



# junge vhs

Wiesbadener Akademie für Kinder und Jugendliche mit besonderen Begabungen und Hochbegabung



## BEGABTEN AKADEMIE Wiesbaden



folia © yanlev



**Annette Groth**

Stellvertr. Direktorin vhs,  
Ansprechpartnerin  
Begabtenakademie

Telefon (0611) 98 89-151

E-Mail [agroth@vhs-wiesbaden.de](mailto:agroth@vhs-wiesbaden.de)

[www.vhs-wiesbaden.de](http://www.vhs-wiesbaden.de)

### ► BEGABTENAKADEMIE

#### ► Go – Einführungskurs (10 bis 14 Jahre)

Vor ca. 4000 Jahren wurde Go in China erfunden und verbreitete sich über Korea und Japan schließlich auch nach Europa, wo es sich seit ca. 120 Jahren einer stetig wachsenden Anhängerschaft erfreut. Mit einfachsten Regeln ist Go nicht nur das älteste Brettspiel der Welt, sondern auch das anspruchsvollste. Leicht zu lernen aber nie langweilig!

Das Brettspiel Go: Zwei Spieler teilen sich das aus einem Liniengitter bestehende Spielfeld durch das abwechselnde Setzen von schwarzen und weißen Steinen untereinander auf. Es gewinnt, wer mit der besseren Strategie den größeren Teil des Spielfeldes für sich absteckt.

Bitte bringt Euch eine kleine Stärkung und ein Getränk mit.

**S910001** 8 UStd.  
60,- €

2 Nachmittage, ab 02.03.2019  
Sa, 14:00 – 17:00 Uhr

*Antonia Kampa*

#### ► Entdecke Deine Persönlichkeit! (10 bis 14 Jahre)

Wer bist Du und was macht Dich so besonders? Der Diplom-Sozialpädagoge und persolog®-Trainer Tobias Lutz nimmt Euch mit auf eine abenteuerliche Reise, in deren Zentrum die Persönlichkeit eines jeden steht: Was zeichnet Dich aus? Wie siehst Du Dich selbst und wie wirkst Du auf andere? Wie kooperierst Du mit anderen? Wohin willst Du Dich entwickeln? In diesem ganztägigen Seminar lernt Ihr Eure Stärken und Schwächen wirklich kennen und entdeckt gemeinsam und individuell Eure Persönlichkeitsprofile. So könnt Ihr der spannendsten Frage überhaupt nachgehen: Wie könnt Ihr Eure Fähigkeiten noch geschickter einsetzen? Bitte bringt Euch eine kleine Stärkung und ein Getränk mit.

**S910002** 8 UStd. 60,- €

1 Samstag, 18.04.2019  
10:00 – 17:00 Uhr

*Tobias Lutz*

Alle Kurse auch im Internet unter  
[www.vhs-wiesbaden.de](http://www.vhs-wiesbaden.de)

#### ► Das ABC der Gefühle (8 bis 12 Jahre)

Wir alle haben mit unseren Gefühlen einen unglaublich großen und farbigen Schatz. Doch wenn wir gefragt werden, wie es uns geht, ist die Antwort meist „gut“, „schlecht“ oder „ich weiß nicht“.

Damit es uns wirklich gut geht, ist es sehr wichtig, genau zu wissen, wie wir uns eigentlich fühlen (ohne dass wir das anderen verraten müssten). Denn unsere Gefühle sind richtig gute Ratgeber. Sie können uns in Sekundenschnelle sagen, ob wir etwas machen sollten oder nicht. Vorausgesetzt wir nehmen ihre Signale wahr und verstehen ihre Sprache.

Willkommen zum Dialog mit Deinen Emotionen! Bitte bringt Euch eine kleine Stärkung und ein Getränk mit.

**S910003** 4 UStd. 37,50 €

1 Samstag, 02.02.2019  
10:00 – 14:00 Uhr

*Katharina Oestemer*

#### ► Miss Marple und Mr. Holmes – Die Welt der Detektive (8 bis 12 Jahre)

Mit einem Detektiv einen „echten“ Fall lösen? Spuren sichern wie die Profis und den Täter anhand der Spuren identifizieren? Das klingt wie ein Krimi!

