

# KinderUNI

**unterwegs**

**Wissen beflügelt! Das erwartet Euch am Mittwoch den 17. Mai:**

Du startest an der **STUDIENINFO**, holst Dir Deinen kostenlosen Studienpass und fragst wo Studienplätze frei sind. Für jede besuchte Wissensstation erhältst Du dort einen Stempel. Wer drei oder mehr Stempel in seinem Studienpass gesammelt hat, kann sich dort auch sein KinderUNI-Diplom ausstellen lassen!

Die **STUDIENINFO** ist eine Station, an der Du auch mitarbeiten kannst. (Station mit akzente Salzburg ab 13:30 bis 16:30 Uhr)



**ab 13:30 bis 16:30 Uhr THERAPIEHUNDE – Dein wedelnder Helfer**

**Wissensstation mit Dr. Leopold Slotta-Bachmayr, Team & Hunden**

"Ein Hund ist in der Lage in Welten vorzudringen, in denen der Mensch nicht mehr die Erlaubnis bekommt, auch nur leise anzuklopfen.“ Ein echter Hund ist kein Stofftier. Aber so brav und so kinderlieb, dass die Angst gleich mal vergessen ist und man sich besonders anstrengt, dass man auch alles richtig vor dem Therapiehund macht.

**ab 13:30 bis 16:30 Uhr PHYSIK DER FREIEN HAND**

**Wissensstation mit Thomas Martinetz und Lukas Prax**

Mit Versuchen gehen wir verschiedensten Phänomenen auf den Grund. Es gibt Spannendes zu erleben: Beispielsweise bauen wir zusammen den einfachsten Elektromotor der Welt oder testen die Reaktionszeit mit einem Lineal. Hier ist Geschick und Experimentierfreude gefragt, denn das Motto lautet: Selbst gemacht!

**ab 13:30 bis 16:30 Uhr ROBO CHALLENGE – Welcher Roboter ist der Schnellste?**

**Wissensstation mit Sandra Lagler & Gregor Ferner**

Wie funktionieren Roboter? Wie kann man Roboter programmieren und ihnen das „eigenständige“ Denken beibringen? Probiere mit uns Befehle und Abläufe aus, damit er selbstständig einer Linie folgen kann. Danach heißt es „auf die Plätze, fertig, los...“ Bei einem Roboter-Wettrennen entscheidet sich, wer der schnellste Flitzer ist!

**ab 13:30 bis 16:30 Uhr WIE IM SCHLARAFFENLAND – BAROCKE ZUCKERBEÄCKEREI**

**Wissensstation mit Marlene Ernst, MA & Simone Kempinger**

Wie haben Rezepte früher ausgesehen? Wie heißt die Wissenschaft die sich damit beschäftigt? Detektivisches Gespür ist gefragt, damit man barocke Wörter und Schreibweisen versteht. Gemeinsam macht ihr euch an die Arbeit die entschlüsselten Zutaten zu einer Zuckermasse zu mischen. Anschließend steht dem kreativen Formen des Teigs nichts mehr im Weg!

## **ab 13:30 bis 16:30 Uhr UMWELTQUIZ**

### **Wissensstation mit akzente Salzburg**

Umweltschutz ist nicht nur ein Thema für Universitäten, sondern es beginnt zu Hause im Kleinen. Wir alle können mitmachen: Ein abgedrehtes Licht, zu Fuß gehen, mit dem Rad oder Öffis fahren, richtige Abfalltrennung oder regionales Einkaufen - all das ist wichtig, um unsere Umwelt lebenswert zu erhalten. Beim Umweltquiz kannst du dein Wissen auf die Probe stellen!

## **ab 13:30 bis 16:30 Uhr MUSIK MOBIL**

### **Wissensstation mit akzente Salzburg**

Kennst du klassische Musikinstrumente? Hast du Sie schon einmal in der Hand gehalten? Du kannst diese im Musik Mobil kennen lernen, nach Herzenslust ausprobieren und am Ende sogar ein kleines Orchesterstück aufführen.

## **ab 14:00 bis 15:30 Uhr DIE EINZIGARTIGKEIT DER GEBÄRDENSPRACHE**

### **Wissensstation mit Helga Kendlbacher & Dolmetscherin Mag. Nina Blaser**

Wie kann Kommunikation auch ohne "gesprochene Sprache" funktionieren? Ihr bekommt wertvolle Tipps, wie Barrieren zu gehörlosen Menschen abgebaut werden können. Darüber hinaus habt die Möglichkeit Fragen zu stellen und euch einen spannenden Einblick in die Welt der Gehörlosen zu schaffen.

## **ab 13:30 bis 16:30 Uhr KINDERUNI-REPORTER/INNEN UNTERWEGS**

### **Station mit akzente Salzburg**

Du begleitest mit Bild und Text alles was an der KinderUNI unterwegs passiert. Für das Interview mit Stefan Kraft kannst du aus den eingesendeten Fragen auswählen oder selbst welche ausdenken und sie ihm direkt stellen!

## **ab 13:30 bis 16:30 Uhr MENSA**

### **Station mit akzente Salzburg**

Du bereitest gemeinsam mit anderen gesunde Erfrischungen und Stärkungen aus Produkten der Region zu. Damit kannst du allen wissenshungrigen Kinder-Studierenden beim Energietanken helfen!

Veranstaltet von:



In Kooperation mit:

