

SommerKinderUni 2022 / Woche 1

Montag, 11.07.	Dienstag, 12.07.	Mittwoch, 13.07.	Donnerstag, 14.07.	Freitag, 15.07.
Alternative A				
Ran an die Mikroskope	Pferdestärken in Piber	Theater Schnupperkurs	Wasserlabor	Vom Kraftwerk in die Steckdose
Alternative B				
Ein Besuch in der Waldschule	PPH Fotogramme	Pferdestärken in Piber	Let's groove and sing!	Mit Spannung in den Sommer!
Alternative C				
Schmeckt's?	Superheld im Märchenschloss – Werbung finden wir cool!	Wie wird eine Künstliche Intelligenz eigentlich intelligent?	Robomaniac – Spannung in 3D! ----- Was passiert in der virtuellen Welt	Ideen spinnen – Neues entwickeln!
Alternative D				
SPIELERISCH DAS LEBEN UND DIE NATUR SPÜREN (8 - 10 Jahre)				
Alternative E				
NI HAO! CHINA-WOCHE FÜR KINDER				
Alternative F				
ZEITUNGSWORKSHOP				

ALTERNATIVE A

Forschungstage bunt gemischt

1. Ran an die Mikroskope

Unter dem Motto „Ran an die Mikroskope – das gibt es alles in meinem Körper“ können Kinder in mehreren Stationen Einblick in die Tätigkeiten der Pathologie, einer Biobank und eines Forschungslabors bekommen und selbst Laborarbeiten und Experimente durchführen. So werden „Himbeersaft“-Blut pipettiert, Gewebeschnitte gefärbt und im Mikroskop angesehen sowie Gewebeproben in flüssigem Stickstoff eingefroren. Außerdem lernen die Kinder den menschlichen Körper mit den wesentlichen Organen und deren Funktionen kennen und entdecken, wie diese unter dem Mikroskop aussehen.

Mit Amtsrätin Mag. (FH) Cornelia Stumptner und Univ. FA Priv.-Doz. Dr.med.univ. Dr.rer.nat. Luca Brcic

Österreichisches Biobankennetzwerk BBMRI.at, Institut für Pathologie (Med Uni Graz), Österreichische Gesellschaft für Pathologie

Wann: 11.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Medizinische Universität Graz



2. Pferdestärken in Piber

1.000 Kilo ziehen oder mit 80 km/h galoppieren – Pferde sind ganz schöne Kraftpakete. Sie können aber nicht nur schwere Lasten ziehen und schnell Distanzen überwinden, meistens sitzt auch noch ein Mensch auf ihrem Rücken! Doch wieso sind Pferde so stark und wie bleiben sie gesund? Entscheidend sind die richtige Pflege und Ernährung.

In diesem Workshop besuchst du gemeinsam mit Tierärzt:innen der Veterinärmedizinischen Universität Wien das Lipizzanergestüt der Spanischen Hofreitschule in Piber in der Weststeiermark, woher die kaiserlichen Pferde stammen. Du begegnest den Tieren auf der Weide und im Stall und untersuchst, was gesunde Pferde zum Leben brauchen.

Zum Beispiel die richtigen Hufeisen: Um die natürliche Form der Hufe noch zu unterstützen, werden die Pferde der Spanischen Hofreitschule beschlagen. Ein Schmied vor Ort zeigt dir, wie jedes Pferd ein passendes Hufeisen erhält und worauf er dabei zu achten hat.

Damit ein Pferd glücklich und gesund ist, braucht es aber nicht nur das richtige „Schuhwerk“, sondern auch die passende Ernährung. Deswegen zeigen dir die Tierpfleger:innen, was gesunde Ernährung für Pferde bedeutet und wie die Spanische Hofreitschule ihr Futter herstellt.

Aber gerade, wenn das Essen so köstlich schmeckt, übernimmt man sich schnell. Das gilt für Menschen wie für Pferde. Die Tierärzt:innen der Veterinärmedizinischen Universität Wien erklären Bauchschmerzen bei Pferden und haben auch die passende Medizin dafür. Leider gibt es auch einige Pferde, die lahmen oder Schmerzen haben: Zum Glück haben die Expert:innen der Universität auch dafür die richtigen Heilmittel bei der Hand. Damit die Lipizzaner auch in Zukunft Besucher:innen aus aller Welt mit ihren Reitkünsten erfreuen können ...

In Kooperation mit der [vetmeduni Wien](http://vetmeduni.wien.ac.at) und dem Lipizzanergestüt Piber

Wann: 12.07.2022, Abfahrt 9:00 Uhr Resowi Uni Graz (Universitätsstraße 15), Ankunft ca. 16:00 Uhr Resowi Uni Graz (Universitätsstraße 15)

Wo: Lipizzanergestüt Piber, Piber 1, 8580 Köflach

3. Theater Schnupperkurs

Beim Theaterspielen ist für jede*n etwas dabei. Hier kannst du in Rollen, Kostüme und Geschichten schlüpfen. Gemeinsam entwickeln wir kleine Szenen, improvisieren, tauschen uns aus, lachen, spielen und probieren. Zusammen wagen wir einen kleinen Einblick in die Welt der Bühne und des Schauspiels.

Mit Theaterpädagogin Veronika Gmeindl, BA

Wann: 13.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



4. Wasserlabor

Eine Dusche am Morgen: Wieviel Wasser verbrauchst du? Wieviel kostet es? Ein Gewitter in Graz: Wieviel Wasser fällt vom Himmel? Wohin verschwindet es? Wie kann man sich vor Hochwasser schützen? Wie gewinnt man Strom aus Wasserkraft?

Wir betrachten das alltägliche Wasser aus ungewohnten Blickwinkeln.

!! Im Anschluss werden die Kinder zum Grillen eingeladen !!

Mit DI Dr.techn. Alfred Hammer

Institut für Wasserbau und Wasserwirtschaft

Wann: 14.07.2022, 9:30 – 13:00 Uhr

Wo: Technische Universität Graz



5. Vom Kraftwerk in die Steckdose

Exkursion „Speicherkraftwerk Arnstein“ und „Lerngarten Strom“

Kraftwerksführung (ältestes Großkraftwerk der Steiermark) sowie Experimente zum Thema „Strom und Licht“: Wir beantworten gemeinsam Fragen wie „Was ist eine effiziente Lichtquelle?“, „Was ist weißes Licht?“ und „Wie entstehen farbige Schatten?“

Wann: 15.07.2022, **Abfahrt 9:00 Uhr, Ankunft ca. 13:00 Uhr**

Wo: VERBUND-Wasserkraftwerk Arnstein, Teigitschstraße 53, 8570 Voitsberg

Auch Erwachsene sind recht herzlich eingeladen.



