

Vorlesung / Datum / Uhrzeit:

„WENN EIN HAUSTIER EINZIEHT“ / 28.09.2018 / 16:15 Uhr
„SUMM SUMM - FASZINIERENDE EINBLICKE...“ / 23.11.2018 / 16:15 Uhr
„PLASTIK, KUNSTSTOFFE UND POLYMERE...“ / 29.03.2019 / 16:15 Uhr
„SPANNENDES AUS DER WELT DER STERNE“ / 17.05.2019 / 16:15 Uhr

Ort:

Festsaal der Gymnasien
Albertus-Magnus-Gymnasium, Bismarck-Straße 2, 78628 Rottweil

Gebühr:

für Kinder mit Studentenausweis: 4,00 EUR einmalig (für 4 Vorlesungen)
für Kinder ohne Studentenausweis: 1,50 EUR pro Vorlesung

Teilnahme:

für interessierte Kinder von 7 bis 13 Jahren



> LIEBE KINDER,

für Euch beginnt in wenigen Wochen ein neues Schuljahr. Ihr seid in einer neuen Klasse, vielleicht auch in einer anderen Schule.

Auch die Kinderuniversität geht in ein neues Studienjahr mit insgesamt **vier Vorlesungen**.

Unser geändertes Konzept ist, dass wir Euch eine gesamte Übersicht für 2018/2019 vorlegen, mit Terminen und Themen für alle Vorlesungen. Damit könnt Ihr besser planen.

Es gibt aber noch mehr Neuerungen:

- **Wie kann ich Studentin oder Student der Kinderuniversität Rottweil werden?**
- **Wie kann ich mich „immatrikulieren“ (einschreiben)?**
- **Wie bekomme ich einen Studentenausweis?**
- **Wie kann ich ein Bachelor oder den Dokortitel der Kinderuniversität erwerben?**

Alle diese Fragen werden von uns beantwortet.

Ihr könnt jetzt das Vorlesungsverzeichnis lesen und Eure Entscheidung treffen, ob ihr in diesem Studienjahr alle Vorlesungen besuchen wollt.

Seid wieder herzlich eingeladen in Eure Kinderuniversität.

Es grüßt Euch herzlich das Team der Kinderuniversität Rottweil



> WIE KANN ICH STUDENT DER KINDERUNIVERSITÄT ROTTWEIL WERDEN?

Wer kann Student der Kinderuniversität Rottweil werden?

Alle Kinder im Alter zwischen 7 und 13 Jahren können sich bei der Kinderuniversität Rottweil anmelden.
An den Universitäten heißt das: „immatrikulieren“.

Wie kann ich mich anmelden („immatrikulieren“)?

Du kannst dich nach einer Vorlesung oder jederzeit im *Kinder- und Jugendreferat der Stadt Rottweil - Kiju (Kapuziner; Neutorstraße 6; 78628 Rottweil)* „immatrikulieren“. Du musst nur die Anmeldung ausfüllen, von deinen Eltern unterschreiben lassen, die Studiengebühr von 4,00 EUR bezahlen. Eine Anmeldung erhältst du bei den Vorlesungen, im Kiju oder unter www.kinderuni-rottweil.de. Du erhältst einen tollen Studentenausweis und bist offiziell als Kinderuni-Student „immatrikulieren“.

Warum soll ich mich „immatrikulieren“?

Mit dem Studentenausweis besuchst du kostenlos für ein Jahr alle Vorlesungen der Kinderuni Rottweil. Du kannst als eingeschriebener Student ein Bachelor und den Dokortitel bei der Kinderuniversität Rottweil erwerben. Wenn du vier Vorlesungen besucht hast, bekommst du das Diplom der Kinderuniversität Rottweil überreicht. Wenn du acht Vorlesungen besucht und ein kleines Projekt (in Absprache mit der Kinderuniversität Rottweil) gemacht hast, bekommst du den Dokortitel der Kinderuniversität Rottweil überreicht.

Muss ich meinen Studentenausweis zu der Vorlesung mitbringen?

Ja, denn der Studentenausweis wird zu jeder Vorlesung abgestempelt, so dass klar ist: du hast die Vorlesung besucht!

