraße 64

ABSCHLUSSVORLESUNG

Das Märchen vom Zappelphilipp – ist still sitzen gut für euch?

Professor Dr. Andreas de Bruin will das mit euch herausfinden. Er sagt nämlich, dass es euch dann gut geht, wenn ihr euch bewegt! Wie er darauf kommt? Er kennt viele Kinder, ist selbst Onkel und Medienpädagoge. Er beschäftigt sich also mit Zeitungen, dem Fernsehen und dem Internet und damit, Kindern und Erwachsenen beizubringen, wie sie am besten damit umgehen. Noch lieber aber untersucht er, wie wohl man sich beim Tanzen, Theaterspielen, Singen und Musizieren fühlt. Außerdem fragt sich Prof. de Bruin, wann und warum man solche Dinge macht. Er nennt das „kreativ sein“. Ist der Zappelphilipp also besonders kreativ? Ob das zutrifft, könnt ihr am Ende der Vorlesung selbst in spannenden Experimenten herausfinden.



Für wen ist die KinderUni?

Die Vorlesungen und Workshops sowie das Rahmenprogramm richten sich an Kinder zwischen 8 und 12 Jahren, wenn vom Veranstalter nicht anders angegeben. Da die Veranstaltungen in der Regel etwa eine Stunde dauern, werden jüngere Kinder leider nicht zugelassen. Jedes Kind bekommt bei seinem ersten Besuch ein **KinderUni-Studienbuch**. Hier werden alle besuchten Veranstaltungen eingetragen und abgestempelt. Wer möchte, kann sich Veranstaltungen nachtragen lassen. Bitte Foto einkleben!

Kostet die KinderUni etwas und muss man sich anmelden?

Die Vorlesungen sind, weil die Professorinnen und Professoren kein Honorar bekommen und die Initiative ehrenamtlich arbeitet, kostenlos. Wer sich ganz sicher sein will, dass er einen Platz in der KinderUni erhält, muss sich rechtzeitig telefonisch zu den einzelnen Vorlesungen anmelden und bis eine halbe Stunde vor Beginn der Veranstaltung seine Reservierung einlösen. Wenn Eltern ihre Kinder anmelden, sollten sie sich bitte genau absprechen, für welche Vorlesungen sich die Kinder interessieren und welche nicht.



Kurzentschlossene können bei allen Vorlesungen mit Restkarten rechnen! Diese werden vor Ort am Restkartenschalter 20 Minuten vor Veranstaltungsbeginn ausgegeben. Bitte beachten, dass jede Anmeldung eine verbindliche Reservierung ist! Wer nicht kommen kann, teilt uns das bitte telefonisch oder per E-Mail mit, damit der Platz für ein anderes Kind frei wird!

Wer macht die KinderUni?

Die Idee, die KinderUni auch in München einzurichten, hatten gleich mehrere Einrichtungen und Personen gleichzeitig. Möglich geworden ist sie durch die Zusammenarbeit mit Universitäten, Hochschulen und ihren Professorinnen und Professoren. Für die journalistische Begleitung sorgen der Kinderfunk von Bayern 2 und der Münchner Merkur. Das Kulturbüro des Studentenwerks lädt Studentinnen und Studenten ein, die die KinderUni zusätzlich betreuen. Unterstützt wird die KinderUni noch von vielen weiteren Partnern und Einrichtungen.

● KINDERKOLLEG

Wer weiterfragen und -forschen möchte, ist richtig beim Kinderkolleg – der Werkstatt für Aha-Erlebnisse. Erwachsene Profis und Kinderexperten zeigen, was sie können, verraten, was sie wissen und das alles lässt sich gleich vor Ort mit ausprobieren – zum Beispiel bei der KinderUni **+plus**. Was ist ein pliéé? Wie entsteht eine Fernsehsendung? Woabst as? – Fremdsprache oder nur Bairisch? Wie überwintern Tiere in der Stadt? Darauf geben die Kurse und Workshops in diesem Wintersemester eine mögliche Antwort! Infos und Anmeldung: www.kinderkolleg.de

● WISSENSDURST!

Zum Mathejahr 2008

Zahllose Abenteuer – mit mathematischem Blick durch München!

