



Programm der Kinder- und Jugendakademie Bad Waldsee

März - Juli 2024

Pädagogische Leitung und Geschäftsführung Anna Göttel

Anmeldung

ausschließlich per Email
an info@kuja-bw.de
mit ausgefülltem Formular

bis zum
16.02.2024



Folgt uns auf Instagram
[@kuja_bw](https://www.instagram.com/kuja_bw)

Kontakt:

Döchtbühlweg 5
88339 Bad Waldsee

Email: info@kuja-bw.de
Tel.: 0151 654 564 36

Informationen

www.kuja-bw.de

Bankverbindung

IBAN: DE36 6509 1040 0075 7370 35
BIC: GENODES1LEU

Förderverein

[https://www.kuja-bw.de/
foerderverein.html](https://www.kuja-bw.de/foerderverein.html)

Email:
foeve@kuja-bw.de



Grußwort

Bad Waldsee, Januar 2024



Anna Göttel

Sehr geehrte Eltern, Freunde und Förderer der Kinder- und Jugendakademie Bad Waldsee, Liebe Teilnehmerinnen und Teilnehmer,

Zum diesjährigen Sommersemester freue ich mich, zwei neue Kurse im Programm ankündigen zu dürfen: der Kurs Logikrätsel ist gedacht für alle, die Freude daran haben, mit dem Verstand zu spielen. Wer sich für Knobelspiele, klassische Rätsel wie Sudoku und Co. interessiert und gerne eine große Bandbreite dieser Spiele ausprobieren möchte, ist herzlich willkommen.

Der zweite Kurs ist für die Tüftler, Bastler und Statiker unter euch Teilnehmenden: das Thema Brückenbau steht im Zentrum des gleichnamigen Kurses, ihr werdet mit verschiedenen Materialien experimentieren, viele eigene Brücken bauen und dabei spielerisch das eine oder andere über Physik und Statik erfahren.

Auch von unseren beliebten Klassikern sind wieder einige Kurse im Angebot und besonders unser Lego-Mindstorms-Team hofft darauf, wieder einmal mit euch bauen und programmieren zu dürfen.

Damit möglichst viele Kurse gut besetzt zustandekommen, lade ich Sie und euch an dieser Stelle ein, aktiv Werbung im Freundes- und Bekanntenkreis für die Teilnahme an den Kursen und gerne auch neue Kursangebote zu machen. Gerne dürfen Sie das Programm dazu weiterleiten und teilen.

Unter @kuja_bw können Sie und alle Interessierten bei Instagram einen Einblick in unsere Kursarbeit gewinnen. Mein herzlicher Dank gilt an dieser Stelle allen, die uns die dafür notwendige Foto-Erlaubnis erteilt haben. Solche Werbung ist heutzutage unverzichtbar.

Allen Neuzugängen empfehle ich, das Kapitel "Stichworte" am Ende dieses Programms aufmerksam zu lesen und lade herzlich dazu ein, sich bei Fragen per E-Mail an mich zu wenden. So lassen sich viele Fragen schon vor der Anmeldung klären.

Uns allen wünsche ich ein lehrreiches und anregendes Sommersemester.

