



Hallo Kinder!

Wer will was wissen?

An der Kinder-Uni Ravensburg-Weingarten zeigen Professor*innen neugierigen Kindern, wie spannend ihr Wissensgebiet ist.

Bei der Kinder-Uni Ravensburg-Weingarten dürft ihr mitmachen, wenn ihr zwischen 9 und 12 Jahre alt seid. Das Studienjahr umfasst neun Vorlesungen. Vor jeder Vorlesung erhaltet ihr einen Stempel in euren Ausweis, als Nachweis der Teilnahme. Der Ausweis kostet 10 €, ansonsten fallen keine Gebühren an.

Wenn du teilnehmen willst, müssen deine Eltern dich online unter www.kinderuni-ravensburg-weingarten.de anmelden! Deine Anmeldung wird dann elektronisch bestätigt, dafür brauchst du eine E-Mail-Adresse.

Die Anmeldung ist verbindlich. Die ersten 100 angemeldeten Kinder sichern sich einen Platz im Hörsaal.

Die Vorlesungen der Kinder-Uni Ravensburg-Weingarten finden in Hörsälen der Hochschulen in Weingarten und Ravensburg statt. Die Vorlesungen beginnen um 15 Uhr und dauern ungefähr 45 Minuten.

Also haltet euch bereit, wenn es heißt Kinder-Uni Ravensburg-Weingarten 2023/24!



Unterstützt von:

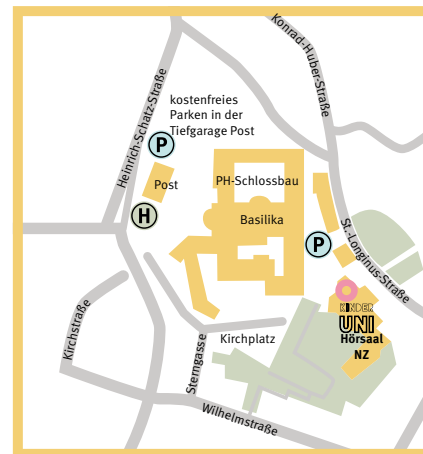


So kommt ihr zu den Hörsälen:



Aula

Duale Hochschule Baden-Württemberg (DHBW)
Ravensburg
Marienplatz 2
88212 Ravensburg

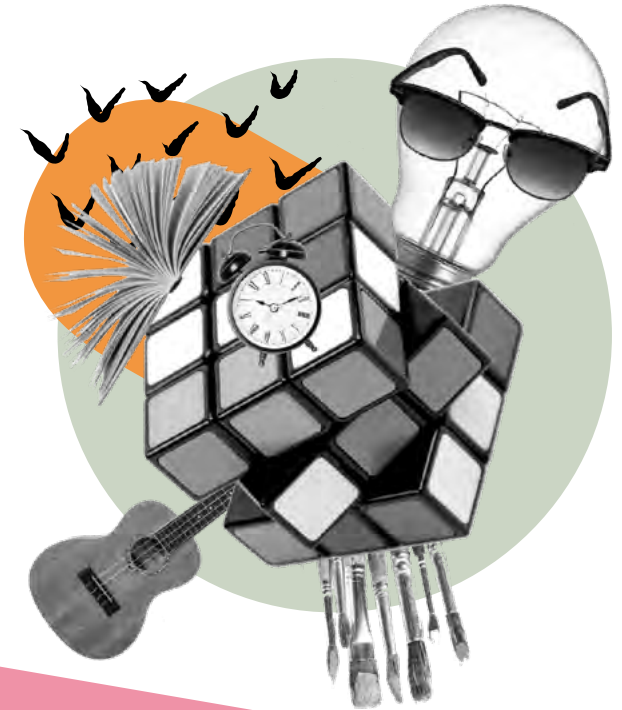


Hörsaal NZ 042

Pädagogische Hochschule (PH) und
Hochschule Ravensburg-Weingarten (RWU)
Kirchplatz 2
88250 Weingarten

www.kinderuni-ravensburg-weingarten.de

KINDER UNI Ravensburg-Weingarten



Die Online-Anmeldung öffnet
am 1. Oktober um 8 Uhr

www.kinderuni-ravensburg-weingarten.de

Mehr Informationen und die Anmeldung für die Kinder-Uni findet ihr unter:
www.kinderuni-ravensburg-weingarten.de

Zur medizinischen Kinderakademie der Oberschwabenklinik Ravensburg (OSK) erhaltet ihr online weitere Infos:



Was? Wann? Wo?