ALTERNATIVE B

Forschungstage bunt gemischt

1. Ein Besuch in der Waldschule

Der schönste Entdeckungs- und Erlebnisraum für Kinder ist der Wald. Hier finden sie Anregungen, Herausforderungen, aber auch Ruhe und stille Momente. Die Kinder können entdecken, forschen und dabei spielerisch den Wald kennenlernen.

Mit dem Team der Waldschule Graz

Wann: 11.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Hilmteichstraße 108, Leechwald

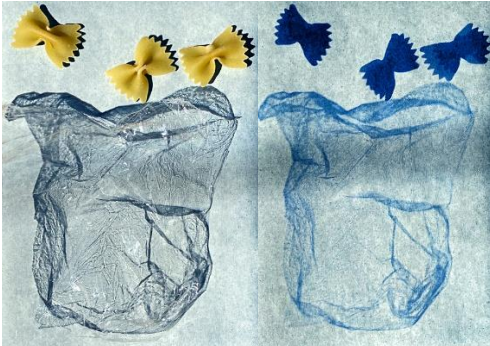


2. Fotogramme auf Papier selbst gemacht!

Ein Gegenstand wird auf ein spezielles Papier gelegt, belichtet und entwickelt. Auf dem Papier kannst du nur Schatten und Reflexionen des Gegenstands sehen. Diese Bilder heißen Fotogramme und werden ohne eine Kamera gemacht. Das Licht kann von einer Taschenlampe, einem Blitz, der Sonne oder Röntgenstrahlen kommen.

In diesem Kurs stellst du Fotogramme her und entwickelst Bilder mit Deinen Ideen. Dazu lernst Du ein paar Künstler und Künstlerinnen kennen, die coole und lustige Fotogramme gemacht haben.

!! Bitte mitbringen: Einige kleine (durchsichtige oder durchscheinende) Gegenstände wie Glas, Plastik, Pflanzen...!!



Fotogramme erstellen: fertiges Fotogramm

Mit Prof. Heike Marie Krause, M.F.A.

Private Pädagogische Hochschule Augustinum

Wann: 12.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: PPH Augustinum



3. Pferdestärken in Piber

1.000 Kilo ziehen oder mit 80 km/h galoppieren – Pferde sind ganz schöne Kraftpakete. Sie können aber nicht nur schwere Lasten ziehen und schnell Distanzen überwinden, meistens sitzt auch noch ein Mensch auf ihrem Rücken! Doch wieso sind Pferde so stark und wie bleiben sie gesund? Entscheidend sind die richtige Pflege und Ernährung.

In diesem Workshop besuchst du gemeinsam mit Tierärzt:innen der Veterinärmedizinischen Universität Wien das Lipizzanergestüt der Spanischen Hofreitschule in Piber in der Weststeiermark, woher die kaiserlichen Pferde stammen. Du begegnest den Tieren auf der Weide und im Stall und untersuchst, was gesunde Pferde zum Leben brauchen.

Zum Beispiel die richtigen Hufeisen: Um die natürliche Form der Hufe noch zu unterstützen, werden die Pferde der Spanischen Hofreitschule beschlagen. Ein Schmied vor Ort zeigt dir, wie jedes Pferd ein passendes Hufeisen erhält und worauf er dabei zu achten hat.

Damit ein Pferd glücklich und gesund ist, braucht es aber nicht nur das richtige „Schuhwerk“, sondern auch die passende Ernährung. Deswegen zeigen dir die Tierpfleger:innen, was gesunde Ernährung für Pferde bedeutet und wie die Spanische Hofreitschule ihr Futter herstellt.

Aber gerade, wenn das Essen so köstlich schmeckt, übernimmt man sich schnell. Das gilt für Menschen wie für Pferde. Die Tierärzt:innen der Veterinärmedizinischen Universität Wien erklären Bauchschmerzen bei Pferden und haben auch die passende Medizin dafür. Leider gibt es auch einige Pferde, die lahmen oder Schmerzen haben: Zum Glück haben die Expert:innen der Universität auch dafür die richtigen Heilmittel bei der Hand. Damit die Lipizzaner auch in Zukunft Besucher:innen aus aller Welt mit ihren Reitkünsten erfreuen können ...

In Kooperation mit der vetmeduni Wien und dem Lipizzanergestüt Piber

Wann: 13.07.2022, **Abfahrt 9:00 Uhr Resowi Uni Graz (Universitätsstraße 15), Ankunft ca. 16:00 Uhr Resowi Uni Graz (Universitätsstraße 15)**

Wo: Lipizzanergestüt Piber, Piber 1, 8580 Köflach

4. Let's groove and sing!

Wir streifen durch Welt der Musik mit Bodypercussion, Boomwhackers & ORFF-Instrumentarium, texten Songs um und erfinden groovige Begleitrhythmen zu unseren Stücken.

Mit Prof. MMMag. Johanna Kocher

Private Pädagogische Hochschule Augustinum

Wann: 14.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: PPH Augustinum



5. Mit Spannung in den Sommer!

Habt ihr schon einmal Platinen gesehen, die wie von selbst Aufgaben lösen? Genauso wie unser Elektronischer Würfel ist das keine Zauberei, sondern Elektronik! In unserem Labor könnt ihr selbst einen Würfel löten oder Programmieraufgaben lösen, somit steht dem Spaß im Labor nichts im Wege!!

Mit DI Florian Mayer, BSc
Institut Electronic Engineering
Wann: 15.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr
Wo: FH JOANNEUM



ALTERNATIVE C

Forschungstage bunt gemischt

1. Schmeckt's?

Eine Mitmach-Ausstellung rund ums Essen für „junges Gemüse“ ab 8 Jahren

Was isst du eigentlich gern? Was passiert bei der Zubereitung von Essen? Wie weit wird Essen transportiert? Und was essen andere Menschen? Komm in die FRida & freD-Küche und lass dir Spannendes rund ums Essen auf der Zunge zergehen!