Mit den besten Grüßen,



Das zweite Semester 2023/2024

Auf einen Blick

Datum	Uhrzeit	Nr.	Titel	Online/Live	Kursleitung	Seite
März						
Sa. 02.03.24	09:00-12:00	12	Feel Glück	<input type="checkbox"/> /☒	O. Kruk	8
Sa. 09.03.24	09:00-12:00	3	Programmieren lernen Python	☒/☐	A. Fies	4
Fr. 15.03.24	15:30-18:30	4	Gummibärchen-Chemie	<input type="checkbox"/> /☒	A. Fies	4
Sa. 16.03.24	09:00-12:00	2	Logikrätsel	☐/☒	M. Göttel	3
April						
Sa. 13.04.24	14:00-17:00	11	Zentangle	<input type="checkbox"/> /☒	C. Högerle	8
Sa. 20.04.24	09:00-12:00	7	Ohne leise kein laut – Theater	☐/☒	S. Baisch	6
	12:30-15:30	9	Steinbildhauerwerkstatt	<input type="checkbox"/> /☒	N. Streuter	7
Sa. 27.04.24	12:30-15:30	10	Pastellkreide	☐/☒	N. Streuter	7
Mai						
Sa. 04.05.24	10:00-15:00	8	Schwarzweiß-Fotografie	☐/☒	A. Pinggera	6
	13:00-16:00	1a	Lego Mindstorms 1	<input type="checkbox"/> /☒	A. Ließ / M. Zelenka	3
Juni						
Sa. 08.06.24	09:00-12:00	5	Exit Games	☐/☒	A. Göttel	5
Sa. 15.06.24	13:00-16:00	1b	Lego Mindstorms 2	<input type="checkbox"/> /☒	A. Ließ / M. Zelenka	3
Sa. 22.06.24	09:00-15:30	6	Brückenbau	☐/☒	M. Göttel	5
Sa. 29.06.24	13:00-16:00	1c	Lego Mindstorms 3	<input type="checkbox"/> /☒	A. Ließ / M. Zelenka	3



Das zweite Semester 2023/2024

MINT-Kurse

Kursdaten:

- 1.1 Sa. 04.05.2024
- 1.2 Sa. 15.06.2024
- 1.3 Sa. 22.06.2024

Achtung neue Zeit!
jeweils 13:00-16:00 Uhr

**ZBV Raum
Grundschulneubau
Döchtbühl**

Wir wollen mit einem frischen Lego-Mindstorms-Kurs das langjährige Erfolgsmodell der KuJA wiederbeleben: Der Kursleiter stellt Material und Wissen zur Verfügung, mit dessen Hilfe die Teilnehmenden ihre Ideen entwickeln und per NXT oder EV3 umsetzen.

In diesem Kurs sind erfahrene „Jungingenieure“ genauso herzlich willkommen, wie neue Teilnehmer ab der fünften Klasse, die die Welt der Robotik entdecken und erforschen möchten. Gemeinsam tüfteln wir an neuen Modellen und präsentieren unsere Ergebnisse beim Abend der Akademien im Herbst.

Du liebst Sudoku, Logicals und ähnliche Logikrätsel? Du magst Spiele wie "Rushhour", bei denen dein Verstand herausgefordert wird oder öffnest gerne Trickkisten und löst begeistert IQ Puzzle und Brain Teaser? Oder du hast von all dem noch nicht viel gehört, bist aber total neugierig, was dahinter steckt? Dann bist du in diesem Kurs genau richtig. Wir stürzen uns auf eine große Auswahl genau solcher Knobelspiele und Logicals - vom Anfänger bis zum Experten ist für jeden etwas dabei.

Kursdaten:

Sa. 16.03.2024
09:00-12:00 Uhr

**Raum GG03
Grundschulneubau am
Döchtbühl**

Kurs 1
**Lego
Mindstorms**

Hr. Ließ / Hr. Zelenka

**Beitrag 21 € FöVe-Mitglieder
je Kurs 33 € übrige Teilnehmer**
Wer geplant an einem Termin nicht kommen kann, darf den Kursbeitrag um 7€ bzw. 11€/Tag reduzieren.

Max. 12 Teilnehmer

**Beitrag: 7 € FöVe-Mitglieder
11 € übrige Teilnehmer**

Max. 10 Teilnehmer

Kurs 2
Logikrätsel

M. Göttel



Das zweite Semester 2023/2024

MINT-Kurse

Kursdaten:

Sa. 09.03.2024

09:00-12:00 Uhr

Der Kurs findet **online** statt, die Teilnehmer:innen werden vorab per E-Mail informiert, wie sie in den virtuellen Kursraum gelangen.

Mit der Anmeldung stimmen die Teilnehmer:innen zu, dass ihre E-Mail-Adresse zu diesem Zweck an den Kursleiter übermittelt werden darf.

Es gibt viele Programmiersprachen und seine eigene zu finden, ist ein Weg, auf dem man mal ein paar Programmiersprachen ausprobieren muss. Jede hat ihre Stärken und Schwächen.

