

AUA! WAS PASSIERT, WENN WIR UNS WEH TUN?

EINE REISE DURCH UNSER NERVENSYSTEM

20.06.2025 | 17:00 UHR

Wir haben uns alle schon einmal richtig doll weh getan und wissen genau, wie Schmerz sich anfühlt. Aber was passiert eigentlich, wenn wir uns verletzen – wie kommt es von der Verletzung zum Gefühl von Schmerz? In dieser Vorlesung wollen wir uns auf eine spannende Reise durch unser Nervensystem machen – vom Körper in Richtung Gehirn – um das zu erforschen. Zum Abschluss der Reise, wenn wir schon eine ganze Menge über Schmerz gelernt haben, stellen wir uns noch eine wichtige Frage: wäre eine Welt ohne Schmerz eigentlich etwas Wünschenswertes?

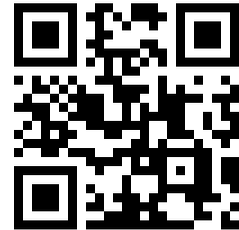


Dr. Falk Eippert ist Forschungsgruppenleiter am Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften Leipzig.

Lange Nacht
der Wissen
—schaften
Leipzig 20/6/25

ANMELDUNG?

Eine Anmeldung auf der Webseite der Kinderuni ist erforderlich. Jede:r angemeldete Teilnehmer:in erhält vor Ort einen persönlichen Studierendenausweis, der als Eintrittskarte gilt. Bei mindestens drei besuchten Vorlesungen wartet wieder eine Mini-Bachelor-Urkunde auf euch.



Über diesen Link kommt
Ihr direkt zum
Anmeldeformular.

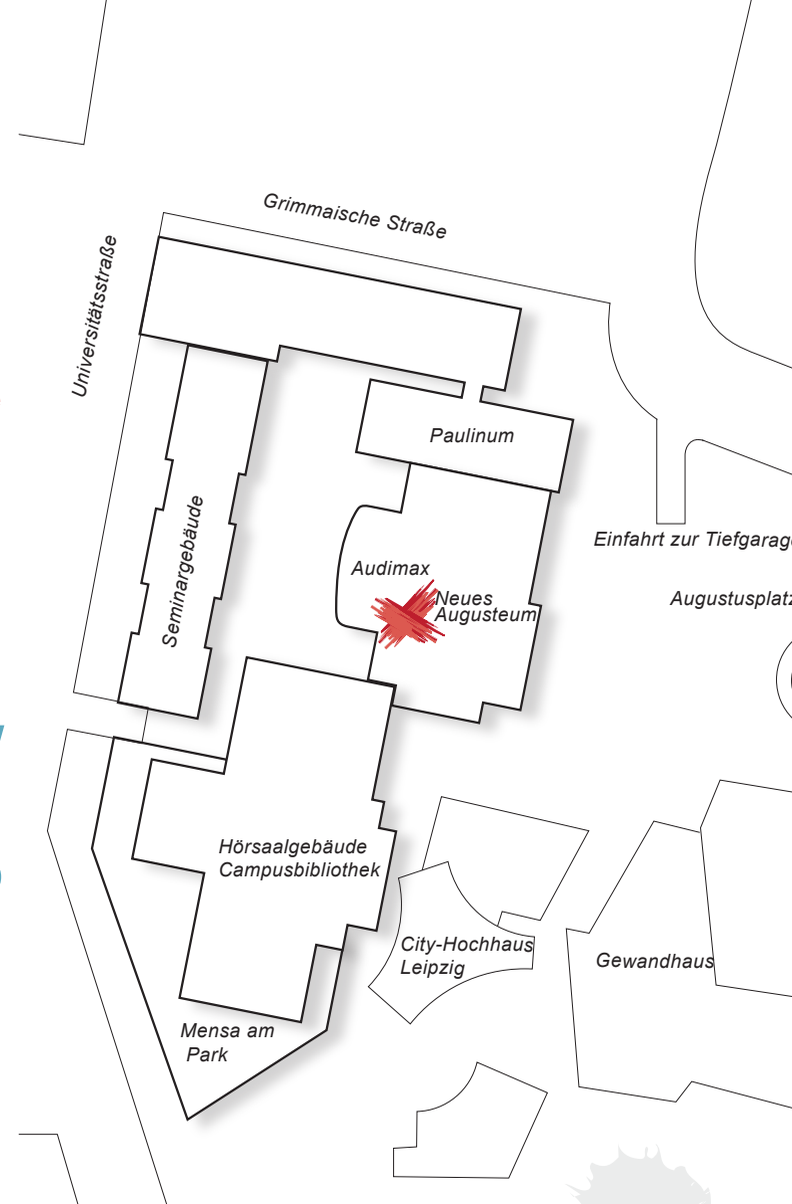
[eveeno.com/
kunisose2025](https://eveeno.com/kunisose2025)

WO?

Der Campus Augustusplatz befindet sich zentral in der Leipziger Innenstadt und ist leicht mit den öffentlichen Verkehrsmitteln (Straßenbahnhaltestellen Wilhelm-Leuschner-Platz sowie Augustusplatz) bzw. zu Fuß vom Hauptbahnhof erreichbar. Ein kostenpflichtiges Parkhaus befindet sich direkt am Augustusplatz.