Mach mit beim Verdauungstanz, spring wie Popcorn in der Pfanne, fang die Toastscheiben auf und entdecke dabei: Essen ist in aller Munde!

Eine Ausstellung des Grazer Kindermuseums FRida & freD
Mit Unterstützung von SONNENTOR

Wann: 11.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr
Wo: FRida & freD – Das Grazer Kindermuseum



2. Superheld im Märchenschloss – Werbung finden wir cool!

Werbung ist einfach toll! Da werden Kinder zu Superhelden und Märchenprinzessinnen, dürfen immer süße Getränke trinken, „gesunde“ Schokolade essen und bekommen die tollsten Spielsachen. Aber ist das im wirklichen Leben auch so?

Wir hinterfragen kritisch, was Werbung eigentlich ist, warum es sie gibt und wo wir damit in Berührung kommen! Wir wollen uns anschauen, was Werbung mit uns macht und wie wir die Werbung für uns nutzen können. Denn Werbung kann wirklich cool sein – wenn sie intelligent und fair gemacht ist!

Mit FH-Prof. Dr. Eva Koben-Röß, MBA; Mag. Dagmar Klampfl
Internationales Marketing und Salesmanagement
Wann: 12.07.2022, 9:00 – 11:30 Uhr



Wo: FH CAMPUS 02

3. Wie wird eine Künstliche Intelligenz eigentlich intelligent??

Ob in Filmen, in den Nachrichten oder im Internet, das Wort Künstliche Intelligenz begegnet uns immer wieder. Woher wissen aber Künstliche Intelligenzen wie Alexa und Siri eigentlich was wir ihnen sagen wollen? Wie erkennt mein Smartphone, dass ich gerade in die Kamera schaue? Diesen Fragen wollen wir auf den Grund gehen und spielerisch erkunden, wie diese intelligenten Maschinen lernen. Gemeinsam werden wir sogar eine eigene intelligente Maschine trainieren und ausprobieren, wie intelligent sie tatsächlich ist.

Mit Lisa Grobelscheg, BSc, MSc

Informationstechnologien und Wirtschaftsinformatik

Wann: 13.07.2022, 9:00 – 11:30 Uhr

Wo: FH CAMPUS 02



4. Robomaniac - Spannung in 3D

Welche Aufgaben haben Roboter und wo werden sie zum Einsatz gebracht? Arbeiten Roboter allein oder gemeinsam mit Menschen? Kann man Roboter alleine lassen und wie programmiert man einen Roboter? Lerne im House of Automation einen Industrieroboter kennen und versuche ihn auch selbst zu bedienen!

Mit Dipl.-Ing. Dr.techn. Christian Gasser

Automatisierungstechnik

Wann: 14.07.2022, 9:00 – 11:30 Uhr

Wo: FH CAMPUS 02



4. Was passiert in der virtuellen Welt

Kommen virtuelle Welten nur im Gaming-Bereich zum Einsatz? Wie kann man sich in der virtuellen Welt bewegen? Kann man in der virtuellen Welt auch Daten und Informationen aus der realen Welt anzeigen? Kann man aus der virtuellen Welt heraus auch die reale Welt beeinflussen? Finde die Antworten selbst heraus und besuche uns in unserem Virtual Reality Labor!

Mit Dipl.-Ing. (FH) Gernot Hofer

Automatisierungstechnik

Wann: 14.07.2022, 9:00 – 11:30 Uhr

Wo: FH CAMPUS 02



5. Ideen spinnen – Neues entwickeln!

Schon immer haben Menschen mit neuen Ideen ihr Leben verändert. Sie haben neue Dinge erfunden, ihren Alltag erleichtert und Entdeckungen gemacht. Doch wie kommt man überhaupt auf solche Ideen? Kann man „Ideen machen“ lernen? In diesem Workshop zeigen wir euch, wie man spielerisch zu Ideen kommt. Wir überlegen uns, welche Ziele und Eigenschaften wir haben und was wir damit gemeinsam alles erreichen können. Denn schließlich steckt in uns allen eine Portion Erfindergeist!

Mit FH-Prof. DI DR. Bröge Kummert
Innovationsmanagement

Wann: 15.07.2022, 9:00 – 11:30 Uhr

Wo: FH CAMPUS 02



ALTERNATIVE D

Spielerisch das Leben und die Natur spüren – füreinander da sein! (für Kinder von 8 - 10 Jahren)

Miteinander geht's leichter!? Doch was braucht es, damit dieses Zusammenspiel(en) problemlos funktioniert? Durch interaktive Spiele und bewusstes Wahrnehmen unserer Umwelt und von uns selbst versuchen wir das in dieser Woche herauszufinden. Die Entwicklung von Teamwork, Vertrauen, Verständnis und Kreativität auf spielerische Weise stehen dabei genauso im Vordergrund wie der Kontakt zur Natur.

Bitte den Kindern Kleidung für draußen, (rutsch-)feste Schuhe für den Wald und eine Regenjacke mitgeben!

Mit Raphael Huber, BSc

Erlebnispädagoge

Wann: 11.07. – 15.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Karl-Franzens-Universität Graz



ALTERNATIVE E

NI HAO! China – Woche für Kinder

Sie wollen Ihrem Kind spielerisch die chinesische Sprache und Kultur näherbringen und dadurch einen besonderen Startvorteil verschaffen? - Herzlich willkommen! Die Kids tauchen in die Welt der chinesischen Worte, Phrasen und Schriftzeichen ein. Jeder der fünf Tage steht unter einem anderen Motto und das „Learning by Doing“ mit viel Spaß und Kreativität immer im Mittelpunkt. Wir werden Glücksknoten knüpfen, Tai Ji machen, basteln, uns in Scherenschnitt üben uvm. Außerdem lernen Ihre Kinder in den Aufwärmrunden und Sprachübungen oder durch Geschichten und Spiele die fabelhafte chinesische Tierwelt kennen. Wir begegnen Kung-Fu-Legenden und chinesischen Kaisern. So erfahren wir viel Interessantes und Wesentliches über Land und Leute! Das Konfuzius-Institut bietet auf Anfrage auch individuelle Kurseinheiten für Einzelpersonen und Organisationen an. Bitte kontaktieren Sie uns diesbezüglich unter 0316 380 7378 oder konfuzius@uni-graz.at.