Einfach und einsteigerfreundlich ist Python. Wer keine oder kaum Programmiererfahrung kann mit dieser Sprache das Programmieren lernen und von da aus, andere Sprachen erkunden. Oder ihr bleibt dabei und macht immer größere und ausgefallene Projekte.

In diesem Kurs lernen wir die Grundlagen des Programmierens und den Umgang mit Entwicklungsumgebungen. Dieser Kurs findet online statt. Wie bei Programmiersprachen üblich sind einige Begriffe auf Englisch. Kurssprache ist Deutsch.

Viel Zucker, etwas Wasser, Farbe, Geschmack und etwas für den festen Biss – schon sind die Gummibärchen fertig.

In diesem Kurs machen wir zusammen Gummibärchen. Weil es aber ein naturwissenschaftlicher Kurs ist und nicht einfach ein Kochkurs, werden wir ein bisschen experimentieren:

Wir schauen, was bei jedem Herstellungsschritt mit der Gummibärchenmasse passiert und wir ändern an manchen Stellen das Rezept, um zu sehen, wie sich diese Änderungen auf die Gummibärchen auswirken.

Bringt drei bis vier Löffel zum Probieren mit und Silikonförmchen für die Gummibärchen.

Achtung:

Dieser Kurs findet an der Claude-Dornier-Schule Friedrichshafen statt.

Kursdaten:

Fr. 15.03.2024

15:30-18:30 Uhr

**Claude-Dornier-Schule
Friedrichshafen**

Kurs 3

Programmieren lernen mit

Python

Hr. Fies

**Beitrag: 7 € FöVe-Mitglieder
11 € übrige Teilnehmer**

Die Teilnahme sollte über Laptop/PC mit Tastatur erfolgen, damit die Übungen gemacht werden können.

Max. 12 Teilnehmer

**Beitrag: 7 € FöVe-Mitglieder
11 € übrige Teilnehmer**

Max. 12 Teilnehmer

Kurs 4

Die Chemie der

Gummibären

Hr. Fies



Das zweite Semester 2023/2024

MINT-Kurse

Kursdaten:

Sa. 08.06.2024
09:00-12:00 Uhr

GG03
Grundschulneubau
Döchtbühl

Rätsel sind (endlich!) wieder im Trend. Allorts findet man Escape Room Angebote und dank der erfolgreichen Spielereihe "Exit" fristen Knocheleien nicht länger ein Nischendasein.

In kleinen Gruppen von 3-5 Spielern stellt ihr euch einem dieser Exit Spiele, rätselt, kombiniert und übt euch im Um-die-Ecke-Denken um einen Kriminalfall zu lösen. Das erfordert nicht nur Teamarbeit, logisches Kombinieren und die nötige Frustrationstoleranz, sondern macht vor allem jede Menge Spaß und ist gleichzeitig eine hervorragende Möglichkeit, andere Teilnehmer kennenzulernen.

Achtung: Es handelt sich nicht um einen Escape Room, sondern die Gesellschaftsspiele aus der "Exit" Reihe und ähnlicher Angebote.

In diesem Kurs schlagen wir die Brücke vom spielerischen Bau, zu Einblicken in die Physik und Statik. Wir schauen uns zunächst verschiedene Brückentypen an, dann ist es Zeit, selbst zu experimentieren. Wir werden Brücken bauen aus verschiedenen Materialien (vom Papier über Kappla-Hölzchen bis Fischertechnik) und dabei erfahren, was es braucht, um eine Brücke stabil und im Idealfall auch materialarm zu gestalten.

Der Kurs besteht aus zwei Hälften, zwischen 12:00 und 12:30 findet eine Mittagspause statt.