Das Deutsche Museum, die Ludwig-Maximilians-Universität, die Technische Universität und Kultur & Spielraum laden gemein-

sam mit vielen Partnern zu zahllosen Matheabenteuern in die Stadt. Alle Workshops, Kurse, Führungen und Veranstaltungen sind im Mathestadtführer zusammengefasst; vom 4. bis 8. November in den Herbstferien gibt es täglich Workshops im Deutschen Museum.

Infos und Anmeldung:

www.mathe-in-muenchen.de

● MÄDCHEN MACHEN TECHNIK

Das Ferienprogramm bayerischer Hochschulen und Forschungseinrichtungen für 10- bis 16-jährige Mädchen.

Wollt ihr – von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern unterstützt – Experimente machen, programmieren, bauen und konstruieren? „Mädchen machen Technik“ findet das nächste Mal in den Herbstferien statt. Infos und Anmeldung:

www.maedchenmachentechnik.de

Agentur Mädchen in Wissenschaft und Technik – eine Einrichtung der Frauenbeauftragten der TUM



Wer eine Vorlesung versäumt und wissen möchte, um welche Themen es ging, kann nachlesen im Münchner Merkur (immer am Folgetag nach den KinderUni-Vorlesungen) oder unter

www.merkur-online.de/kinderuni

Münchner Merkur

HEIMATZEITUNGEN

Hier findet man auch Hinweise zu den Kinderunis in Oberbayern, beispielsweise

● KINDERUNI MIESBACH

Do., 15.1., 15.30 Uhr

Mit welchem Recht entscheiden Erwachsene, was für Kinder gut ist?

Prof. Dr. Rüdiger Funiok SJ
Gymnasium Miesbach (Physiksaal); Anmeldung: VHS Miesbach, Telefon (0 80 25) 70 00 70, www.vhs-miesbach.de

● KINDERUNI EICHSTÄTT-INGOLSTADT

Fr., 28.11., 16.15 Uhr

Vom Gemälde zum Film: Wie erzählen Bilder von Menschen und ihrem Leben?

Prof. Dr. Michael F. Zimmermann
Katholische Universität (KU), Kollegiengebäude D, Aula der Universität, Ostenstraße 26
Anmeldung: Kinderuni-Team, Telefon (08 41) 9 34 82 19, www.fh-ingolstadt.de/kinderuni

● KINDERUNI TEGERNSEE

Fr., 21.11., 16.00 Uhr

Was macht eigentlich unser Herz?

Prof. Dr. med Michael Horster
Kath. Pfarrzentrum Quirinal, Seestraße 21–23
Anmeldung: VHS Tegernsee, Telefon (0 80 22) 13 13

www.vhs-trk.de/kinder-universitaet



Kinderreporter berichten außerdem über die KinderUni-Vorlesungen auf den Seiten des Kinderportals der Landeshauptstadt München, www.pomki.de. Wer neun Jahre alt oder älter ist und selbst Berichte über die KinderUni-Vorlesungen schreiben möchte, meldet sich dazu bitte bei Vorlesungsbeginn an den Schaltern der KinderUni.

Pomki.de

Unterwegs mit radioMikro!

Fast in ganz Bayern gibt es mittlerweile Kinderunis. Das ist toll, die Themen sind spannend und vielfältig! Damit ihr auch von Zuhause aus hören könnt, womit sich die Kinderuni in Bamberg, Kempten, Nürnberg, Würzburg oder Regensburg befassen, gibt es wieder aktuelle Hörbeiträge zu den Kinderuni-Themen in radioMikro auf Bayern 2!



