

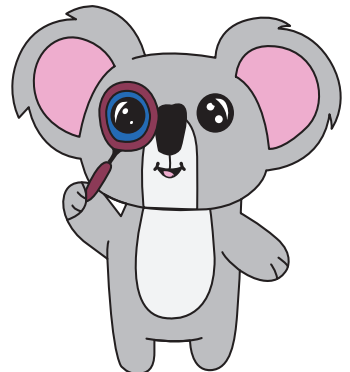


Fünfstufiges Jubiläum

## Forscher und Entdeckerangebote Sommer 2025 für Kinder, Jugendliche und Familien

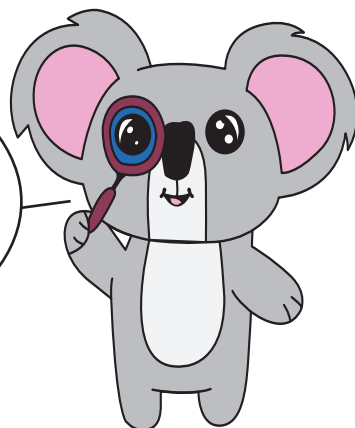
Neben unseren vielen Vereinesangeboten für unsere Jugendmitglieder bieten wir diesen Sommer verschiedene öffentliche Angebote von Forschen und Experimentieren bis zur Filmvorführung unserer eigenen Kinofilme. Mitmachen könnt ihr unabhängig von eurem Wohnort.

Die Jungen Forscher Main-Tauber e.V. und ihr Maskottchen Oli Sidney, der clevere Koala freuen sich auf euch!



[www.junge-forscher-mt.de](http://www.junge-forscher-mt.de)

Ich bin Oli Sidney,  
das Maskottchen der Junge Forscher  
Main-Tauber e.V.  
Bei uns könnt ihr forschen, konstruieren, Filme  
drehen und  
erlebt spannende Ausflüge  
**Wir freuen uns auf euch**



Seit fünf Jahren gibt es den Verein Junge Forscher Main-Tauber e.V. Freudenberg.

Bei uns können Kinder und Jugendliche, die Mitglied sind, im Labor, bei Exkursionen und bei verschiedenen Aktionen viel ausprobieren und forschen und dabei vieles im MINT-Bereich lernen.

**MINT** steht für die Wissenschaften Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik.

In unseren Angeboten können Nachwuchsforscher zum Beispiel experimentieren, selbst Dinge entwickeln, den 3D-Druck und das 3D-Design lernen und nutzen und interessante Ausflüge erleben. Wir betreuen zudem jedes Jahr eigene Forschungsprojekte von Kindern und Jugendlichen, die damit beim Wettbewerb Jugend forscht sehr erfolgreich sind.

Unsere „**Magical Science Kids**“ sind die erste Kinder-Wissenschafts-Showgruppe Deutschlands, die mit ihren großen Shows alle Generationen begeistert.

Außerdem können die Kinder und Jugendlichen bei uns **eigene Medien erstellen**.

Besonders bekannt ist unsere eigene **Kinderdetektivserie „Die Sternendetektive“**, die sowohl im Kino als auch danach auf YouTube zu sehen ist. Hier können die jungen Filmemacher sowohl als Schauspieler als auch hinter der Kamera (zum Beispiel Kamera- und Tonleute) mitmachen.

Zudem bieten wir die Möglichkeit Wissenssendungen von Kindern für Kinder zu drehen und gedruckte Medien wie Kalender oder unsere Sternendetektiv-Kochbücher für Familien zu erstellen.

Mitglied werden können alle Interessierten Kinder und Jugendliche unabhängig vom Wohnort.

Unsere Mitglieder kommen aus einem weiten Umfeld aus den Landkreisen Main-Tauber, Main-Spessart und Miltenberg. Wir freuen uns auch über eine fördernde Mitgliedschaft von Erwachsenen und Firmen und Organisationen.