Kursdaten:

Sa. 22.06.2024
09:00-15:30 Uhr

ZBV Raum
Grundschulneubau
Döchtbühl

Kurs 5

Exit Games

Fr. Göttel

Beitrag: 7 € FöVe-Mitglieder
11 € übrige Teilnehmer

inkl. Materialkosten für die Exit-Spiele

Max. 20 Teilnehmer

Beitrag: 7 € FöVe-Mitglieder
11 € übrige Teilnehmer

Max. 12 Teilnehmer

Kurs 6

Brückenbau

M. Göttel



Das zweite Semester 2023/2024

Kunst und Gestaltung

Kursdaten:

Sa. 20.04.2024

09:00-12:00 Uhr

**Aula Caspar-Mohr-
Progymnasium Bad
Schussenried**

In diesem Kurs nutzen wir alles, was wir haben, um die Bühne des Lebens zu betreten und uns darauf wohl und sicher zu fühlen: Raum, Stimme, Körper, Bewegungen. Wir entdecken, dass laut und leise wichtig sind, groß und klein – und wie wir das für uns nutzen können, um uns wohl und sicher zu fühlen.

Theaterpädagogische Übungen machen Spaß und gleichzeitig schulen sie die Körper- und Selbstwahrnehmung und auch Kompetenzen, die es braucht, um Referate oder Präsentationen zu halten.

Dieser beliebte Kurs kann sowohl von Neueinsteigern als auch von "Wiederholungstätern" besucht werden.

Achtung:

Dieser Kurs findet jetzt am Caspar-Mohr-
Progymnasium Bad Schussenried statt.

Wir fotografieren mit analogen Kameras und Schwarz-Weiß-Filmen, die wir anschließend im Foto-Labor entwickeln werden. Von den gemeinsam erstellten Kontaktbögen könnt ihr eure Lieblingsbilder aussuchen und im Labor vergrößern.

Die Kameras und das übrige Material werden gestellt. Achtet auf zum Wetter passende Kleidung, Sonnenschutz und ausreichend Getränke, da die Aufnahmen draußen gemacht werden.

Kursdaten:

Sa. 04.05.2024

10:00-15:00 Uhr

**Treffpunkt:
Dorfstr. 21
Bad Waldsee Steinach**

Kurs 7

Ohne leise kein laut:

Theaterpädagogische
Übungen

Fr. Baisch

**Beitrag: 7 € FöVe-Mitglieder
11 € übrige Teilnehmer**

Max. 10 Teilnehmer

**Beitrag: 15 € FöVe-Mitglieder
20 € übrige Teilnehmer**

zzgl. 10 Euro Materialkosten — bitte nicht
überweisen, sondern am Kurstag der
Kursleiterin mitbringen.

Max. 5 Teilnehmer

Kurs 8

**schwarz-weiß-
Fotografie**

Fr. Pinggera



Das zweite Semester 2023/2024

Kunst und Gestaltung

Kursdaten:

Sa. 20.04.2024

12:30-15:30 Uhr

**Werkraum im
Spezialbau am
Döchtbühl**

Wolltest du schon immer mal wissen, wie der berühmte Michelangelo seinen Steinen Figuren entlockt hat?

Dann bist du hier richtig! Wir arbeiten mit kleineren Porenbetonsteinen, denn die sind weich, leicht zu sägen und mit Raspeln formbar. Damit ist es ein ideales Material für alle, die gerne mal das plastische Gestalten ausprobieren möchten.

Alle, die gerne wie Michelangelo einem Stein sein Geheimnis entlocken möchten, sind herzlich zu diesem Abenteuer eingeladen!

Bitte unbedingt einen Malkittel o.ä. mitbringen, es wird staubig! Besonders empfindliche Teilnehme:innen bekommen vor Ort bei Bedarf einen Mund-Nasenschutz gestellt.

Mit Kreide kann man nicht nur an der Tafel oder auf der Straße malen sondern natürlich auch auf farbigem Papier!

Pastellkreide hat eine starke Leuchtkraft und zeichnet mit weichen Strichen, sodass man nicht unbedingt detailgenau zeichnen muss, um tolle Wirkungen zu erzeugen.

Außerdem ist sie sehr leicht in der Anwendung, denn die Farben werden auf dem Papier übereinander gemischt und man kann sie mit den Fingern verreiben. Also ideal für Einsteiger! Wenn du Lust hast, diese Technik mal auszuprobieren, bist du herzlich willkommen! Wir werden zunächst in kleinen Übungen die Eigenschaften der Pastellkreide auf verschiedenen Untergründen entdecken, bevor du dich für ein Motiv deiner Wahl entscheidest.