Weitere Informationen und Anmeldung unter:

uni-leipzig.de/kinderuni



Hier müsst Ihr hin:

Universität Leipzig – Campus Augustusplatz
Neues Augusteum – Audimax
Augustusplatz 10, 04109 Leipzig

UNIVERSITÄT
LEIPZIG

Kinderuni



KINDER
UNI
LEIPZIG

VORLESUNGSREIHE
SOMMERSEMESTER 2025
FÜR »JUNIORSTUDIENDE«
VON 8 BIS 12 JAHREN

KIEZKINDER – WIR MISCHEN MIT!

WIE UNTERSCHIEDLICH KANN FAMILIE SEIN?

16.05.2025 | 17:00 UHR

Gemeinsam tauchen wir ein in die Welt der sechs Kiezkinder Ava, Jaron, Sia, Helene, Theo und Paul, die ihren Geheimplatz verteidigen müssen. Der soll nämlich zubetoniert und bebaut werden. Ich lese euch aus meinem Buch vor und zusammen diskutieren wir Fragen wie: Was ist eigentlich Familie und wer gehört dazu? Was ist normal, was ist anders und warum ist das so? Für wen sind Städte geplant worden und wer hat darin Platz? Wie schreibt man ein Buch? Können auch schon Kinder Bücher schreiben? Und was ist überhaupt ein „Kiez“? Kommt vorbei, stellt eure eigenen Fragen und mischt euch ein!



Dr.in med. Milena Bartels hat an der Uni Leipzig Humanmedizin studiert und promoviert. Jetzt ist sie Ärztin und zudem Autorin des Kinderbuchs „Kiezkinder – wir mischen mit! Der Geheimplatz“ (Orlandaverlag).

...wollte im Kindergarten Tierärztin und später Biologin oder Ingenieurin werden.

ABSOLUT NIEDLICH - ABER HOCHBEDROHT:

WIE KÖNNEN WIR
DEN FELDHAMSTER RETTEN?

23.05.2025 | 17:00 UHR



Eltern und Großeltern kennen den Feldhamster noch als Schädling, der Ernten vernichtet. Schwindende Lebensräume, ein geringeres Futterangebot und die Veränderung des Klimas haben dafür gesorgt, dass die kleinen heimischen Nager fast ausgestorben sind. Dieser Vortrag zeigt an einem regionalen Beispiel, warum Arten aussterben und was man dagegen tun kann. Die teilnehmenden Kinder gehen auf eine Expedition durch die Welt des Artenschutzes und erfahren, wie man Arten retten – und was man selbst tun kann.



Prof. Dr. Jörg Junhold wollte als Kind Tierarzt werden. Er hat Tiermedizin studiert und ist nun Direktor des Zoo Leipzig.



Thomas Liebenstein wollte als Kind Tierarzt werden und ist nun Projektmanager für den Artenschutz am Zoo Leipzig.

DIE WISSENSCHAFT DER FREUNDSCHAFT

– UNSERE SUCHE NACH
DEN DREI MAGISCHEN SUPERKRÄFTEN

06.06.2025 | 17:00 UHR

Freundschaft ist etwas ganz Besonderes! Doch was genau macht eine gute Freundschaft aus? Und was hilft uns dabei, hilfsbereit, warmherzig und gütig zu sein? Gemeinsam machen wir uns auf die Suche nach den drei magischen Superkräften der Freundschaft und entdecken besondere Freundschaftsmomente. Außerdem erfahrt ihr wie wir in der Leipziger Langzeitstudie über Güte bei Kindern (kurz LiebKind) Forschung durch die rosarote Brille machen. Und wie diese Brille dabei helfen kann die drei Superkräfte der Freundschaft zu stärken.



Dr. Katrin Rothmaler ist wissenschaftliche Mitarbeiterin am Humboldt Wissenschaftszentrums für Kindesentwicklung (HumanKind) an der Universität Leipzig.

... wollte als Kind Opa werden, denn der hatte immer Zeit mit uns zu spielen.

VOM MÜNZWURF ZU QUANTEN- COMPUTERN

13.06.2025 | 17:00 UHR

Hast du schon mal „Kopf oder Zahl“ gespielt? Alice und Bob machen genau das, um zu entscheiden, wer ihren Hund Heisenberg an der Leine führen darf. Normalerweise hat jeder eine Chance von 50 Prozent zu gewinnen. Aber komischerweise gewinnt Alice jedes Mal! Wie kann das sein? Das Geheimnis liegt in der spannenden Welt der Quantenphysik. Wenn du wissen willst, wie Alice das macht und warum das alles auch etwas mit Quantencomputern zu tun hat, komm zur Kinder-Uni! Gemeinsam erforschen wir die sonderbare Welt der Quanten – und finden heraus, wieso Bob einfach kein Glück beim Münzwurf hat



Prof. Dr. Philipp Bitzenbauer hat den Lehrstuhl der Physikdidaktik an der Universität Leipzig inne.

...wollte schon immer Lehrer werden.