Mit Mag. Barbara Moswitzer

Konfuzius-Institut Graz

Wann: 11.07. – 15.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Karl-Franzens-Universität Graz



ALTERNATIVE F

Zeitungsworkshop

Die Kinder gründen gemeinsam mit Michael Samec ihre eigene Zeitung und bringen eine Ausgabe heraus. Gemeinsam werden die Themen festgelegt und von ihnen selbst auf kindgerechte Art und Weise aufbereitet. Am Ende der Woche kann jedes Kind ein gedrucktes Exemplar der gemeinsam produzierten Zeitung mit nach Hause nehmen.

Mit Michael Samec

www.eventzeitung.cc

Wann: 11.07. – 15.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Karl-Franzens-Universität Graz



SommerKinderUni 2022 / Woche 2

Montag, 18.07.	Dienstag, 19.07.	Mittwoch, 20.07.	Donnerstag, 21.07.	Freitag, 22.07.
Alternative A				
Graz Museum – Junge Stadt	Graz Museum – Junge Stadt	Graz Museum – Junge Stadt	Graz Museum – Junge Stadt	Wasserkraftwerk Gössendorf
Alternative B AUF DIE PLÄTZE - FORSCHEN - LOS!				
Alternative C SCHACH SPIELERISCH – SCHNELL UND LUSTIG SCHACH!				
Alternative D NATUR ERFORSCHEN – WILDNIS ERLEBEN (9 - 14 Jahre)				
Alternative E PROGRAMMIEREN UND ROBOTIK MIT BEWEGUNG UND SPAß				
Alternative F DER WALD ALS SPIELERISCHES ABENTEUER (10 - 14 Jahre)				

ALTERNATIVE A

Forschungstage bunt gemischt

1. Graz Museum – Junge Stadt

Wie sah unsere Stadt vor 900 Jahren aus? Warum mussten Frauen erst dafür kämpfen, Fahrrad fahren zu dürfen? Seit wann fährt die Straßenbahn durch Graz? Und: Wie wollen wir in Zukunft in der Stadt zusammenleben? Im Graz Museum gibt es vieles für uns zu entdecken. Jeden Tag suchen wir uns gemeinsam neue interessante Themen, werden kreativ und gestalten unsere eigene Stadtgeschichte.

Mit allen Mitarbeiterinnen des Kulturvermittlungsteams des Graz Museums

Wann: 18.07. – 21.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Graz Museum, Sackstraße 18



2. Exkursion Wasserkraftwerk Gössendorf

Gemeinsam erkunden wir, welche Bedeutung ein Wasserkraftwerk für die Stromerzeugung unter besonderer Berücksichtigung von Natur und Umwelt hat. Weißt du, wie eine Fischleiter funktioniert? Wir finden es heraus!

Wann: 22.07.2022, Abfahrt 9:00 Uhr

Wo: VERBUND-Wasserkraftwerk Gössendorf



Auch Erwachsene sind recht herzlich eingeladen.

ALTERNATIVE B

Auf die Plätze – Forschen – Los!

Erlebe mit uns die spannende Welt des Forschens und Entdeckens!

Dich erwartet ein bunter Mix aus Experimenten und Forschungsfragen rund um interessante Pflanzen und lustige Flüssigkeiten. Ob im Labor oder mit Lupe und Mikroskop, sei neugierig und hab Freude am Ausprobieren!

Wir freuen uns auf dich!

Mit ARGE KIWI (Dr. Karin Hecke und Team)

Wann: 18.07. – 22.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE C

Schach spielerisch – Schnell und lustig Schach

Kennst du Schach? Bei diesem vermutlich schönsten Brettspiel der Welt gibt es (fast) immer eine/n Gewinner/in. Aber Vorsicht, auch ein Unentschieden ist möglich! Das nennt man dann Patt.

In diesem Workshop kannst du jetzt die spannendsten Schachregeln schnell und lustig erlernen.

Zur Anwendung kommt das **Brettspiel Cubes.Art®** – eine neue, leicht erlernbare Form des Schachspiels für die ganze Familie.

Du spielst zu Beginn mit nur einem einzigen Schachstein auf einem Spielbrett zum Puzzeln – aber nicht allein: Denn beim Schachspielen kannst du neue Freunde kennenlernen!

Mit zwölf lustigen **Juniorspielen** erlernst du schnell die wichtigsten Schachsituationen wie das „Schlagen“, „Decken“ und „Zurückschlagen“, die „Drohung“, den „Doppelangriff“ und den „Zugzwang“. Mit der Pattstellung und dem Mattsetzen endet der erste Vormittag.

Im **Wochenkurs** geht es dann aufbauend weiter mit Eröffnungs-Grundregeln, einer Einführung in die Schachtaktik, einfachen Endspielen sowie Matts mit Dame, Turm und Läufern.

„Ich freue mich auf das Schachspiel mit dir!

Komm, spiel mit!“

Weitere Infos unter www.chess-junior.com oder www.facebook.com/schach.spielerisch

Mit Mag. Herbert Josef Thanner und Team

Wann: 18.07. - 22.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE D

Natur erforschen – Wildnis erLeben (für Kinder von 9-14 Jahren)

Bist du wild, lustig und abenteuerhungrig? Spielst, tobst und bastelst du gern? Dann komm mit uns auf Entdeckungsreise in die „Wildnis“ des Waldes, der Pflanzen und Tiere.

Lasst uns gemeinsam ein Feuer auf alte Weise entzünden, den Vögeln lauschen, Lieder singen und Geschichten erzählen.

Mit: Andreas Geyer

Wann: 18.07. - 22.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE E

Programmieren und Robotik mit Bewegung und Spaß

Wir erstellen Animationen und programmieren einfache Spiele. Unsere Ozobots werden auf die Reise geschickt, und auch einen Schrittzähler werden wir basteln. Hast du Lust, dein selbst programmiertes Muster auf ein T-Shirt zu sticken?

