

universität
innsbruck

junge uni
www.uibk.ac.at



PROGRAMM 2021

Kinder
Sommer Uni

AUCH EINE SCHWERE TÜR HAT NUR EINEN KLEINEN SCHLÜSSEL NOTWENDIG.

(Charles Dickens)

Charles Dickens (1812 - 1870) war ein englischer Schriftsteller und Journalist.
Seine Romane zählen zu den bedeutendsten Werke in der britischen Literatur.

 Bundesministerium
Bildung, Wissenschaft
und Forschung



**INNS'
BRUCK**



**universität
innsbruck**
1669 Wissenschaft
Förderkreis Gesellschaft





20

19. Kinder-Sommer-Uni

Wir freuen uns, dass wir am 12. Juli 2021 die 19. Kinder-Sommer-Uni im 20. Junge Uni Jahr starten. Die Universität Innsbruck öffnet ihre Türen für alle interessierten Kinder und neugierigen Füchse im Rahmen des Innsbrucker Ferienzuges.

Auch heuer sind wir wieder an mehreren Standorten vertreten und ermöglichen euch einen Einblick in die faszinierende Welt der Wissenschaft! So könnt ihr Kurse und Workshops in Innsbruck am Campus Innrain, am Campus Technik, am Campus SoWi und an der PH Tirol, in Stams an der KPH-Edith Stein und in Osttirol am Campus Technik Lienz unser Angebot wahrnehmen. Erstmals bieten wir auch diesen Sommer Webinare an, sodass ihr Wissenschaft direkt zu Hause erleben könnt.

Zusätzlich gibt es heuer das neue Angebot "Ferienbetreuung mit wissenschaftlichem Anspruch". An vier einzelne Wochen könnt ihr in den Bereich der Architektur eintauchen und/oder die Natur in Mühlau erforschen.

Und gut zu wissen: Solltest du mindestens vier Univeranstaltungen besucht haben, erhältst du auch ein JungforscherInnen-Diplom, welches wir im Herbst öffentlich verleihen!

Die Online-Anmeldung für alle Veranstaltungen beginnt am **Montag, 28. Juni 2021** um 08:00 Uhr auf unserer Homepage und über den Innsbrucker Ferienzug.

Nähere Infos unter: Tel. +43 512 507-32041 und auf www.uibk.ac.at/jungeuni

Universität Innsbruck

Kinder
Sommer Uni

<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:45 Uhr Café UBI-Chat Bruno-Sander-Haus Innrain 52f, 6020 Innsbruck</p>	<p>Mo, 12. Juli 2021 09:00 - 12:00 Uhr</p> <p>Eröffnung Kinder-Sommer-Uni</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: keine</p>	<p>Gemeinsam eröffnen wir die 19. Kinder-Sommer Uni und erfahren spannendes über den Mann aus dem Eis! Wer war Ötzi, der vor über 5300 Jahren in unseren Alpen lebte? Was wissen wir über ihn und seinen Tod? Was fasziniert uns und euch an diesem Fundkomplex? Kommt mit uns auf eine Entdeckungsreise in die Jungsteinzeit und taucht mit uns in sein Leben ein.</p> <p>Malutensilien (wenn möglich Wasserfarben und Pinsel) sowie Malschürze bitte mitbringen.</p> <p>>Schatztruhe< Forschungskommunikation und kreative Kunst- und Kulturvermittlung</p>  <p>viel-falter.at</p>	<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>09:15 Uhr Eingang Botanischer Garten Sternwartestr. 15, 6020 Innsbruck</p>	<p>Di, 13. Juli 2021 09:30 - 13:00 Uhr</p> <p>Viel-Falter - die bunte Welt der Schmetterlinge</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Wer liebt sie nicht, die bunten und flatternden Schmetterlinge auf unseren Wiesen? Aber magst Du auch Raupen, Brennnesseln und Ameisen? Was das eine mit dem andern zu tun hat, das erfährst Du beim Viel-Falter Workshop – und noch viel mehr rund um die Welt der Schmetterlinge. Bei schönem Wetter werden wir natürlich auch Schmetterlinge hautnah in der freien Natur beobachten.</p> <p>*nur bei Schönwetter! Bitte witterungsbedingte Kleidung tragen, Sonnen- und Regenschutz sowie Trinkflasche mitnehmen.</p> <p>Institut für Ökologie</p>
<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>13:45 Uhr Café UBI-Chat Bruno-Sander-Haus Innrain 52f, 6020 Innsbruck</p>	<p>Mo, 12. Juli 2021 14:00 - 17:00 Uhr</p> <p>Nachhaltigkeitstheater</p> <p>14 - 18 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Was ist richtig? Was ist falsch? Komm mit uns mit auf eine gemeinsame Reise, bei der wir mit spielerischen Methoden aus der Theaterpädagogik diesen beiden gegensätzlichen Stimmen rund um das Thema Nachhaltigkeit Gehör schenken. Für die Teilnahme ist keine Theatererfahrung notwendig.</p> <p>Bitte Federpenal mitbringen und bitte bequeme Kleidung tragen.</p> <p>INUI - Initiative Nachhaltige Universität Innsbruck</p>	<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>09:15 Uhr Vorplatz Campus Technik Technikerstr. 13, 6020 Innsbruck</p>	<p>Di, 13. Juli 2021 09:30 - 12:00 Uhr</p> <p>Spannende Physik</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Funken und Blitze: Wir bauen uns einen Blitzgenerator und lernen die Physik dahinter verstehen.</p> <p>Institut für Experimentalphysik</p>

