



Es können ein oder mehrere Angebote gewählt werden, sofern diese nicht in derselben Ferienwoche liegen.

Schüler/in: _____

Hiermit melde ich mich bzw. meine Tochter/meinen Sohn verbindlich für das folgende Angebot an:

Crashkurse

- Deutsch
- Mathematik
- Englisch
- Französisch (Jg. 7 bis 9*)
- Latein (Jg. 7 bis 9*)

Workshops

- Tanz dich fit (Jg. 5 bis 7*)
- Malen mit Gouache oder Acrylfarben (Jg. 5 bis 8*)
- Einführung in die Illustration (Jg. 6 bis E*)
- Pinsel und Pixel (Jg. 6 bis E*)
- Programmieren für Anfänger und für Cracks (Jg. 8 bis Q1*)
- Roberta - spielerisch programmieren (Jg. 7 bis Q1*)
- Sich selbst präsentieren – aber richtig! (Jg. 9 bis Q1*)
- Psychologie der Pandemie?! (Jg. E bis Q1*)
- SEEd – Schüler:innen verändern die Welt (Jg. 8 bis 9*)
- Herausforderung Klimawandel – Wie handeln wir in einer Demokratie? (Jg. 9 bis 12*)
- Faszination SUP (ab Jg. 7*)

*Die Klassenstufen beziehen sich auf das gerade absolvierte Schuljahr.

Liebe Schülerinnen und Schüler,

wir freuen uns mit euch auf die Sommerferien und wünschen euch nach den vielen Umstellungen der letzten Monate sonnige Wochen mit euren Familien. Gerne möchten auch wir euch einladen, ein paar Sommertage mit uns während der Heikendorfer Lernakademie zu erleben. Es ist sicherlich für jeden bzw. für jeden Jahrgang etwas dabei. Die Teilnahme an allen Angeboten unseres Ferienprogramms ist kostenlos. Ihr könnt euch auch für mehrere Kurse anmelden.

Wir bieten euch je nach Bedarf und Interesse zwei Arten von Angeboten an: Einerseits dreitägige Crashkurse (in Mathematik, Deutsch, Englisch, Französisch und Latein) und andererseits Workshops zu Themen über den schulischen Tellerrand hinaus.

Viel Spaß beim Lernen!

Gestaltung: www.designconcept-kiel.de Fotos: Fotolia.com, © Elnur - Fotolia.com, © Gerhard Seybert - Fotolia.com, © Alexander Y - Fotolia.com, © Andreas Grühl - Fotolia.com, © Argus - Fotolia.com, © WavebreakmediaMicro - Fotolia.com



(Ort, Datum)

(Unterschrift Erziehungsberechtigter
bzw. Schüler/in ab 18 Jahre)

**Bitte bis 17. Juni 2021 im Sekretariat
der HHS abgeben.**

Heinrich-Heine-Schule
Gymnasium des Kreises Plön in Heikendorf
Schulredder 7/9
24226 Heikendorf

Tel.: (0431) 248710
Fax: (0431) 2487134
eMail: heinrich-heine-schule.heikendorf@schule.landsh.de
Internet: www.heinegymnasium.de



**Heikendorfer
Lernakademie
in den Sommerferien
ab 19. Juli 2021**

Crashkurse und Workshops

Crashkurse

Die Kurse finden jeweils innerhalb einer Ferienwoche statt: montags bis mittwochs von 09.00 Uhr bis 13.00 Uhr

- **Deutsch:** 5. Ferienwoche (19.07. bis 21.07.2021, für alle Jahrgänge)
- **Mathematik:** 5. Ferienwoche (19.07. bis 21.07.2021, für alle Jahrgänge)
- **Englisch:** 6. Ferienwoche (26.07. bis 28.07.2021, für alle Jahrgänge)
- **Französisch & Latein:** 6. Ferienwoche (26.07. bis 28.07.2021, Jahrgang 7 bis 9)

Ihr trefft euch mit den anderen Teilnehmerinnen und Teilnehmern der Orientierungsstufe, der Mittelstufe und der Oberstufe in eurem jeweiligen Schultrakt. Zum Start stellen euch die beteiligten Lehrerinnen und Lehrer die wichtigsten Schlüsselthemen des Faches in eurem Jahrgang und „häufige Knackpunkte“ vor. Euch werden Übungsmaterialien und Lernstationen präsentiert, die ihr je nach Bedarf und Interesse nutzen könnt.

In Einzelräumen oder Kleingruppenräumen werdet ihr von Lehrerinnen, Lehrern und Ehemaligen mit individuellen Tipps und Tricks beim Lernen, Üben und Verstehen unterstützt.