Mit uns könnt Ihr direkt lernen wie das geht! Alex Schrupf ist ein „echter“ Detektiv, der jeden Tag richtige Fälle bearbeitet und löst. Er führt seine Detektei Adler in Wiesbaden seit fast 25 Jahren.

Von ihm lernt ihr hautnah, was ein Detektiv benötigt, welche Techniken Ermittler anwenden, und was man als Detektiv überhaupt darf.

Lasst Eure kriminalistische Spürnase schulen. Alex zeigt Euch wie das geht!



Bitte bringt Euch eine kleine Stärkung und ein Getränk mit. Außerdem bequeme Kleidung und Socken.

**S910004** 6 UStd. 45,- €  
1 Samstag, 16.02.2019  
10:00 – 16:00 Uhr  
*Alexander Schruppf*

► **Detektiv für einen Tag!**  
**(8 bis 12 Jahre)**

Habt Ihr schon einmal davon geträumt so ein richtig guter Ermittler oder eine tolle Ermittlerin zu sein?  
Ist es für Euch spannend Nachforschungen anzustellen, Untersuchungen durchzuführen, Spuren professionell zu sichern und damit Lösungen für komplizierte Fälle zu finden?  
Krimis lesen kann jeder. Aber was man benötigt um ein richtiger Detektiv zu sein, das lernt Ihr bei uns!  
Alex Schruppf ist ein „echter“ Detektiv, der jeden Tag richtige Fälle bearbeitet und löst. Er führt seine Detektei Adler in Wiesbaden seit fast 25 Jahren.  
Er gibt Euch einen exklusiven und hautnahen Einblick in seine Arbeit und vermittelt Euch die Fähigkeiten die Ihr als zukünftige Detektive benötigt.

**S910006** 8 UStd. 120,- €  
1 Samstag, 04.05.2019  
10:00 – 17:00 Uhr  
*Alexander Schruppf*

► **Stadt der Kinder**

Geschichtsworkshop, in dem wir für Eure Familien eine Stadtführung vorbereiten  
**(8 – 14 Jahre)**

Hast Du Lust, genauer zu erforschen, wie Kinder früher in Wiesbaden lebten? Wir können untersuchen, wie es Kindern in römischer Zeit, im Mittelalter und vor rund 100 Jahren hier erging. Was spielten sie, was lernten sie, oder mussten sie arbeiten? Welchen Kindern ging es gut, welchen schlecht? Wir recherchieren in der Innenstadt Wiesbadens, in Büchern und im Internet. Zum Abschluss führt Ihr Eure Familien auf einem Stadtrundgang durch die Innenstadt und präsentiert Eure Recherchen.  
Dr. Susanne Claußen ist Historikerin und Stadtführerin.

**S910007** 10 UStd. 75,- €  
3 Tage ab 15.03.2019  
Fr, 16:00 – 17:30 Uhr  
Sa, 10:00 – 15:00 Uhr  
So, 10:00 – 12:15 Uhr  
*Dr. Susanne Claußen*

► **Höpplis Schnörkel – Ein kunstgeschichtlicher Kreativ-Workshop**  
**(8 – 14 Jahre)**

Wiesbaden hat wunderschön verzierte Häuser. Viel Architekturschmuck kommt aus der Fabrik des Herrn Höppli. Wir erkunden einige Häuser im Dichter- und Rheingau-Viertel und in der Wörth-Straße (Höpplis Haus), recherchieren zu den Architekten und früheren Bewohnern der Häuser und arbeiten mit den Architekturelementen.  
Dr. Susanne Claußen ist Historikerin und Stadtführerin.