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Vorplatz
Campus Technik
Technikerstr. 13,
6020 Innsbruck

Mi, 14. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

MATHE-Cool!

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wir gestalten platonische Körper, lüften das Geheimnis der Türme von Hanoi, bauen eine Brücke ohne Dübel und Nägel und erleben in interaktiver Weise die Wunderwelt der Mathematik.

Institut für Mathematik



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Talstation
Patscherkofelbahn
(neu)
bei Bushaltestelle J
Römerstraße 81
6068 Igls
(Endstation Buslinie J)

Mi, 14. Juli 2021
10:00 - 16:00 Uhr

Goldbichlrallye: Wer waren die Räter?

8 - 12 Jahre
Kosten: 8 Euro

Wann und wo lebten sie? Wie kleideten sich Männer und Frauen? Wie sahen ihre Häuser aus, wie ihre Keramik? Was wissen wir über ihre Schrift? Wir besuchen mit euch den Goldbichl in Igls. Mach mit und erfahre mehr über diesen Kultplatz im Speziellen!

Bitte Mittagsjause, Getränke und Sonnen- bzw. Regenschutz mitnehmen!

>Schatztruhe< Forschungskommunikation und kreative Kunst- und Kulturvermittlung



Ort/Treffpunkt:

13:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Do, 15. Juli 2021
14:00 - 17:00 Uhr

Braucht Kuhltai einen neuen Skilift? Entscheide selbst.

12 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Im Planspiel schlüpft ihr in die Rollen der DorfbewohnerInnen, TouristInnenen und PolitikerInnen und diskutiert über den Bau einer neuen Lifanlage. Was spricht deiner Meinung nach dafür oder dagegen? Und was hat das mit Nachhaltigkeit zu tun? Spannend bleibt es bis zum Ende - dann werdet ihr auf einer Gemeinderatssitzung entscheiden, ob Kuhltai den neuen Lift bekommt.

Bitte 1-2 Fotos vom letzten Urlaub und eine kleine Jause mit Getränken mitbringen.

INUI - Initiative Nachhaltige Universität Innsbruck

Ort/Treffpunkt:

13:00 Uhr
Eingang
Forschungsinstitut
für Limnologie,
Mondseestraße 9,
5310 Mondsee

Do, 15. Juli 2021
13:00 - 15:00 Uhr

Mein eigenes Aquarium 1

8 - 12 Jahre
Kosten: 8 Euro

Richte mit uns ein Aquarium ein. Welche Tiere und Pflanzen kannst du halten? Worauf musst du achten? Wir zeigen dir wie es geht!

Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee

Ort/Treffpunkt:

09:15 Uhr
Eingang Zeughaus /
Innenhof
Zeughausstr. 1,
6020 Innsbruck

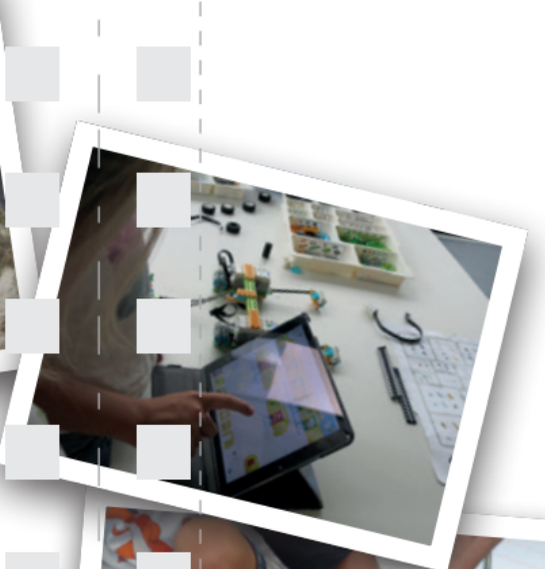
Fr. 16. Juli 2021
09:30 - 12:30 Uhr

In Stein gemeißelt - Arbeiten mit Ytong

8 - 12 Jahre
Kosten: 5 Euro

Hast du schon einmal wie ein/e BildhauerIn gearbeitet? Möchtest du aus einem groben Klotz eine Kugel hervorlocken oder lieber ein wildes Tier zaubern? Im 500 Jahre alten Gemäuer des Zeughauses kannst du mit Hammer und Meißel, Raspel und Säge einen Ytongstein vergnüglich verwandeln. Lass deine Muskeln spielen!

Bitte Kleidung tragen, die schmutzig werden darf und Getränke und kleine Jause mitbringen.



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Vorplatz
Campus Technik
Technikerstr. 13,
6020 Innsbruck

Mo, 19. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Lego WeDo 2.0 Roboter bauen Anfänger

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Du wirst vielleicht deinen ersten Roboter mit Lego-Teilen, Motoren und Sensoren bauen und dann mit dem iPad programmieren. Zuerst werden kurz die Bauteile (Motoren, Sensoren, Smarthub) und deren Programmierung erklärt. Dann geht es ans selber Bauen und selber Programmieren von Robotern nach eigenen Ideen oder nach Vorlagen.



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus,
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Fr, 16. Juli 2021
10:00 - 12:00 Uhr

Welches Geheimnis steckt in blauen und grünen Steinen?

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Was, wenn Steine flüssig werden? Was ist ein Erz? Wie gewinnt man Erz? Wie erzeugt man aus Erz Metalle? Wann und wo erfand man dieses Verfahren? Was ist ein Schmied? Woher kam das Kupfer aus Ötzi's Beil? Was ist eine Himmelscheibe? Komm mit uns in die Metallzeiten auf Spurensuche zum alpinen Erzbergbau!

>Schatztruhe< Forschungskommunikation und kreative Kunst- und Kulturvermittlung



Ort/Treffpunkt:

13:15 Uhr
Vorplatz
Campus Technik
Technikerstr. 13,
6020 Innsbruck

Mo, 19. Juli 2021
13:30 - 16:30 Uhr

Lego WeDo 2.0 Roboter bauen Fortgeschritten

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Mit Lego-Teilen, Motoren und Sensoren bauen wir Roboter und programmieren diese mit dem iPad. Zuerst werden kurz die Bauteile (Motoren, Sensoren, Smarthub) und deren Programmierung mittels iPad wiederholt. Dann geht es ans selber Bauen und selber Programmieren von Robotern nach eigenen Ideen oder nach Vorlagen.



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Haupteingang
Campus USI
Fürstenweg 185,
6020 Innsbruck

Mo, 19. Juli 2021
10:00 - 12:00 Uhr

Wasserspringen

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Du wolltest immer schon mal einen Salto lernen oder vom 5 Meter Turm springen? Hier lernst du wie es richtig geht! Ich zeige dir mit lustigen Übungen wie du einen Salto sicher lernen kannst und wie du dich traust vom 5 Meter Turm zu springen.

Badekleidung, Handtuch und Trinkflasche bitte mitbringen.
Institut für Sportwissenschaft



Ort/Treffpunkt:

12:45 Uhr
Haupteingang
Campus USI
Fürstenweg 185,
6020 Innsbruck

Mo, 19. Juli 2021
13:00 - 15:00 Uhr

Wasserspringen

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Du wolltest schon immer mal einen Salto lernen und wissen wie Wasserspringen richtig geht? Ich zeige dir wie du einen Salto, Schraubensalto oder einen Doppelsalto machst!