Muss ich mich immatrikulieren um die Vorlesungen zu besuchen?

Nein, du kannst auch als Gasthörer an den Vorlesungen teilnehmen. Einfach zu den jeweiligen Vorlesungen kommen. Die Vorlesung für Gasthörer kostet 1,50 EUR. Du kannst dann jedoch kein Diplom oder Dokortitel machen.

Kann ich mich auch direkt bei der Vorlesung „immatrikulieren“?

Ja, nach der jeweiligen Vorlesung kannst du dich auch direkt vor Ort „immatrikulieren“.

Muss ich mich jedes Jahr „immatrikulieren“?

Wenn du vier Stempel in deinem Ausweis hast, also vier Vorlesungen besucht hast, musst du dich neu „immatrikulieren“ um einen neuen Studentenausweis zu erhalten.



KINDERUNIVERSITÄT Rottweil



Holt Euch den Studentenausweis mehr Infos im Flyer

VORLESUNGSVERZEICHNIS

> STUDIENJAHR 2018/2019

28.09.2018

„WENN EIN HAUSTIER EINZIEHT“

23.11.2018

„SUMM, SUMM – FASZINIERENDE EINBLICKE...“

29.03.2019

„PLASTIK, KUNSTSTOFFE UND POLYMERE...“

17.05.2019

„SPANNENDES AUS DER WELT DER STERNE“



Kinderuniversität Rottweil

Hauptstraße 55
78628 Rottweil

Telefon: 07 41-4 30 83 40

E-Mail: info@kinderuni-rottweil.de

Hauptsponsor der
Kinderuniversität Rottweil:



Unterstützer der Kinderuniversität Rottweil:



www.aktivberaten.eu



Stadt  Rottweil

→ 28.09.2018 / 16:15 Uhr / Festsaal der Gymnasien

„WENN EIN HAUSTIER EINZIEHT“

Diana Engesser

Ist Fachtierärztin für Klein- und Heimtiere. Sie ist in Flözlingen aufgewachsen und hat am Leibniz-Gymnasium ihr Abitur gemacht. Von 2000 bis 2005 war Diana Engesser als Rettungsassistentin beim DRK Rottweil tätig, bevor sie dann ihr Studium an der Universität Leipzig aufnahm. Ihre Approbation erhielt sie im April 2011. An ihrer Dissertation am Leipziger Institut für Lebensmittelhygiene arbeitet sie seit dem Jahr 2011.



Nach ihrer Tätigkeit in einer Tierarztpraxis in Königsfeld arbeitet sie seit dem Jahr 2014 als Assistenztierärztin an der Kleintierklinik Kása in Lörrach.

Vorlesung:

Wenn ein Haustier einzieht, gibt es bereits im Vorfeld aber auch im Zusammenleben mit dem Tier so Manches zu beachten.

Diana Engesser gibt Tipps wie man sich am besten auf Hund, Katze, Maus oder Kaninchen vorbereiten kann.

Sie informiert über die Tierhaltung und darüber wieviel Zeit ein Tier in Anspruch nimmt, denn meist reicht Stall ausmisten oder Gassi gehen nicht aus.

Mit dabei hat Diana Engesser ihren Hund Sancho. Am praktischen Beispiel möchte die Assistenztierärztin den Kindern auch gleich zeigen, was man tun muss, wenn dem Tier etwas fehlt. Sie vermittelt den Kindern einen kleinen Erste-Hilfe-Kurs. Puls fühlen, oder Herztöne abhören, gehören beispielsweise dazu.

Dozent / Fragerunde:

Diana Engesser

→ 23.11.2018 / 16:15 Uhr / Festsaal der Gymnasien

„SUMM, SUMM – FASZINIERENDE EINBLICKE...“

Harald Wössner

Der Dozent Harald Wössner ist studierter Maschinenbauer. Er konstruiert aber nicht mehr nur Werkzeuge, sondern widmet sich seit etlichen Jahren auch der Imkerei.



Vorlesung:

Wie lebt die Honigbiene und warum tanzt sie? Wie schnell fliegt sie und warum summt die Biene? Schläft eine Biene sich auch mal aus? Die Biene ist eines der wichtigsten Nutztiere auf der Welt. Sie stellt nicht nur den Honig her, ohne sie wären unsere Obst- und Gemüseerregale ziemlich leer. Und sogar unser Lieblings-Shirt gäbe es vielleicht nicht. Jeder kennt sie, aber keiner weiß über sie Bescheid.