**S910008** 6 UStd. 56,- €  
09.03.2019  
Sa, 10:00 – 15:00 Uhr  
*Dr. Susanne Claußen*

► **Wirtschaft, Technik, Militär: Wiesbaden 1919 und 2019 im Vergleich**  
**(12 – 16 Jahre)**

In diesem Workshop recherchiert Ihr nach eigenen Vorlieben Themen aus der Wirtschafts-, Technik- und Militärgeschichte der Stadt und vergleicht die Daten mit heute. Wie war es 1919, nach dem Ende des Ersten Weltkriegs, wie ist es heute? Als Historikerin gebe ich Euch Tipps für Themen, stehe für alle Fragen zur Verfügung und werde entsprechend Euren Vorschlägen Literatur und Quellen mitbringen, die Ihr auswerten könnt. Eure Ergebnisse könntet Ihr in Impulsreferaten vorstellen und in einer gemeinsamen Runde diskutieren.

Dr. Susanne Claußen ist Historikerin und Stadtführerin.  
**S910009** 8 UStd. 65,- €  
2 Tage ab 25.01.2019  
Fr, 16:00 – 17:30 Uhr  
Sa, 10:00 – 15:00 Uhr  
*Dr. Susanne Claußen*

► **Wolken (8 bis 12 Jahre)**

Wolken sind tolle Ereignisse am Himmel. Wir schauen uns an diesem Nachmittag an:  
– Die Entstehung von Wolken  
– Was haben Wolken für Eigenschaften  
– Die inneren Prozesse in Wolken – was passiert da eigentlich?  
– Die Entstehung von Regenbögen  
– Kleine Einführung in die Thermodynamik  
Bitte bringt Euch eine kleine Stärkung und ein Getränk mit.

**S910011** 4 UStd. 28,- €  
1 Samstag, 30.03.2019  
14:00 – 17:00 Uhr  
*Dr. Thomas Pander*

► **„Ausflug in die Kälte“**  
**(9 bis 16 Jahre)**

Die Firma Eckelmann in Erbenheim lädt Euch ein, zu erkunden, wie Kälte (Künstlich) entsteht, wie Kühlschränke und andere Kühlgeräte funktionieren und technisch geregelt und gesteuert werden. Dazu besucht Ihr gemeinsam mit einem Physiker einen „Versuchs- Supermarkt“ und besichtigt das Werksgelände.  
Bitte warme Kleidung mitbringen – wir gehen in die Kälte!

**S910012** 2 UStd. 5,- €  
17.04.2019  
Mi, 15:00 – 17:00 Uhr  
*Dr. Thomas Pander*

► **Vulkane und Geysire**  
**(7 bis 10 Jahre)**

Vulkane gibt es weltweit, sogar in Deutschland. Wo und wie entstehen sie? Welche Vulkantypen und Arten von Vulkanausbrüchen gibt es? Und was ist ein schlafender Vulkan? Welche vulkanischen Gesteine gibt es? Wo es Vulkanismus gibt, können auch Geysire spritzen. Wie funktioniert ein Geysir? Kennst du den Unterschied zwischen einem Heiß- und einem Kaltwassergeysir? Wir gehen all den Fragen auf den Grund, bringen einen „Vulkan“ zum Brodeln und lassen einen „Geysir“ ausbrechen.  
Bitte einen Imbiss und Buntstifte mitbringen.  
Kurspreis enthält Materialkosten.

**S910013** 4 UStd. 40,- €  
1 Samstag, 08.06.2019  
10:00 – 13:00 Uhr  
*Dr. Christine Kumerics*

► **Versteinerungen**  
**(6 bis 8 Jahre)**

Versteinerungen (6 bis 8 Jahre)  
Was sind Fossilien und wie sind sie entstanden? Was ist der Unterschied zwischen einer Versteinerung, einem Steinkern und einem Fossilabdruck? Wie haben die Fossilien, die wir heute finden, zu Lebzeiten eigentlich ausgesehen, wann und wo haben sie gelebt? Gemeinsam nehmen wir die Tiere der einzelnen Erdzeitalter näher unter die Lupe. Wir simulieren den Verlauf einer Versteinerung und verewigen unsere eigenen Fossilien in Gips.  
Bitte einen Imbiss und Buntstifte mitbringen