**Gerne könnt ihr auch in unsere Angebote für Vereinsmitglieder hineinschnuppern!**

**Nehmt einfach Kontakt mit uns auf!**

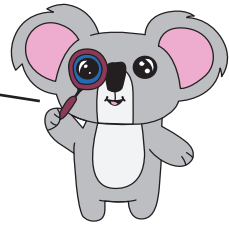
**Ansprechpartner: Vorsitzender Birger-Daniel Grein**

**Telefon 0157-52939647**

**E-Mail: birger-daniel.grein@junge-forscher-mt.de**

Wir bieten auch immer wieder Angebote für Nichtmitglieder. Die aktuellen finden sich in diesem Heft.

## Öffentliche Veranstaltungen



Filmvorführung der Familienfilme der Sternendetektive unseres Vereins.

Nach den Filmen gibt Regisseur Birger-Daniel Grein Einblicke in den Dreh und beantwortet Fragen.

Zwei Kino-Filme der Sternendetektive am Samstag, 17. Mai 2025 in der Aula der Eichwald-Grundschule Rauenberg

In Kooperation mit



Ohne Voranmeldung

Für die ganze Familie

**15 Uhr: Die Sternendetektive – Niklas in Gefahr, ca. 55 Minuten, ab 6 Jahren, Eintritt: 2 Euro**

Rosalie ist am Boden zerstört. Alle Therapien gegen die Leukämie ihrer Schwester Enya scheinen wirkungslos. Sie setzt alle Hoffnung auf ein Medikament in der Entwicklung, an dem Niklas, der Onkel der Sternendetektive Laurens und Arvid arbeitet. Plötzlich werden die Grundlagen des neuen Wirkstoffs aus dem Firmenlabor gestohlen und Niklas gerät unter Verdacht. Laurens und Arvid nehmen zuerst allein die Spur auf und geraten zusammen mit ihrem Onkel dabei in große Gefahr. Auch die Lage von Enya und Rosalie spitzen sich zu und die Verzweiflung wächst. Können die anderen Sternendetektive und Rosalies Freundinnen helfen?



**17.30 Uhr: Die Sternendetektive – Gefährliche Entscheidungen (Kinofilm Staffel 3, ca. 105 Minuten ab 6 Jahren), Eintritt 3 Euro**

Die neue Generation der Sternendetektive hilft zwei Geschwistern, deren Mutter an einer seltenen Erkrankung leidet und kämpfen dabei gegen Verbrecher.

Leyla entscheidet sich vom Hochbegabteninternat zurück zu ihrem Vater Niklas und ihren Freunden Akira und Till zu ziehen. Akira ist die Tochter von Niklas bester Freundin und Arbeitskollegin Mara. Beide arbeiten bei einem Pharmaunternehmen in der Medikamentenentwicklung und haben sich zusammen einen Aussiedlerhof gekauft. Akira, die von Geburt an im Rollstuhl sitzt, hat mit Julina noch eine jüngere Schwester. In die gleiche Schule wie Till, Leyla und Akira geht Liam. Dieser lebt zusammen mit seiner kleinen Schwester Anouk bei der alleinerziehenden Corinna, die an einer seltenen Nervenkrankheit leidet. Liam kümmert sich aufopferungsvoll um seine Schwester und Mutter. Als Corinna neuartige Medikamente aus dem Internet testet, geht es ihr immer schlechter.

Liam entscheidet, er muss herausfinden, ob etwas mit dem Medikament nicht stimmt. Zufällig erfährt er vom Labor, das Niklas für Leyla in der Scheune eingerichtet hat. Er versteckt sich dort mit Anouk und will ermitteln. Das bleibt nicht unbemerkt. So schlittern die vier Sternendetektive Till, Leyla, Akira und Liam in eine Verbrecherjagd, die ihnen zum Verhängnis werden könnte. Hilfe kommt dabei unter anderem von Sophia und Johanna, den Schulpatinnen von Julina. Neben der Verbrecherjagd haben die Detektive mit neugierigen Geschwistern und fiesen Mitschülern zu tun und müssen auch noch den Erwachsenen zu ihrem Glück verhelfen.