Badekleidung, Handtuch und Trinkflasche bitte mitbringen.
Institut für Sportwissenschaft



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Vorplatz
Campus Technik
Technikerstr. 13,
6020 Innsbruck

Di, 20. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Girls Only
Lego WeDo 2.0
Roboter bauen
Anfänger

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Du wirst vielleicht deinen ersten Roboter mit Lego-Teilen, Motoren und Sensoren bauen und dann mit dem iPad programmieren. Zuerst werden kurz die Bauteile (Motoren, Sensoren, Smarthub) und deren Programmierung erklärt. Dann geht es ans selber Bauen und selber Programmieren von Robotern nach eigenen Ideen oder nach Vorlagen.



Ort/Treffpunkt:

09:15 Uhr
Brunnen beim
alten Dorfplatz
6170 Zirl

Di, 20. Juli 2021
09:30 - 12:00 Uhr

Fragenstein

8 - 12 Jahre
Kosten: 5 Euro

Schloss Fragenstein hat eine reiche Geschichte, die anschaulich präsentiert wird. Tauche ein, in die Welt der Vergangenheit und erlebe Geschichte in Geschichten hautnah. Und wer weiß, vielleicht begegnet euch auch ein Ritter, eine edle Frau oder das Gesinde der Schlossbesitzer.

*nur bei Schönwetter!
Entdeckungstour mit Maria-Luise Post, Bibliothek Zirl

Ort/Treffpunkt:

13:15 Uhr
Vorplatz
Campus Technik
Technikerstr. 13,
6020 Innsbruck

Di, 20. Juli 2021
13:30 - 16:30 Uhr

Girls Only
Lego WeDo 2.0
Roboter bauen
Fortgeschritten

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Mit Lego-Teilen, Motoren und Sensoren bauen wir Roboter und programmieren diese mit dem iPad. Zuerst werden kurz die Bauteile (Motoren, Sensoren, Smarthub) und deren Programmierung mittels iPad wiederholt. Dann geht es ans selber Bauen und selber Programmieren von Robotern nach eigenen Ideen oder nach Vorlagen.



Ort/Treffpunkt:

13:00 Uhr
Eingang
Forschungsinstitut
für Limnologie,
Mondseestraße 9,
5310 Mondsee

Di, 20. Juli 2021
13:00 - 15:00 Uhr

Mein eigenes
Aquarium 2

8 - 12 Jahre
Kosten: 8 Euro

Richte mit uns ein Aquarium ein. Welche Tiere und Pflanzen kannst du halten? Worauf musst du achten? Wir zeigen dir wie es geht!

Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Spielraum FabLab
Franz-Fischerstr. 12,
6020 Innsbruck

Mi, 21. Juli 2021
09:00 - 11:30 Uhr

T-Shirt Design

12 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Du hast keine Lust mehr auf langweilige T-Shirt Motive aus dem Geschäft? Dann haben wir die Lösung: Wir bringen dir alles bei, was du wissen musst, um individuelle Grafiken zu entwickeln und sie professionell auf dein T-shirt zu drucken!

Bitte ein Shirt mit hohem Baumwollanteil mitbringen. Gerne können eigene Grafiken mitgebracht werden.

Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Eingang
Archäologisches
Universitätsmuseum
Langer Weg 11,
6020 Innsbruck

Mi, 21. Juli 2021
10:00 - 12:00 Uhr

Wie lebten Kinder
und Jugendliche im
antiken Rom?

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Habt Ihr euch schon einmal überlegt, wie es wäre als Mädchen oder Bub im antiken Rom zu leben? Müsstet ihr zur Schule gehen und was würdet ihr dort lernen? Was unternimmt man in der Freizeit und welche Spiele spielt man? Ab wann müsstet ihr mit den Erwachsenen mitarbeiten? In diesem Workshop könnt ihr das alles selbst erleben.

Archäologisches Universitätsmuseum

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Do, 22. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Graffiti Workshop

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Rausgehen eine Wand besprühen? Wer wollte das nicht schon immer einmal machen? Aber woher bekommt man Spraydosen? Wie verwendet man diese richtig? Wo darf man legal ein Bild malen? Mit unserem Kurs werden diese Fragen beantwortet sein und euer Interesse noch mehr geweckt.

Bitte Kleidung tragen, die schmutzig werden darf. Wenn vorhanden: bitte Gummihandschuhe mitbringen.