Bitte unbedingt einen Malkittel o.ä. mitbringen!

Kursdaten:

Sa. 27.04.2024

12:30-15:30 Uhr

**Kunstraum im
Spezialbau am
Döchtbühl**

Kurs 9

**Steinbildhauer-
Werkstatt**

Fr. Streuter

**Beitrag: 7 € FöVe-Mitglieder
11 € übrige Teilnehmer**

zzgl. 5 Euro Materialkosten — bitte nicht überweisen, sondern am Kurstag der Kursleiterin mitbringen.

Max. 10 Teilnehmer

**Beitrag: 7 € FöVe-Mitglieder
11 € übrige Teilnehmer**

zzgl. 3 Euro Materialkosten — bitte nicht überweisen, sondern am Kurstag der Kursleiterin mitbringen.

Max. 10 Teilnehmer

Kurs 10

Pastellkreide

Fr. Streuter



Das zweite Semester 2023/2024

Körper & Geist

Kursdaten:

Sa. 13.04.2024

14:00-17:00 Uhr

Durlesbachschule in Reute

Friedenslinde 6
88339 Bad Waldsee

Raum 13 (ist
ausgeschildert)

Zentangle - hast Du davon schon mal etwas gehört?

Das Zentangle ist eine freie Zeichnung, die aus Formen mit immer wiederkehrenden Mustern aus einer Kombination von Punkten, Linien, einfache Kurven und Kreise strukturiert ist.

Zusätzlich beschäftigen wir uns mit der visuellen Täuschung. Wir werden irritierende Zeichnungen erstellen, die dann für den Betrachter sehr spannend sind.

Bitte mitbringen:

1 Fineliner 0,4 schwarz (Stabilo, Schneider)

1 Fineliner 0,2 schwarz (Staedtler, Schneider oder Faber-Castell)

Bleistift 2B

Vesper & Getränk

Stärkung - Entspannung - Loslassen - Achtsamkeit

Heute wollen wir es uns gut gehen lassen. Bei all den vielen entmutigenden und schweren Nachrichten, denen wir ausgesetzt sind, setzen wir heute bewusst den Fokus auf das Schöne und Kraftgebende. Mit verschiedenen Übungen stärken wir unsere Widerstandsfähigkeit, suchen Kraftquellen und setzen positive Anker.

Es gibt einen bunten Mix und wertvolles Werkzeug an die Hand, sich gelassener und stärker den Herausforderungen des Lebens zu stellen.

Bitte ein Geschirrhandtuch und eine große Schüssel mitbringen.

Kursdaten:

Sa. 02.03.2024

09:00-12:00 Uhr

Grundschulneubau am Döchtbühl

Kurs 11

Zentangle

Fr. Högerle

**Beitrag: 7 € FöVe-Mitglieder
11 € übrige Teilnehmer**

zzgl. 3 Euro Materialkosten — bitte nicht überweisen sondern am Kurstag der Kursleiterin mitbringen.

Max. 10 Teilnehmer

**Beitrag: 7 € FöVe-Mitglieder
11 € übrige Teilnehmer**

Max. 12 Teilnehmer

Kurs 12

Feel Glück

Fr. Kruk



Stichworte

Anmeldung:

Die Anmeldung zu den Kursen erfolgt **ausschließlich per Mail an info@kuja-bw.de**. Bitte füllen Sie dafür das vollständige Anmeldeformular aus. Ihre Daten werden in der KuJA über das laufende Semester hinaus nicht gespeichert, sodass Sie diese bitte mit jeder Anmeldung neu hinterlegen müssen.

Bitte beachten Sie: Es handelt sich um ein Anmeldeformular im PDF Format. Sie können dieses am Computer ausfüllen und auf Ihrem Computer speichern und sich so das erneute Eintragen Ihrer Daten bei der nächsten Anmeldung sparen.

Kursgebühren:

Bitte überweisen Sie alle anfallenden Kursgebühren erst, wenn Sie per Email eine Zahlungsaufforderung erhalten. Erst nach der Überweisung ist der Kursplatz sicher.