Wochentag	Thema	Anwendung
Montag	Geh mit Dino spazieren!	Scratch
Dienstag	"Animiere deinen Namen!" und "Komponiere ein Lied!"	Scratch
Mittwoch	"FlowerPower" und "OzoHamster"	Ozobot
Donnerstag	Wir programmieren einen Schrittzähler.	micro:bit
Freitag	code'n'stitch	turtlestitch / pocket code

Mit bits4kids-TrainerInnen

Wann: 18.07. - 22.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



Alternative F

Der Wald als spielerisches Abenteuer (für Kinder von 10 - 14 Jahren)

Welche Schätze und Herausforderungen hält der Wald für uns bereit? Wahrnehmen, spüren, beobachten, erschaffen, entdecken ... In dieser Woche werden wir durch interaktive Spiele den Wald erkunden, uns näher kennen lernen und dabei Teamwork, Vertrauen, Verständnis und Kreativität stärken. Wir wollen gemeinsam als Gruppe herausfinden, was es braucht, damit ein Zusammenspiel(en) mit unserer Umwelt problemlos funktioniert. Bist du bereit für das Abenteuer?

Bitte den Kindern Kleidung für draußen, (rutsch-)feste Schuhe für den Wald und eine Regenjacke mitgeben!

Mit Raphael Huber, BSc

Erlebnispädagoge

Wann: 18.07. – 22.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



SommerKinderUni 2022 / Woche 3

Montag, 25.07.	Dienstag, 26.07.	Mittwoch, 27.07.	Donnerstag, 28.07.	Freitag, 29.07.
Alternative A				
Ein Besuch in der Waldschule Graz	Theater Schnupperkurs	Die Packer Staumauer	Erste Schritte in die Welt der chinesischen Sprache und Zeichen	Mit Spannung in den Sommer!
Alternative B				
SUPERHELDEN DER MIKROWELT – MIKROBIOMFORSCHUNG SPIELERISCH ERLEBEN (8 - 12 Jahre)				
Alternative C				
WIE GROß IST MEIN ÖKOLOGISCHER FUßABDRUCK? + MUSEUMSTAGE				
Alternative D				
AUF DIE PLÄTZE - FORSCHEN - LOS!				
Alternative E				
GRAZ MUSEUM – JUNGE STADT SCHLOSSBERG				
Alternative F				
GROßER SPAß MIT KLEINEN MOLEKÜLEN				

ALTERNATIVE A

Forschungstage bunt gemischt

1. Ein Besuch in der Waldschule

Der schönste Entdeckungs- und Erlebnisraum für Kinder ist der Wald. Hier finden sie Anregungen, Herausforderungen, aber auch Ruhe und stille Momente. Die Kinder können entdecken, forschen und dabei spielerisch den Wald kennenlernen.

Mit dem Team der Waldschule Graz

Wann: 25.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Hilmteichstraße 108, Leechwald



2. Theater Schnupperkurs

Beim Theaterspielen ist für jede*n etwas dabei. Hier kannst du in Rollen, Kostüme und Geschichten schlüpfen. Gemeinsam entwickeln wir kleine Szenen, improvisieren, tauschen uns aus, lachen, spielen und probieren. Zusammen wagen wir einen kleinen Einblick in die Welt der Bühne und des Schauspiels.

Mit Theaterpädagogin Veronika Gmeindl, BA

Wann: 26.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



3. Die Packer Staumauer

Exkursion „Wasserkraftwerk Sperre Pack“

Wir besichtigen das Kraftwerk und schauen uns die Staumauer näher an: Die Stromerzeugung in den Speicherkraftwerken der Teigitschgruppe.

Wann: 27.07.2022, **Abfahrt 9:00 Uhr, Ankunft ca. 13:00 Uhr**

Wo: VERBUND-Wasserkraftwerk Pack („Packer Stausee“)



Auch Erwachsene sind recht herzlich eingeladen.

4. Erste Schritte in die Welt der chinesischen Sprache und Zeichen

Wollen Sie Ihrem Kind einen Startvorteil verschaffen und ihm spielerisch die chinesische Sprache und Kultur näherbringen? Mit unserem einzigartigen Programm lernen Kinder erste chinesische Wörter und Phrasen, ein Lied und ein paar Schriftzeichen kennen. Besonderes Augenmerk wird auf „Learning by doing“ gelegt. Die Kinder erlernen auch traditionelle Kunst aus China, den Scherenschnitt – nach erfolgreichem Ausprobieren wird jedes Kind sein selbst geschnittenes Glück mit nach Hause nehmen.

Mit Mag. Barbara Moswitzer
Konfuzius-Institut Graz
Wann: 28.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr
Wo: Karl-Franzens-Universität Graz



5. Mit Spannung in den Sommer!

Habt ihr schon einmal Platinen gesehen, die wie von selbst Aufgaben lösen? Genauso wie unser Elektronischer Würfel ist das keine Zauberei, sondern Elektronik! In unserem Labor könnt ihr selbst einen Würfel löten oder Programmieraufgaben lösen, somit steht dem Spaß im Labor nichts im Wege!!

Mit DI Florian Mayer, BSc
Institut Electronic Engineering
Wann: 29.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr
Wo: FH JOANNEUM



ALTERNATIVE B

Superhelden der Mikrowelt – Mikrobiomforschung spielerisch erleben (für Kinder von 8 - 12 Jahren)

Tauche mit uns ein in die spannende Welt der Mikroorganismen und lerne ihre besonderen Superkräfte kennen! Wenn du gerne experimentierst und kreativ bist, ist dieser Workshop für dich genau richtig! Wir werden in einem echten Labor forschen und nach Lösungen für Pflanzenkrankheiten in der Mikrowelt suchen. In Kleingruppen werden wir Bakterien und Schimmelpilze aus der Umwelt züchten, mikroskopieren und ihre Wechselwirkungen studieren. Um die Mikrowelt besser beGREIFbar zu machen, werden wir die Mikroorganismen zeichnen, malen, unsere Kunstwerke zu großformatigen Kollagen vereinen und 3D-Modelle anfertigen. Zusätzlich werden wir T-Shirts (werden zur Verfügung gestellt) mit Comicmotiven unserer winzigen Mitbewohner bemalen und einen interaktiven Comic zum Thema „Superhelden in der Mikrowelt“ selbst erschaffen. Eine interdisziplinäre Abschlussperformance, die die Wechselwirkungen in der Mikrowelt verdeutlicht, soll das wöchentliche Programm abrunden und langanhaltende Erinnerungen an die gemeinsame kreative Arbeit schaffen. Wir freuen uns schon auf kreative Forscher und Entdecker!