**R910015** 4 UStd. 35,- €  
1 Samstag, 15.12.2018  
10:00 – 13:00 Uhr  
*Dr. Christine Kumerics*



### ► Minerale (7 bis 10 Jahre)

Minerale faszinieren uns wegen ihrer Schönheit und Seltenheit. Überall im täglichen Leben begegnen sie uns in den unterschiedlichsten Formen, u.a. als Schmuckstücke oder Farb- und Baustoffe. Sie formen reinste Kunstwerke wie Perlen oder Tropfsteine. Selbst für den Menschen sind Mineralstoffe, die wir mit dem Essen und Trinken aufnehmen, lebensnotwendig. Lass uns zusammen mehr über die „Welt der Minerale“ erfahren!

Bitte einen Imbiss und Buntstifte mitbringen

**S910014** 4 UStd. 40,- €

1 Samstag, 06.04.2019

10:00 – 13:00 Uhr

Dr. Christine Kumerics

### ► Was Steine erzählen (7 bis 10 Jahre)

Wenn Steine reden könnten, dann könnten sie uns eine Millionen Jahre lange „Lebensgeschichte“ erzählen. Sie entstehen, werden verändert und auf die eine oder andere Weise wieder zerstört. Wo und wie entstehen Steine? Welche Arten gibt es? Und warum haben sie unterschiedliche Farben und Formen? Hast du schon mal einen Stein mit der Lupe oder unter dem Mikroskop betrachtet? Gemeinsam werden wir die Steine mal genauer „unter die Lupe“ nehmen und auf all die Fragen eine Antwort finden.

Bitte einen Imbiss und Buntstifte mitbringen

**S910015** 4 UStd. 38,- €

1 Samstag, 16.02.2019

10:00 – 13:00 Uhr

Dr. Christine Kumerics

### ► Als Giraffe Wölfe zähmen (8 bis 12 Jahre)

Gewaltfreie Kommunikation (GFK) nach Marshall B. Rosenberg für Kinder

Kennt ihr das: ein anderes Kind ärgert euch oder ein Erwachsener hört euch nicht zu? Vielleicht habt ihr es in diesem Moment mit einem „Wolf“ zu tun. Giraffen haben den Überblick, ein riesiges Herz und Speichel, mit dem sie Dornen auflösen können. Deshalb können in der GFK Giraffen selbst große Wölfe zähmen. Mit viel Spaß und lustigen Spielen lernt ihr in diesem Kurs die Giraffensprache und wie ihr damit Wölfe zähmt. Ihr wisst dann, was eure Gefühle euch sagen möchten und könnt das, was euch wichtig ist, so ansprechen, dass euch andere Kinder und auch Erwachsene zuhören.

Frau Kahmann ist lizenzierte Mediatorin des



fotoila © oneinchpunch

Bundesverband Mediation und anerkannte Trainerin des Fachverband Gewaltfreie Kommunikation.

**S910021** 4 UStd. 30,- €

1 Samstag, 19.01.2019

14:00 – 17:00 Uhr

Ulrike Kahmann

**T910020** 4 UStd. 30,- €

1 Samstag, 09.11.2019

14:00 – 17:00 Uhr

Ulrike Kahmann

### ► Programmieren eines LEGO® Roboters mit LeJOS (11 bis 16 Jahre)

In diesem Workshop wollen wir untersuchen, wie man einem Roboter etwas beibringen kann. Hierfür stehen uns mehrere LEGO® Mindstorm Roboter mit diversen Bauteilen zur Verfügung. Diesen Robotern werden wir Aufgaben geben. Wie können wir erreichen, dass sie die ange-dachten Aufgaben selbstständig erledigen? Wie müssen wir die Aufgaben formulieren? Wird es uns gelingen, dass die Roboter uns verstehen, also dass sie die Aufgaben so ausführen, wie wir es uns überlegt haben? Auf diese und ähnliche Fragen wollen wir Antworten finden.

Bitte bringt Euch eine kleine Stärkung und ein Getränk mit.

