

JUNIOR KULTURPROGRAMM

1. Halbjahr 2025

Oster-Special

Diesmal ohne Eier. Oder: Warum hat der Osterhase so lange Ohren?

Ein Workshop passend zu Ostern ist schon fast zur Tradition geworden. Bisher haben wir uns dabei meist mit Eiern beschäftigt. Diese spielen diesmal keine Rolle. Vielmehr werden wir uns mit den Tieren beschäftigen, die mit Ostern in Verbindung gebracht werden.

Nummer 1: ist selbstverständlich der Osterhase. Der hat schon einiges auf Lager, was man mit Experimenten erforschen kann. Lange Ohren, weiches Fell und enorme Sprungkraft – welche Mechanik dahinter steckt, finden wir heraus.

Nummer 2: das Osterlamm. Es gibt zwar auch einen Kuchen, der diesen Namen trägt. Aber wir beschäftigen uns eher mit der Wolle und deren Eigenschaften bei der Wärmedämmung. Das wird anfangs richtig heiß.

Nummer 3: das Huhn. Von dem brauchen wir nicht die Eier, sondern die Federn. Die haben auch Eigenschaften, von denen die meisten Menschen nichts wissen und die wirklich erstaunlich sind.

Sa, 29. März 2025, 12.30 – 15.30 Uhr

Ort Viseum Wetzlar

Kosten 18 Euro/Geschwisterkind 15 Euro (inkl. Material & Eintritt)

Leitung young scientists

Alter ab 6 Jahren

Anmeldung bis zum 27.03. [hier](#)

Eltern-Kind-Workshop

Tanz der Vampire oder Die lustige Mechanik-Box

Auf vielfachen Wunsch veranstalten wir einen Workshop, bei dem Eltern dabei sein können und zusammen mit ihren Kindern experimentieren.

Stell dir eine Kiste vor, ungefähr so groß wie ein Schuhkarton! Auf der einen Seite gibt es eine kleine Kurbel. Wenn man diese dreht, bewegt sich oben an der Kiste ein Vampir auf und nieder. Oder ein anderer Vampir dreht sich rasend schnell.

Wie kann das sein? Was sich im Inneren dieser Kiste befindet, werden wir zusammen herausfinden.

Natürlich kann man statt der Vampire auch bunte Männchen oder Fantasiegesichter tanzen lassen ...

Tüftler und Künstler können hier als Team so richtig loslegen!

Sa, 10. Mai 2025, 13.30 – 16.30 Uhr

Ort Viseum Wetzlar

Kosten Teampreis 36 Euro (1 Erwachsener + 1 Kind)/Geschwisterkind 15 Euro (inkl. Material & Eintritt)

Leitung young scientists

Alter ab 6 Jahren

Anmeldung bis zum 08.05. [hier](#)

Elektro-Motor 2.0

Dreht er sich? Ja, er dreht sich!

Im letzten Jahr haben wir schon einmal einen Elektro-Motor gebaut. Doch diesmal wird alles anders.

Erst einmal werden wir uns mit der wundersamen Magnetkraft beschäftigen. Diese Kraft ist sogar so stark, dass sie durch den Tisch hindurch wirkt. Dann kommt der Strom ins Spiel. Denn mit wenigen Teilen kann man einen Elektro-Magneten bauen, dessen Magnetkraft man sogar an- und ausschalten kann. Für die dritte Stufe brauchen wir noch ein ganz spezielles Bauteil – eine Getränkedose.

Ja: Wir werden die Getränkedose zum Elektro-Motor umbauen. Da wird jetzt wahrscheinlich sogar der Elektroingenieur ins Grübeln geraten, wie das wohl funktionieren soll. Und ganz so einfach ist es natürlich nicht.

Am Ende des Workshops werdet ihr wissen, wie es geht, und könnt euren selbstgebastelten Getränkedosen-Motor zuhause vorführen.

Sa, 28. Juni 2025, 13.30 – 16.30 Uhr

Ort Viseum Wetzlar

Kosten 18 Euro/Geschwisterkind 15 Euro (inkl. Material & Eintritt)

Leitung young scientists

Alter ab 6 Jahren

Anmeldung bis zum 26.06. [hier](#)

Teamleitung

young scientists – Naturwissenschaften für Kinder

Seit 2005 kompetenter Dienstleister für Kommunen, Firmen und Institutionen ·

Experimente für Kinder und Jugendliche · Konzeption und Durchführung von Workshops, Events, Ferienpassaktionen etc. durch ein erfahrenes Pädagogen-

team ·

Anmeldungen

Bitte über www.mintclusterwetzlar.de/junior-kulturprogramm/



Dr. Lumens (Wald-) Agentenschule

bringt Schülerinnen und Schülern der Klassenstufen 2 bis 6 die Welt der Optik auf ganz eigene Weise näher.

[Mehr](#)

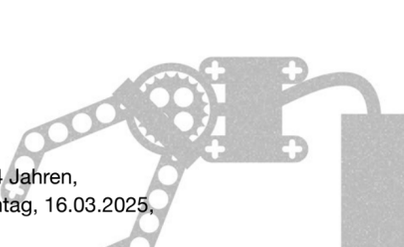
2-Tage-Workshop

Robotik

Für Kinder und Jugendliche von 10–14 Jahren,

am Samstag, 15.03.2025 und am Sonntag, 16.03.2025,

jeweils von 11 – 16 Uhr.



Weitere Infos und die Anmeldung auf der Website von [MINT CLUSTER WETZLAR](https://www.mintclusterwetzlar.de)

Bei uns kann man auch Kindergeburtstage feiern!

Weitere Informationen [hier](#)

Ein Programm von



Viseum Wetzlar e.V.
Lottestraße 8–10
D-35578 Wetzlar
Tel. +49 6441 56 76 158
www.viseum-wetzlar.de



Stadt Wetzlar
JUGENDAMT
Abtl. Kinder- & Jugendbildung
www.juki-wetzlar.de