Mit Dipl.-Ing. Ph.D. Daria Rybakova
Institut für Umweltbiotechnologie
Wann: 25.07. – 29.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr
Wo: Technische Universität Graz



ALTERNATIVE C

1. Wie groß ist mein ökologischer Fußabdruck?

Der ökologische Fußabdruck: Da geht es zum Beispiel darum, mit welchem Transportmittel (Auto - Öffis - Rad - zu Fuß) ich zur Schule komme oder was ich zum Essen einkaufe. Vielleicht hast du den Begriff schon oft gehört und weißt nicht so genau, was er bedeutet. Oder dich interessiert, wie man die Größe des eigenen ökologischen Fußabdrucks bestimmen kann. Das wollte ich nämlich vor zwei Jahren selber wissen und habe damals begonnen, mich intensiv mit dem Thema zu beschäftigen. An einem Vormittag besprechen wir gemeinsam, was der ökologische Fußabdruck ist und wie er mit unserem Leben zusammenhängt. Wir wollen herausfinden, wie groß unser eigener Fußabdruck ist. Das machen wir mit Hilfe von einem Quiz und vielen verschiedenen Stempeln, wir drucken uns also unseren 'Fuß-Abdruck' auf Papier. Am Ende kannst du deinen persönlichen Fußabdruck dann als Poster mit nach Hause nehmen

Mit Laura Bell

Wann: 25.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



2. MuseumsTage – Universalmuseum Joanneum

Die Tage von Dienstag bis Freitag verbringst du im Universalmuseum Joanneum. Du magst Pflanzen und Tiere, interessierst dich dafür, wie es früher einmal war, und auch alles, was mit Kunst zu tun hat, findest du cool? Dann bist du hier genau richtig. Im Universalmuseum Joanneum erwartet dich diese Woche ein abwechslungsreiches, buntes Programm. Wir freuen uns auf dich!!

Dienstag, 26.07.: Ressourcen und Upcycling

Im Zuge eines Rundganges durch den mineralogischen Teil der Dauerausstellung erkunden wir gemeinsam, wie natürliche Ressourcen auf der Erde entstanden sind und wo sie gewonnen und verwendet werden. Begebt euch mit uns in den historischen Räumen des Naturkundemuseums auf eine Zeitreise von der Entstehung unterschiedlicher Rohstoffe bis zu ihrer heutigen Verwendung. Wie riecht Rohöl? Wie schwer ist Gold? Welche Rohstoffe werden für Smartphones verwendet? All das und noch viel mehr erfahrt ihr im ersten Teil des Programms. Bei einem anschließenden Besuch im „Do it yourself“-Bereich des CoSA - Center of Science Activities werdet ihr selbst aktiv und kreativ. Ganz nach dem Motto „Das ist nicht für die Tonne!“ könnt ihr Materialien, die ihr erstes Leben schon hinter sich haben, in wahre Kostbarkeiten verwandeln. So bekommen Dinge eine zweite Chance, und ihr werdet zu richtigen Upcycling-Profis!

Mittwoch, 27.07.: Vom Friendly Alien zum Wilden Käfig

Im Kunsthaus Graz machen wir uns auf die Suche nach unterschiedlichen Räumen und erkunden diese. Sind sie groß, klein, dunkel, schief, stinkend, schön, rund, warm, laut, stickig, feucht, unheimlich, eng, riesig? Was nehmen wir wahr und wie fühlen wir uns dabei? Aus der Ausstellung Amazons of Pop! mit ihren bunten Superheldinnen holen wir uns einige Ideen und werden im wohl schrägsten Raum des Friendly Alien selbst kreativ. Danach spazieren wir zur Neuen Galerie Graz. Rund um dieses Museum gibt es Kunstwerke, die man nicht immer gleich als solche erkennt und die wir gemeinsam erkunden: einen bunten „Balkon“, einen leuchtenden Stab oder einen Käfig voller Pflanzen. Passend zum „Wilden Käfig“, in dem Pflanzen ohne Eingriffe des Menschen wachsen und gedeihen, könnt ihr dann selbst Samenfiguren gestalten. Wo diese landen und für mehr Grün in eurer Umgebung sorgen, ist ganz euch überlassen!

Donnerstag, 28.07.: Erforscht mit uns ein Welterbe!

Schloss Eggenberg gehört seit 2010 zusammen mit der Altstadt von Graz zu den UNESCO-Welterbestätten. Zusammen erforschen wir, was uns so besonders macht, und schauen uns ein paar Orte an, die ihr so wahrscheinlich noch nie gesehen habt!

Freitag, 29.07.: Wir schreiben Filmgeschichte(n)!

Taucht mit uns ein in die Welt von Film und Kino! Seit dem Beginn der Filmgeschichte war die Steiermark ganz vorne mit dabei. Hier fanden schon sehr früh erste Filmvorführungen statt. Stellt euch vor, dafür wurden eigens Vorführzelte aufgebaut! So kam das elektrische Licht erstmals auch in entlegene Gebiete der Steiermark. An diesem Vormittag erkunden wir diese superspannende Geschichte. Wir schauen uns die ältesten in der Steiermark gezeigten Filme an und erfahren viele interessante Dinge über den Film. Wusstet ihr übrigens, wie viele Bilder in eine Filmsekunde passen oder wie lang eine Minute Film in Metern ist? Wir zeigen euch Thaliwood, eine richtige Filmstadt in der Nähe von Graz. Am Ende gestalten wir gemeinsam tolle Filmplakate und verraten euch das Geheimnis des Kinos.

Mit dem Team des Universalmuseums Joanneum

Wann: 26.07. – 29.07.2022, 9:30 – 12:00 Uhr

Wo: Naturkundemuseum & CoSA, Kunsthaus/Neue Galerie, Schloss Eggenberg, Museum für Geschichte

**Universalmuseum
Joanneum GmbH**

ALTERNATIVE D

Auf die Plätze – Forschen – Los!

Erlebe mit uns die spannende Welt des Forschens und Entdeckens!

Dich erwartet ein bunter Mix aus Experimenten und Forschungsfragen rund um interessante Pflanzen und lustige Flüssigkeiten. Ob im Labor oder mit Lupe und Mikroskop, sei neugierig und hab Freude am Ausprobieren!