● **KINDERUNI GARMISCH-PARTENKIRCHEN**
Di., 16.10., 16.00 Uhr
Angriff auf die Aliens – wie Forscher nach Außerirdischen suchen
Helmut Hornung, M.A. (Max-Planck-Gesellschaft)
Kath. Pfarrsaal St. Martin
Anmeldung: VHS Garmisch-Partenkirchen, Telefon (0 88 21) 95 90-0, www.kinderuni-gap.de
Hör-Beitrag: 15.10., 18.30 Uhr in radioMikro auf Bayern 2

● **KINDERUNI HAAR**
Fr., 21.11., 17.00 Uhr
Warum sind die Dinosaurier ausgestorben?
Dipl.-Geol. E. Rieber
Konrad-Hauptschule
Anmeldung: VHS Haar, Telefon (0 89) 45 69 85-18
www.vhs-haar.de
Hör-Beitrag: 20.11., 18.30 Uhr in radioMikro auf Bayern 2

● **KINDERUNI EICHSTÄTT-INGOLSTADT**
Fr., 5.12., 16.15 Uhr
Airbag, Dummy & Crashtest – Wie unsere Autos sicherer werden!
M. Luegmair / R. Ertlmeier
Katholische Universität
Eichstätt-Ingolstadt
Anmeldung: presse@fh-ingolstadt.de
Hör-Beitrag: 4.12., 18.30 Uhr in radioMikro auf Bayern 2

● **KINDERUNI NÜRNBERG**
Sa., 13.12., 10.30–13.00 Uhr
Aikido, die Kampfkunst der Samurai – Ritter des japanischen Mittelalters
Prof. Dr. Wolfgang Tischner
Georg-Simon-Ohm-Hochschule, Sozialwissenschaften,
Bahnhofstraße 87
www.ufo-nuernberg.de/kinderuni
Hör-Beitrag: 12.12., 18.30 Uhr in radioMikro auf Bayern 2

Erwachsene können an den Vorlesungen nicht teilnehmen, denn alle Sitzplätze sind für Kinder reserviert. Wartende Eltern können an den kostenlosen Führungen des Museums-Pädagogischen Zentrums teilnehmen oder sich in der Studentencafeteria erholen.

Das Team der KinderUni bietet außerdem viele zusätzliche Informationen zu interessanten Programmangeboten für Kinder in München.

ZWISCHEN GESTALTUNG UND TECHNIK

Elternbegleitprogramm des Museums-Pädagogischen Zentrums (jeweils ca. 30–45 Minuten)



Das MPZ bietet parallel zu den Vorlesungen für Kinder kostenlose Führungen für wissensdurstige Eltern an. Unter obigem Motto stehen Rundgänge zur besonderen Architektur der Hochschule und zur Kunst vor Ort zur Auswahl. Eine begrenzte Anzahl an Gratis-Tickets hierfür gibt es am MPZ-Info-stand.



KINDERUNI-PATEN

Auch im Wintersemester können Erwachsene KinderUni-Pate werden. Als Patin/Pate holt man Kinder von Zuhause ab und begleitet sie zur KinderUni. Dieser Dienst ist für Kinder, deren Eltern sie nicht zur KinderUni bringen können. Das ETC e.V. (Euro-Trainings-Centre) koordiniert die KinderUni-Paten.

Bei Interesse (für Kinder, die Sie kennen oder wenn Sie Patin/Pate werden möchten) melden Sie sich bitte bei Frau Uschi Weber (LernZiel), Telefon (0 89) 30 90 54 78 18. Das Projekt ist zunächst auf den Münchner Norden begrenzt.





Organisation

Kultur & Spielraum e.V.
 Ursulastraße 5
 80802 München
 Telefon (0 89) 38 98 91 39

Informationen gibt es auch unter
www.kinderuni-muenchen.de

Veranstalter

Hochschule München
 LH München / Sozialreferat / Stadtjugendamt
 Initiative KinderUni München
 (Kultur & Spielraum e.V. und engagierte Einzelpersonen)

In Kooperation mit

LernZiel im ETC e.V. (Euro-Trainings-Centre)
 Kulturbüro des Studentenwerks München
 Museums-Pädagogisches Zentrum
 Stiftung Zuhören e.V.

Medienpartner

Münchner Merkur
 Bayern 2 / radioMikro
 Kinderportal der LH München www.pomki.de

Mit freundlicher Unterstützung

der Stiftung der Stadtparkasse München:
 „Für Kinder und Jugendliche unserer Stadt“
 und der Intel GmbH



Anmeldung unter Telefon (0 89) 38 98 91 39!



radioMikro



Pomkide



Gestaltung: Anja Rohde | Hamburg | www.anjarohde.de

WÜNCHEU
KINDER UNI