Workshops

Bei den Workshops steht je nach Interesse und Neugier euer Spaß an verschiedenen Aktionen im Vordergrund. Egal ob es um Kreativität, Fitness, Knowhow oder soziales Interesse geht – hier sollte für jeden etwas dabei sein. Die Workshops finden in der 5. oder in der 6. oder in beiden Ferienwochen statt, die konkreten Uhrzeiten variieren etwas. Wenn nicht anders angegeben, finden die Workshops in der Heinrich-Heine-Schule statt.

Tanz dich fit

5. Ferienwoche (19. - 21. Juli, 9.00 Uhr - 13.00 Uhr), Jahrgang 5 bis 7
Hast du Lust, dich zur Musik zu bewegen und dich fit zu halten? Dann bist du in diesem Workshop genau richtig! Wir wollen verschiedene Styles (Hip-hop und Jazz) kennen lernen und gemeinsam eine Gestaltung erarbeiten, die wir am Ende auf Video aufnehmen können.
Joana Kalweit, SportTempel Kiel

Malen mit Gouache oder Acrylfarben

5. Ferienwoche (19. - 21. Juli, 9.00 Uhr - 13.00 Uhr), Jahrgang 5 bis 8
In diesem Workshop darfst du deiner Kreativität freien Lauf lassen. Mit Gouache oder Acrylfarben kannst du zu einem Thema deiner Wahl malen. Es werden verschiedene Herangehensweisen und Beispiele bekannter Künstler vorgestellt, die dir bei der Gestaltung deines Bildes helfen können. Natürlich wird es auch Tipps und Tricks zu verschiedenen Techniken geben.
Astrid Krömer, freie Künstlerin, Dipl. Designerin

Einführung in die Illustration

5. Ferienwoche (19. - 21. Juli, 9.00 Uhr - 13.00 Uhr), Jahrgang 6 bis 8
In diesem Kurs kannst du deine eigene Figur entwickeln, egal ob Fabelwesen, Comic-Held, Fantasie-Tier oder -Mensch. Mit verschiedenen Gestaltungs- und Zeichentechniken bringst du deine Fantasie in Schwung und kommst auf Ideen. Deinen Lieblingsentwurf entwickelst du weiter, so dass am Ende eine tolle Figur entstanden ist. Diese Figur kannst du auch im Kurs „Pinsel und Pixel“ nutzen, der in der folgenden Woche angeboten wird.
Wolfgang Slawski, Illustrator, Dipl. Designer

Pinsel und Pixel

6. Ferienwoche (26. - 28. Juli, 9.00 Uhr - 13.00 Uhr), Jahrgang 6 bis 8
Digital manipulierte Bilder kennen viele aus der Werbung und aus Comics. In diesem Workshop werden zuerst kreative Figuren, Gegenstände und Hintergrundbilder gezeichnet. Anschließend werden diese fotografiert und mit dem Computerprogramm „Gimp“ bearbeitet. Eure außergewöhnlichen Bilder drucken wir am Ende in DIN A3 aus und machen daraus unsere eigene Ausstellung. Kreative Schülerinnen und Schüler kommen bei diesem Angebot voll und ganz auf ihre Kosten.
Astrid Krömer, freie Künstlerin, Dipl. Designerin und Wolfgang Slawski, Illustrator, Dipl. Designer

Programmieren für Anfänger und für Cracks

5.+ 6. Ferienwoche (19. - 21. Juli und 26. - 28. Juli, 9.00 Uhr - 13.00 Uhr), Jahrgang 8 bis Q1
Sinnvolle Anwendung im Alltag – gefährliche Schadsoftware – nettes Spielzeug - Meilenstein der Technologie? Immer mehr Apps bestimmen unseren Alltag. In diesem Workshop werden euch zwei Werkzeuge erklärt, die sowohl für Einsteiger als auch für Erfahrene gut zum Programmieren eigener Apps eingesetzt werden können. Auch neue oder laufende Jugend forscht - Projekte können im Rahmen dieses Workshops bearbeitet werden.
Yannik Schneider, Lehrer der HHS und Doktorand am Institut für Informatik der CAU Kiel,

Roberta - spielerisch programmieren

5. Ferienwoche (19.-21. Juli, 9.00 Uhr - 13.00 Uhr), Jahrgang 7 bis Q1
Wie können Autos selbstgesteuert fahren und wie führen Roboter für uns Aufgaben aus? In diesem Workshop lernst du, wie einfache Roboter konstruiert werden und wie man ihnen beibringt, was sie tun sollen. Du nutzt dafür die blockbasierte Programmiersprache NEPO, die sich leicht erlernen lässt, und kannst dein eigenes Projekt entwickeln.
Prof. Dr.-Ing. Sabah Badri-Höher, Fachhochschule Kiel,

Sich selbst präsentieren – aber richtig!