Nur ein Teil der anfallenden Kosten werden als Kursgebühren berechnet. Der Förderverein der KuJa Bad Waldsee trägt maßgeblich dazu bei, dass die Kurse und Exkursionen in dieser Vielfalt stattfinden können. Vielen Dank an alle fördernden Mitglieder. Weitere Infos zum FöVefinden Sie auf unserer Homepage www.kuja-bw.de.

Kurs-Informationen:

Sie erhalten auf Ihre Anmeldung hin zunächst keine weiteren Informationen, außer es zeigt sich, dass ein Kurs nicht zustande kommt, dann werden sie schnellstmöglich informiert. Gehen Sie also davon aus, dass Ihr Kind einen Platz im Kurs hat, solange Sie nichts von uns hören. Letzte Informationen zum Kurs (Termin, Treffpunkt, Material...) erhalten Sie i.d.R. eine Woche vor Kursbeginn per Mail.

Studienbescheinigung:

Die Studienbescheinigung dient als Teilnahmebestätigung der besuchten Kurse. Zertifikate und Zeugnisbeiblätter (in diesem Jahr ab 28 Punkten) werden zum Schuljahresende auf Wunsch erstellt. Zertifikate werden nur gegen Übernahme des Portos verschickt, Zeugnisbeiblätter werden an die Schulen direkt versendet. Die Studienbescheinigung muss dafür bitte spätestens bis Samstag 06.07.2024 abgeben werden.

Die Studienbescheinigung wird als DinA4-Dokument geführt. Sie kann auf der KuJA-Homepage zum Ausdrucken heruntergeladen werden. Einträge für online-Kurse sind ohne Unterschrift gültig (Nachweis durch Teilnehmerückmeldung der Kursleiter oder Vorlage von Teilnahmeurkunden bei Wettbewerben und Co.).



Akademie – das heißt...

Wissen

Freunde

Begeisterung

Neugier

Entdecken

Gemeinschaft

Forschen

Austausch

... und wir kümmern uns
darum, dass das so bleibt!

Förderverein

[https://www.kuja-bw.de/
foerderverein.html](https://www.kuja-bw.de/foerderverein.html)

Email:
foeve@kuja-bw.de

Förderverein der KuJA

Unsere Ziele:

Die finanzielle Unterstützung für niedrige Kursgebühren, um ein attraktives Kursangebot gestalten zu können und allen interessierten Kindern und Jugendlichen eine Teilnahme am Akademieprogramm zu ermöglichen.

Die ideale Unterstützung durch Angebote zur Förderung des persönlichen Kontakts und Austausches mit der Akademieleitung und den Akademieeltern.

Unsere Förderprojekte:

Reisekostenzuschüsse für Exkursionen

- Technorama nach Winterthur/Schweiz
- Sondervorlesungen an den Universitäten Stuttgart und Ulm

- Boehringer Ingelheim

• ...

Materialbeschaffung z.B. für

- Kunstkurse
- Lego Mindstorms
- verschiedene Lernmaterialien

• ...

Unterstützung von Verwaltungsarbeiten

Durchführung eines großen Sommerfestes für die Akademiefamilien alle zwei Jahre.

Ihre Mitgliedschaft:

Für eine vielfältige außerschulische Förderung begabter und interessierter Kinder und Jugendlicher ist unser aller Engagement gefordert.

Unterstützen Sie die Arbeit des Fördervereins der Kind- und Jugendakademie Bad Waldsee, denn wir wollen, dass die Akademie, unsere Akademieteilnehmer und damit auch Ihr Kind optimal gefördert werden!

Werden Sie Mitglied!

Für Fragen rund um den Förderverein erreichen Sie uns, den Vorstand, per Mail an foeve@kuja-bw.de
Möchten Sie die Arbeit im Förderverein aktiv mitgestalten? Wir freuen uns auf Sie!

Marc Schlickling,
Thomas Jasper,
Elmar Schuster und
Sabine Bucher

*Ein Beitrittsformular finden Sie im Internet unter
<https://www.kuja-bw.de/foerderverein.html>*