**Die  
Sternendetektive**

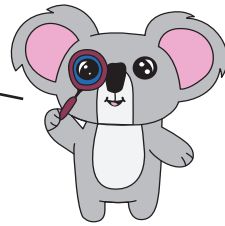
Liam Leyla Akira Till

**Gefährliche Entscheidungen**

Familienfilm um Abenteuer, Freundschaft und den Kampf für das Gute

[www.sternendetektive.de](http://www.sternendetektive.de) fb/insta: Sternendetektive

## Aktionen für Kinder (mit Anmeldung)



### MINT-Vorleseaktion in Boxtal am Samstag, 31. Mai 2025 15 Uhr bis 17 Uhr im Gemeindezentrum Boxtal

Grundschulkinder lauschen dabei einer spannenden Geschichte mit Naturwissenschaft und Technik. Danach experimentieren sie passend dazu selbst und entdecken viel neues.

**Anmeldung für die Vorleseaktion bis 24. Mai 2025 an [info@junge-forscher-mt.de](mailto:info@junge-forscher-mt.de) unter Angabe von Namen und Alter des Kindes sowie Telefonnummer.**

### Angebote in den Pfingstferien

#### Wasserforschertag in Boxtal für Kinder von 7-11 Jahren

**Mittwoch, 11. Juni 2025 11 - 15 Uhr, Treffpunkt: Gemeindezentrum Boxtal (Maximal 10 Kinder)**

Die jungen Forscher erleben einen abwechslungsreichen Forschertag rund um das Wasser. Dabei untersuchen sie das kühle Nass, können selbst erfinden und lernen etwas über die Kraft des Wassers. Bei gutem Wetter kommt auch die Abkühlung nicht zu kurz.

(Kostenbeitrag: 3 Euro, Vereinsmitglieder kostenfrei)

#### 3D-Design und 3D-Druck in Freudenberg für Kinder von 8 bis 12 Jahren

**Donnerstag, 19. Juni 11 bis 14 Uhr, maximal 6 Kinder, Labor der Jungen Forscher in der Lindtalschule Freudenberg (Treffpunkt vor der Schule)**

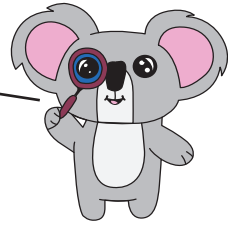
Mit dem 3D Druck lässt sich vieles gestalten. Er kommt unter anderem im Modellbau und der Herstellung von Prototypen zum Einsatz.

Die Nachwuchskonstrukteure lernen bei der Aktion, wie sie Objekte in einem 3D-Programm gestalten und wie 3D Druck funktioniert. Außerdem kann sich jedes Kind ein kleines selbst erstelltes Objekt auf dem 3D-Drucker drucken.

(Kostenbeitrag: 3 Euro, Vereinsmitglieder kostenfrei)

**Anmeldung für die Pfingstferienangebote bis 1. Juni 2025 an [info@junge-forscher-mt.de](mailto:info@junge-forscher-mt.de) unter Angabe von Namen und Alter des Kindes sowie Telefonnummer.**

Forschen für die ganze Familie



**Entdeckerpicknick für Familien (zusammen mit Ortschaft Rauenberg)**

**Sonntag, 29. Juni 2025 ab 10 Uhr vor der Raubachhalle Rauenberg**

Gemeinsam mit Oli Sidney dem cleveren Koala als Maskottchen der Jungen Forscher Main-Tauber e.V. erlebt ihr ein besonderes Familienfrühstück als Picknick, natürlich auch mit Tischen und Bänken.

Wir wollen gemeinsam zusammensitzen, uns austauschen und Spaß haben und dabei viel neues entdecken. Dazu bitten wir, dass die teilnehmenden Familien etwas mitbringen, sodass ein gemeinsames Frühstücksbuffet entsteht.

Die Jungen Forscher und Oli Sidney sorgen für interessante und lustige Mitmachaktionen und Experimente für Kinder und Erwachsene.