6. Ferienwoche (26. - 28. Juli, 9.00 Uhr - 12.30 Uhr), Jahrgang 9 bis Q1
Präsentationen, Referate, ein Theaterauftritt, das Bewerbungsgespräch oder die große Familienfeier. Überall ist es wichtig, dass du dich gelassen und authentisch präsentierst. In diesem Workshop lernst du, wie du dich in jeder Situation selbstbewusst und zielsicher zeigen kannst. Redetechniken, Körperhaltung und Körpersprache sind einige der Bausteine auf dem Weg zu deiner sicheren Präsentation. Die genaue inhaltliche Ausrichtung wird sich auf Basis der Vorerfahrungen der Teilnehmenden ergeben. Die Teilnahme ist sinnvoll, auch wenn man bereits einen Workshop bei Frau Schröder besucht hat.
Ann-Katrin Schröder, Journalistin und Moderatorin

Psychologie der Pandemie?!

6. Ferienwoche (26. - 28. Juli, 9.00 Uhr - 12.00 Uhr), Jahrgang E bis Q1
In diesem Workshop erhaltet ihr zunächst spannende Einblicke in ausgewählte Themenfelder der Psychologie: Von der Individual- und Persönlichkeitspsychologie bis zur Sozialpsychologie. Auf dieser Basis diskutiert ihr, wie eine Pandemie sich auf die psychische Gesundheit und auf die Gesellschaft auswirken kann.
Dr. Tim Höffler, Psychologe, wissenschaftlicher Mitarbeiter am Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften

SEEd – Schüler:innen verändern die Welt

5. Ferienwoche (19. - 21. Juli, 9.00 Uhr - 13.00 Uhr), Jahrgang 8 bis 9
Täglich erreichen uns zahlreiche negative Schlagzeilen -Müllstrudel im Meer, gescheiterte Digitalisierung an Schulen oder die aktuelle Corona-Pandemie! Unsere Welt steht vor vielen großen und kleinen Herausforderungen. Diese wollen wir von SEEd mit euch gemeinsam angehen und Ideen für eine bessere Welt von morgen entwickeln. Mit Hilfe simpler Methoden aus der Startup-Welt wollen wir aktiv an Zukunftsvisionen arbeiten und aktuelle Probleme unternehmerisch angehen.
Referent:innen von SEEd (Social Entrepreneurship Education), eine Initiative von opencampus.sh

Herausforderung Klimawandel – Wie handeln wir in einer Demokratie?

Dienstag, 27. Juli, 8.30 Uhr - 13.00 Uhr, Jahrgang 9 bis 12
Der Klimawandel bedroht die natürlichen Lebensgrundlagen für Pflanzen, Tiere und Menschen auf der ganzen Welt. Aber erst allmählich beginnen Gesellschaft, Wirtschaft und Politik konkrete Maßnahmen gegen die globale Gefährdung zu ergreifen. In diesem eintägigen Workshop soll am Beispiel des Klimawandels simuliert werden, warum die politischen Prozesse lange dauern und was eine einzelne Person tun kann, um gesellschaftliche Veränderungen zu bewirken. Hierbei schlüpft ihr in unterschiedliche Rollen, aus denen heraus ihr diskutiert, verhandelt und überzeugt.
Oke Horstmann (demokratie:werk der Kieler Forschungswerkstatt)

Faszination SUP

Mittwoch, 28. Juli, 9.00 Uhr - 11 Uhr bzw. 11 Uhr - 13.00 Uhr, ab Jahrgang 7, begrenzte Teilnehmerzahl; Durchführung in Heidkate oder auf der Schwentine; falls vorhanden, bitte eigenen Neoprenanzug mitbringen
Du möchtest zum ersten Mal ein Stand Up Paddle Board unter deinen Füßen spüren und die Faszination SUP kennenlernen? Zusammen und unter professioneller Anleitung machen wir in kleinen Gruppen die ersten Paddelschläge gemeinsam auf dem Wasser. Dabei lernst du die Grundlagen sowie die richtige Paddel- und Kurventechnik kennen und bekommst Einblicke in einen faszinierenden Wassersport.
Mathias Brandau, Torben Schrautzer, Lehrer der Heinrich-Heine-Schule