Wir freuen uns auf dich!

Mit ARGE KIWI (Dr. Karin Hecke und Team)

Wann: 25.07. – 29.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE E

Graz Museum – Junge Stadt - Schlossberg

Kennst du den Schlossberg? Warst du vielleicht sogar schon im Graz Museum Schlossberg? Hier gibt es vieles zu entdecken: einen Wundergarten, eine Sehmaschine, Räume, die noch zur Festungsanlage gehörten, und eine Ausstellung zur Schlossberg-Geschichte. Jeden Tag suchen wir uns gemeinsam neue interessante Themen, werden kreativ und gestalten unsere eigene Stadtgeschichte.

Mit allen Mitarbeiterinnen des Kulturvermittlungsteams des Graz Museums

Wann: 25.07. – 29.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Graz Museum, Schlossberg



ALTERNATIVE F

Großer Spaß mit kleinen Molekülen

Chemisches Experimentieren kann Spaß machen und gleichzeitig Wissen über Abläufe in der Natur schaffen! Chemische Reaktionen laufen im Universum oft unbemerkt, aber immer und überall ab. Im Labor des Chemieinstituts wirst du mit Gasen, Flüssigkeiten und verschiedenen festen Stoffen arbeiten, genau messen und Analysen durchführen. Während deiner Experimente wirst du allerlei Interessantes beobachten und die neuen Erkenntnisse anwenden, um naturwissenschaftliche Fragen zu beantworten!

Benötigt ein Waschmittel für seine Funktion wirklich optische Aufheller? Ist es möglich, im Sommer ohne Strom Minusgrade zu erzeugen? Gibt es Lichterscheinungen ohne Glühbirne und Feuer ohne Feuerzeug?

Mit Dr. Katharina Fürpaß

Wann: 25.07. - 29.07.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



SommerKinderUni 2022 / Woche 4

Montag, 01.08.	Dienstag, 02.08.	Mittwoch, 03.08.	Donnerstag, 04.08.	Freitag, 05.08.
Alternative A				
Ein Besuch in der Waldschule	Erste Schritte in die Welt der chinesischen Sprache und Zeichen	Schmeckt's?	Wie groß ist mein ökologischer Fußabdruck?	Haben Häuser auch einen Fußabdruck?
Alternative B				
Kunstuniversität: Clownerie - Let's do some Clown! 😊	Kunstuniversität: Musik & Computer	Kunstuniversität: Schauspiel und Theatermusik	Kunstuniversität: Music + Movement = Dance	Kunstuniversität: Komm, poniere!
Alternative C ALS HANDWERKSGESELLEN UNTERWEGS				
Alternative D FORUMTHEATER				
Alternative E GRAZ-EIN MÄRCHENHAFTES ABENTEUER!				
Alternative F ERSTE-HILFE-KURS				

ALTERNATIVE A

1. Ein Besuch in der Waldschule

Der schönste Entdeckungs- und Erlebnisraum für Kinder ist der Wald. Hier finden sie Anregungen, Herausforderungen, aber auch Ruhe und stille Momente. Die Kinder können entdecken, forschen und dabei spielerisch den Wald kennenlernen.

Mit dem Team der Waldschule Graz

Wann: 01.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Hilmteichstraße 108, Leechwald



2. Erste Schritte in die Welt der chinesischen Sprache und Zeichen

Wollen Sie Ihrem Kind einen Startvorteil verschaffen und ihm spielerisch die chinesische Sprache und Kultur näherbringen? Mit unserem einzigartigen Programm lernen Kinder erste chinesische Wörter und Phrasen, ein Lied und ein paar Schriftzeichen kennen. Besonderes Augenmerk wird auf „Learning by doing“ gelegt. Die Kinder erlernen auch traditionelle Kunst aus China, den Scherenschnitt – nach erfolgreichem Ausprobieren wird jedes Kind sein selbst geschnittenes Glück mit nach Hause nehmen.

Mit Mag. Barbara Moswitzer

Konfuzius-Institut Graz

Wann: 02.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Karl-Franzens-Universität Graz



3. Schmeckt's?

Eine Mitmach-Ausstellung rund ums Essen für „junges Gemüse“ ab 8 Jahren

Was isst du eigentlich gern? Was passiert bei der Zubereitung von Essen? Wie weit wird Essen transportiert? Und was essen andere Menschen? Komm in die FRida & freD-Küche und lass dir Spannendes rund ums Essen auf der Zunge zergehen!

Mach mit beim Verdauungstanz, spring wie Popcorn in der Pfanne, fang die Toastscheiben auf und entdecke dabei: Essen ist in aller Munde!

Eine Ausstellung des Grazer Kindermuseums FRida & freD

Mit Unterstützung von SONNENTOR

Wann: 03.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: FRida & freD – Das Grazer Kindermuseum



4. Wie groß ist mein ökologischer Fußabdruck

Der ökologische Fußabdruck: Da geht es zum Beispiel darum, mit welchem Transportmittel (Auto - Öffis - Rad - zu Fuß) ich zur Schule komme oder was ich zum Essen einkaufe. Vielleicht hast du den Begriff schon oft gehört und weißt nicht so genau, was er bedeutet. Oder dich interessiert, wie man die Größe des eigenen ökologischen

Fußabdrucks bestimmen kann. Das wollte ich nämlich vor zwei Jahren selbst wissen und habe damals begonnen, mich intensiv mit dem Thema zu beschäftigen. An einem Vormittag besprechen wir gemeinsam, was der ökologische Fußabdruck ist und wie er mit unserem Leben zusammenhängt. Wir wollen herausfinden, wie groß unser eigener Fußabdruck ist. Das machen wir mit Hilfe von einem Quiz und vielen verschiedenen Stempeln, wir drucken uns also unseren 'Fuß-Abdruck' auf Papier. Am Ende kannst du deinen persönlichen Fußabdruck dann als Poster mit nachhause nehmen

Mit Laura Bell

Wann: 04.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Karl-Franzens-Universität Graz

5. Haben Häuser eigentlich auch einen Fußabdruck?

Hast du gewusst, dass auch Häuser einen ökologischen Fußabdruck haben, obwohl sie eigentlich gar nicht auf Beinen stehen? Was da dahinter steckt und warum alle Häuser einen unterschiedlich großen Fußabdruck haben, kannst du herausfinden, wenn du auch bei Teil II des Workshops dabei bist.