**Anmeldungen für das Familienfrühstück bitte bis 20. Juni 2025 an [info@junge-forscher-mt.de](mailto:info@junge-forscher-mt.de)**

**Bitte gebt an, mit wie vielen Kindern (inklusive Alter) und Erwachsenen ihr kommt und was ihr für das Buffet mitbringt!**

**Forscherfest im Rahmen des Dorffest Rauenberg**

**Sonntag, 13. Juli 2025 von 13 bis 16 Uhr am Pfarrer-Reinhold-Baumann-Platz Rauenberg (an der Kirche)**

Beim Forscherfest können Kinder experimentieren, eigene Produkte herstellen, bauen und ganz viel entdecken.

Außerdem gibt es für Kinder und ihre Eltern und Großeltern Bastel- und Spielaktionen rund um Naturwissenschaft und Technik.

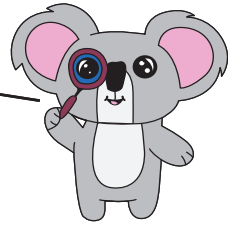
Unser Maskottchen Oli Sidney, der clevere Koala und die jungen Forscher unseres Vereins freuen sich auf alle Besucher.

Auf dem Dorffest Rauenberg können sich die Forscher und ihre Familien zudem mit Essen und Getränken stärken.

**Keine Anmeldung für das Forscherfest erforderlich**



## Vorschau: Unsere Kinderuni



Unsere Kinderuni gibt exklusiv Juniorstudenden spannenden Einblicke in verschiedene Themen. Dazu arbeiten wir mit Forschern und Dozenten (das sind Lehrer an Hochschulen) zusammen. Die Kinderuni richtet sich vor allem an Kinder zwischen acht und zwölf Jahren. Jüngere und ältere Kinder und Jugendliche mit Interesse am Thema sind aber willkommen.

Bei unsere Kinderuni hört man nicht nur zu, man macht auch aktiv mit und erfährt bei einem kleinen spannenden Projekt viel über die Forschungsarbeit.

### Vorträge 2025

Samstag, 26. Juli 2025 Thema Klimaforschung: Prof. Dr. Werner Aeschbach und Dr. Nicole Aeschbach (Universität Heidelberg)

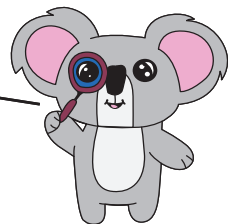
Samstag, 8. November 2025 Thema Geschichtsforschung an Beispielen aus unserer Region: Dr. Frank Kleinhagenbrock (Universität Würzburg)

Jeweils 10 bis 12 Uhr in der "Baracke" an der Turnhalle Freudenberg.

Details zu den Kinderuni werden rechtzeitig bekannt gegeben.

Sie sind dann auch unter [www.junge-forscher-mt.de](http://www.junge-forscher-mt.de) zu finden.

## Jugendliche und Erwachsene als Unterstützer gesucht



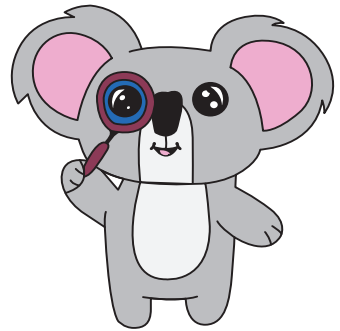
**Ihr habt Lust Kinder beim Forscher oder Filmedrehen zu unterstützen und dabei mit interessierten und motivierten Kindern zusammenzuarbeiten?**

**Dann seid ihr bei uns richtig!**

Gerne könnt ihr euch ehrenamtlich bei uns engagieren!

Wir bieten auch die ehrenamtliche Ausbildung zum Jugendleiter / Jugendleiterin!

Nehmt einfach Kontakt mit unserem Vorsitzenden Birger-Daniel Grein auf. Tel. 0157-52939647



**jugend✳️forscht**  
2025 – Wir machen mit!