Harald Wössner, ein leidenschaftlicher Bienenflüsterer, gibt den Studenten Antworten auf ihre Fragen und einen Einblick in die Welt der Honigbiene.

Dozent / Fragerunde:

Harald Wössner

→ 29.03.2019 / 16:15 Uhr / Festsaal der Gymnasien

„PLASTIK, KUNSTSTOFFE UND POLYMERE. WAS STECKT DAHINTER?“

Dr. Hanna Busch

Dr. Hanna Busch hat in Konstanz Chemie studiert und dort am Lehrstuhl für chemische Materialwissenschaften promoviert. Ihre Doktorarbeit handelt unter anderem von der Herstellung und Abbaubarkeit von Polymeren aus nachwachsenden Rohstoffen. Seit November 2017 ist sie zurück in Rottweil und arbeitet als Produktmanagerin bei der Firma RIA-Polymers GmbH an der Entwicklung von Kunststoffmischungen.



Vorlesung:

Plastikmüll in der Umwelt ist ein großes Problem. Aber können wir uns ein Leben ohne Kunststoffe (umgangssprachlich Plastik) überhaupt noch vorstellen? Viele Gegenstände, wie zum Beispiel Kleider, Verpackungen, Stromkabel und Spielzeug bestehen aus Kunststoffen. Sogar viele Einzelteile im Auto sind aus verschiedenen Kunststoffen.

In dieser Vorlesung erzählt Hanna Busch alles Wissenswerte über Kunststoffe und Polymere. Es wird erläutert woraus Kunststoffe hergestellt werden und wie die Herstellung von Kunststoffen verläuft. Zudem wird erklärt was mit Kunststoffen passiert, wenn sie nicht mehr benötigt werden.

Dozent / Fragerunde:

Dr. Hanna Busch

→ 17.05.2019 / 16:15 Uhr / Festsaal der Gymnasien

„SPANNENDES AUS DER WELT DER STERNE“

Team der Sternwarte

Im Oktober 2006 öffnete die Sternwarte Zollern-Alb in Rosenfeld-Brittheim erstmals ihre Pforten und bietet seither an den Wochenenden verschiedene Veranstaltungen für alle Altersgruppen an. Mittels eines Fernrohrs, dessen Spiegeldurchmesser 80 Zentimeter, und dessen Brennweite 8 Meter beträgt, können bei geeigneten Sichtverhältnissen zahlreiche Objekte des nächtlichen Himmels betrachtet werden – auch solche, die das bloße Auge nicht zu erkennen vermag. Ebenso ist es möglich, Sternschnuppen und die Sonne im Funkbereich mit zu verfolgen.



Vorlesung:

Die Himmelskunde ist wohl die älteste Wissenschaft der Welt. Bereits der Urmensch betrachtete voller Ehrfurcht den nächtlichen Sternenhimmel und konnte sich nicht erklären, was über seinen Köpfen vor sich ging. Im Lauf der Zeit entwickelte sich aus den ersten Himmelsbeobachtungen unser heutiges Kalenderwesen und Raumsonden fliegen zu den entferntesten Planeten unseres Sonnensystems.

Doch bereits mit einfachen Mitteln kann jeder von uns den Sternenhimmel, sowie die darin enthaltenen Objekte, betrachten und selbst die Mitwirkung an internationalen Projekten steht jedem Interessierten offen.

In der Vorlesung zeigen wir Euch Bilder und Filme zu einigen Planeten unseres Sonnensystems. Ferner gehen wir den Fragen nach, ob es das berühmte Marsgesicht tatsächlich gibt, wie die Ringe des Saturn beschaffen sind, was es mit den Sternbildern auf sich hat und wie groß das Universum ist. Je nach Wetterlage steht Euch auch ein Fernrohr zur Verfügung, mit welchem ihr die Sonne gefahrlos live beobachten und das Sonnenlicht in seine einzelnen Farben zerlegen könnt.

Dozent / Fragerunde:

Team der Sternwarte