**S910023** 7 UStd. 56,- €

1 Samstag, 27.04.2019

10:00 – 16:00 Uhr

Prof. Dr.-Ing. Ludger Martin

### ► Programmieren für Mädchen mit Scratch und Snap! Teil 2 (10 bis 16 Jahre)

Aufbauend auf den Kenntnissen des ersten Teils bauen wir unsere Programmierfähigkeiten aus!

**S910024** 16 UStd. 145,- €

4 Samstage, ab 19.01.2019

14:00 – 17:00 Uhr

Antonia Kampa

### ► Programmieren für Mädchen mit Scratch und Snap! Teil 1 (10 bis 16 Jahre)

Die ersten Schritte werden wir in den visuellen Programmiersprachen wie Scratch und Snap! gemeinsam gehen, um grundlegende Programmiergrundlagen wie Variablen, Schleifen und Funktionen kennen zu lernen.

**S910025** 16 UStd. 145,- €

4 Samstage, ab 18.05.2019

14:00 – 17:00 Uhr

Antonia Kampa

### ► Programmierspaß mit Minecraft (8 bis 12 Jahre)

Ihr spielt gerne Minecraft und möchtet in das Thema Programmierung einsteigen? In diesem Workshop lernt Ihr, wie sich Minecraft mit der Programmiersprache Python programmieren lässt. Programmierkenntnisse sind nicht erforderlich.

Minecraft ist nicht einfach Computerspielen! Im Minecraft-Workshop lernen Kinder ihre eigenen Minecraft-Landschaften zu programmieren und so ihre Begeisterung für Minecraft dazu zu

Alle Kurse auch im Internet unter [www.vhs-wiesbaden.de](http://www.vhs-wiesbaden.de)



## Wiesbadener Akademie für Kinder und Jugendliche mit besonderen Begabungen und Hochbegabung

nutzen, ganz nebenbei wichtige Grundlagen des Programmierens und des logischen Denkens zu lernen! Erforderliche Vorkenntnisse: Keine

**S910026A** 5 UStd. 45,- €

1 Samstag, 23.02.2019

10:00 – 14:00 Uhr

*Odalf Rose*

**S910026B** 5 UStd. 45,- €

1 Samstag, 30.03.2019

10:00 – 14:00 Uhr

*Odalf Rose*

**S910026C** 5 UStd. 45,- €

1 Samstag, 01.06.2019

10:00 – 14:00 Uhr

*Odalf Rose*

Die Lehrkräfte der vhs sind Experten ihres jeweiligen Fachgebietes. Sie verfügen über entsprechende Aus- und Weiterbildungen und nehmen regelmäßig an Fortbildungen teil.

### ► Programmieren lernen mit Python (10 bis 16 Jahre)

#### Erste Schritte

Python ist eine leistungsfähige, moderne Programmiersprache. Sie ist einfach zu erlernen und macht Spaß in der Anwendung. Sie ist einfach, klar und modern und eignet sich daher bestens, um ins Programmieren einzusteigen.

**S910027** 12 UStd. 105,- €

3 Samstage, ab 02.02.2019

10:00 – 13:30 Uhr

*Odalf Rose*

### ► 3D-Drucken: Erlernen von 3D-Design (9 bis 12 Jahre)

Erstellen und Drucken von selbstgestalteten Bauteilen.

Mit allen Bauteilen ausgestattet machen wir uns daran, gemeinsam einen 3D-Drucker zu bauen. Wie muss solch ein Gerät konstruiert und geplant

werden? Wir werkeln und tüfteln, bis der Drucker fertig ist und wir mit dem Drucken beginnen können. Jetzt wird es richtig spannend: Wir möchten den Drucker selbst mit den nötigen Anweisungen versorgen, um einen Gegenstand nach unseren Vorstellungen für uns zu drucken. Was wollen wir als nächstes erschaffen? Nun stehen uns alle Möglichkeiten offen.

Bitte bringt Euch eine kleine Stärkung und ein Getränk mit.

**S910029** 12 UStd. 120,- €

3 Nachmittage, ab 23.03.2019

Sa, 14:00 – 17:00 Uhr

*Lutz Riemer*