- Freitag, 20. Oktober 2023 | 15 Uhr | Weingarten, Hörsaal NZ 042
Prof. Dr. Jörg Stratmann, PH Weingarten

Wie Social Media unser Leben verändert

Instagram, TikTok und Co. sind bei Kindern und Jugendlichen sehr beliebt. Wie verändern diese sozialen Medien unser Miteinander? In der Vorlesung betrachten wir Influencer, Hate Speech und Fake News.

- Freitag, 17. November 2023 | 15 Uhr | Weingarten, Hörsaal NZ 042
Prof. Dr. Markus Pfeil, RWU

Eine Streichholzschachtel lernt ein Spiel – Maschinen lernen ganz einfach

Computer lernen wie wir Menschen dadurch, dass bestimmte Entscheidungen zu guten oder schlechten Ergebnissen führen. In dieser Vorlesung wird ein einfacher Computer aus Streichholzschachteln und Perlen gebaut und programmiert.

- Freitag, 8. Dezember 2023 | 15 Uhr | DHBW Ravensburg, Aula
Dr. med. Dominik Jost, St. Elisabethen-Klinikum

Rauchen – eine unendliche Geschichte

Rauchen schadet nicht nur der eigenen Gesundheit, sondern auch der Gesundheit unserer Mitmenschen. In dieser Vorlesung wird anschaulich erklärt warum und wie Zigaretten dem menschlichen Körper schaden.

- Freitag, 19. Januar 2024 | 15 Uhr | DHBW Ravensburg, Aula
Prof. Stefan Luppold, DHBW Ravensburg

Wie Wissenschaft Wissen schafft!

Es gibt noch viel Unentdecktes. Deshalb wird an Hochschulen fleißig geforscht, zum Beispiel durch Befragung oder Beobachtung. Aber auch mit Experimenten können Wirtschaftswissenschaftler etwas herausfinden.

- Freitag, 23. Februar 2024 | 15 Uhr | DHBW Ravensburg, Aula
Prof. Dr. Carsten Brehm und Prof. Dr. Manfred Schertler-Rock, DHBW Ravensburg

Warum strengen wir uns an?

In der Schule, im Sport oder im Haushalt strengen wir uns an, um etwas zu erreichen. Je nachdem um was es geht, fällt es uns leichter oder schwerer uns anzustrengen. In dieser Vorlesung geht es um die Frage, warum wir uns anstrengen.

- Freitag, 15. März 2024 | 15 Uhr | Weingarten, Hörsaal NZ 042
Dipl.-Ing. Dr. phil. Eckart Spägele, PH Weingarten

Experimente mit Luft, Gasen und Verbrennung

Woraus besteht Luft? Wann genau erstickt eine Kerzenflamme? Weshalb wird Holz beim Verbrennen weniger und wohin verschwindet es? Diese und weitere Fragen werden in der Vorlesung mit Experimenten und Messungen beantwortet.

- Freitag, 19. April 2024 | 15 Uhr | Weingarten, Hörsaal NZ 042
Prof. Dr. Markus Rager und Prof. Dr. Jürgen Friedl, RWU

Das Internet der Dinge

Wie wäre es, wenn man mit einem Haus sprechen könnte wie mit einem Freund? Dinge aus unserem realen Leben wie Waschmaschinen, Kameras, Pakete, Roboter und sogar ganze Gewächshäuser können über das Internet vernetzt werden. Doch, wie funktioniert so etwas technisch überhaupt?

- Freitag, 17. Mai 2024 | 15 Uhr | Weingarten, Hörsaal NZ 042
Prof. Jürgen Graef, RWU

Wie entstehen Farben und welchen Einfluss haben sie auf uns?

Wir sind täglich von unzähligen Farben umgeben und jeder von uns hat seine Lieblingsfarbe. Farben machen unser Leben bunt, regen unsere Sinne an und steigern unsere Kreativität. Diese Vorlesung widmet sich den Farben und ihr Einfluss auf unser Leben.

- Freitag, 7. Juni 2024 | 15 Uhr | Ravensburger Spieleland
Prof. Dr. Thomas Bauer, DHBW Ravensburg

Messen, Märkte und Events – warum treffen sich dort so viele Leute?

Wir gehen gerne zu Veranstaltungen wie „Ravensburg spielt“ oder zu den Internationalen Verkehrssicherheitstagen ins Ravensburger Spieleland. Doch was führt die Menschen eigentlich dort hin und warum machen uns Veranstaltungsbesuche Spaß?