Mit Laura Bell

Wann: 05.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Karl-Franzens-Universität Graz


ART ILLUSTRATION ARCHITECTURE
www.laurafeller.com



ALTERNATIVE B

Kunstuniversität

Clownerie - Let's do some Clown! 🤡

In diesem Workshop lernen wir gemeinsam, was es heißt, eine rote Nase zu tragen. Wir lernen, wer wir als Clown sind, und experimentieren einen ganzen bunten Vormittag lang, wie wir anderen Leuten damit Freude machen können. Mitzubringen: Gute Laune und tausende kleine Lacher.
Keine musikalischen Vorkenntnisse notwendig!

Mit Markus Lindner, BA, Institut 5 Musikpädagogik

Wann: 01.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Kunstuniversität Graz

Musik & Computer

Selbst Musik machen war nie so einfach wie heute! In der modernen Musikproduktion ist der Computer nicht mehr wegzudenken. Bau deine eigenen Beats und produziere einen eigenen kleinen Song! Alles ganz einfach am Computer erstellt. Keine Vorkenntnisse nötig!

Mit Paul J. Diwiak, BA, Institut 5 Musikpädagogik

Wann: 02.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Kunstuniversität Graz

Schauspiel und Theatermusik

Nicht nur in Filmen werden schauspielerische Leistungen von Musik unterstützt und verstärkt, auch am Theater spielen MusikerInnen eine wichtige Rolle! Wie man in Rollen schlüpft und wie man Schauspiel musikalisch untermalt, lernt ihr in diesem Workshop. Instrumente bitte mitnehmen, musikalische Erfahrung ist jedoch keine Voraussetzung!

Mit Paul Öllinger, BA, Institut 5 Musikpädagogik

Wann: 03.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Kunstuniversität Graz

Music + Movement = Dance

Ein bisschen Bewegung hat noch nie geschadet, doch am leichtesten geht es mit Musik. Die Tanzeinheit der KinderUniGraz bietet die Möglichkeit, Rhythmus spielerisch und bewegt zu verschiedenen Musikrichtungen zu entdecken. Einfache Tanzschritte werden in der Gruppe ausprobiert und erarbeitet mit dem Ziel, am Ende eine kurze „Klassenchoreographie“ zusammenzustellen.

Mit Sebastian Muralter, BA, Institut 5 Musikpädagogik

Wann: 04.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Kunstuniversität Graz

Komm, poniere!

Schreiben wir unsere eigenen Melodien und Songs! Doch warum klingt eine Melodie cooler als die andere und wie können wir uns all die langen Melodien merken? Mit ein paar Tricks geht´s ganz leicht. Und vielleicht komponieren wir ja schon den Hit von morgen.

Mit Lukas Meißl, MA, Institut 5 Musikpädagogik

Wann: 05.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Kunstuniversität Graz



ALTERNATIVE C

Als Handwerksgelesen unterwegs

Die Ferienwoche im Österreichischen Freilichtmuseum Stübing erinnert an jene Berufe und Handwerke, die wir heute oft nicht mehr kennen und deren Fertigkeiten immer mehr in Vergessenheit geraten.

Begib dich auf die Spuren verschiedener Handwerker und schau´ ihnen bei der Arbeit über die Schulter. Mit Werkzeugen ausgestattet, kannst du dich selbst handwerklich betätigen und verschiedene eigene Werkstücke anfertigen.

Am Ende der Woche legst du deine „Gesellenprüfung“ ab und nimmst als frischgebackene Gesellin/ als frisch gebackener Geselle deine Arbeiten stolz mit nach Hause.

Wann: 01.08. – 05.08.2022, **Abfahrt:** 8:15 Uhr, **Ankunft:** ca. 13:00 Uhr

Wo: Österreichisches Freilichtmuseum Stübing

**Universalmuseum
Joanneum GmbH**

ALTERNATIVE D

Forumtheater

In der Schule, in unserer Freizeit, im Kino oder im Park: Wir sehen und begegnen jeden Tag vielen kleinen Geschichten, die uns wie Theaterszenen erscheinen. Einige sind schön, andere erstaunlich, wieder andere kommen uns eventuell ungerecht vor, und manche davon wollen wir mit anderen teilen. Was aber würde aus unseren Geschichten werden, könnten wir die Zeit zurückdrehen und eine Kleinigkeit ein wenig anders machen?

Mit Techniken des interaktiven Theaters (Forumtheater nach Augusto Boal) entwickeln wir spielerisch neue Wege und Möglichkeiten des Miteinanders.

Die Bühne ist ein geschützter und wertschätzender Ort, hier dürfen die Uhren rückwärts laufen, es darf gelacht und gescherzt werden, und wir alle haben etwas zu sagen, das es verdient gehört zu werden. Ein Theaterworkshop mit Theaterpädagogin Veronika Gmeindl.

Mit Veronika Gmeindl, BA

Wann: 01.08. – 05.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Karl-Franzens-Universität Graz



ALTERNATIVE E

Graz – ein märchenhaftes Abenteuer!

Wo verstecken sich Geschichten Mythen und Sagen? Überall kann man Phantastisches finden. Sei es im Garten des Schlossesd Eggenbergs, im Bauch des Schlossbergs oder mitten in der Stadt. Von jedem Ort nehmen wir tolle Eindrücke mit, malen ein Bild, schreiben selbst eine kleine Geschichte und werden so Teil der Stadt.

Mit Mag. Tina Knabl

Wann: 01.08. – 05.08.2022, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE F

Erste-Hilfe-Kurs

Beim Erste-Hilfe-Kurs der SommerKinderUni üben die Kids im Stationensystem. Es gibt keinen Frontalunterricht, sondern „learning by doing“. Dazu gehören das Absichern der Unfallstelle, den Notruf richtig zu setzen, die stabile Seitenlage anzuwenden, Druckverband anzulegen und mehr.

Jedes Kapitel wird in Kleingruppen bei einer der Stationen erklärt und natürlich auch gleich geübt. Aufgelockert wird der Kurs mit lustigen Spielen.

Rotes Kreuz Steiermark

Wann: 01.08. - 05.08.2022, 9:00 - 12:30 Uhr

Wo: Universität Graz