SPIELRAUM
FABLAB
INNSBRUCK

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Spielraum FabLab
Franz-Fischerstr. 12,
6020 Innsbruck

Sa, 24. Juli 2021
09:00 - 11:30 Uhr

Lasercut - Regal designen!

Für Kinder und Erwachsene

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wir zeigen euch, wie am PC in ein wenigen Handgriffen ein topmodernes Holzregal entworfen werden kann und anschließend mit einem Lasercutter produzieren werden kann. Jedes Regal kann individuell gestaltet und auf deine Vorstellungen maßgeschneidert werden. Jede/r, der zu uns kommt, geht mit einem Designerregal nach Hause, wie man sie sonst nur von Hochglanzmagazinen kennt!

Ort/Treffpunkt:

09:15 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Fr, 23. Juli 2021
09:30 - 11:30 Uhr

Raketen und Planeten

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Das Team vom Österreichischen Weltraum Forum wird zuerst kurz erzählen, was es mit Raketen und AstronautInnen auf der internationalen Raumstation auf sich hat. Anschließend könnt ihr noch eure eigenen Wasserraketen basteln und auch steigen lassen. Welche Rakete wird am höchsten fliegen?



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Haupteingang
Campus USI
Fürstenweg 185,
6020 Innsbruck

Mo, 26. Juli 2021
10:00 - 12:00 Uhr

Trampolinspringen

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Du lernst die Sprünge am Trampolin die du schon immer mal lernen wolltest.

Bitte Sportkleidung und Trinkflasche mitbringen.
Institut für Sportwissenschaft

Ort/Treffpunkt:

12:45 Uhr
Haupteingang
Campus USI
Fürstenweg 185,
6020 Innsbruck

Mo, 26. Juli 2021
13:00 - 15:00 Uhr

Trampolinspringen

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Du lernst die Basics am Trampolin und ich zeige dir wie du jeden Salto sicher lernen kannst.

Bitte Sportkleidung und Trinkflasche mitbringen.
Institut für Sportwissenschaft



Ort/Treffpunkt:

bildung Kunst und
Architekturschule
für Kinder und
Jugendliche
Amraserstraße 5a,
6020 Innsbruck

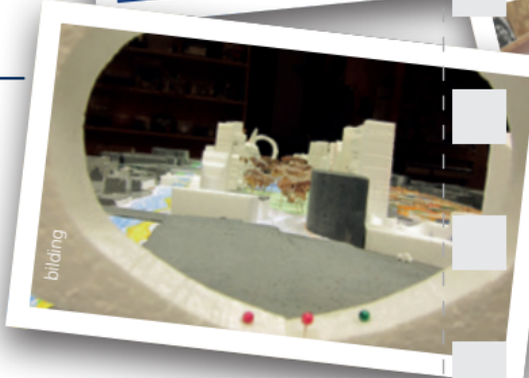
Mo, 26. - Fr, 30. Juli 2021
oder
Mo, 2. - Fr, 6. Aug. 2021
jeweils 09:00 - 14:00 Uhr

Sommerakademie Fabula Rasa - die Welt wächst neu

7 - 14 Jahre
Kosten: 70 Euro*

Die Welt wächst neu! Wo? Im und rund ums bilding! Wir werden bauen, formen, malen, filmen, fotografieren ... und konstruieren Mutanten und Muttonkels. Wir erfinden und entdecken eine neue Welt, gerade so und nur so, wie sie uns gefällt – schräg, verrückt und nicht weniger real als unreal.

*weitere Informationen und Anmeldung unter: www.bilding.at



bilding
Kunst- und
Architekturschule



SPIELRAUM
FABLAB
INNSBRUCK

Ort/Treffpunkt:

Link zum Webinar
wird am Vortag via
Mail verschickt.

Di, 27. Juli 2021
09:00 - 10:00 Uhr

Webinar

Geheime Botschaften auf der Spur

8 - 12 Jahre
Kosten: keine

Möchtest du verschiedene Geheimschriften kennenlernen, entdecken, ausprobieren und verstehen? Dann schau bei diesem Online-Workshop vorbei.

Materialliste zum Basteln wird via Mail zugesendet.
Universitäts- und Landesbibliothek Tirol -
Zentrum für Informationskompetenz

Ort/Treffpunkt:

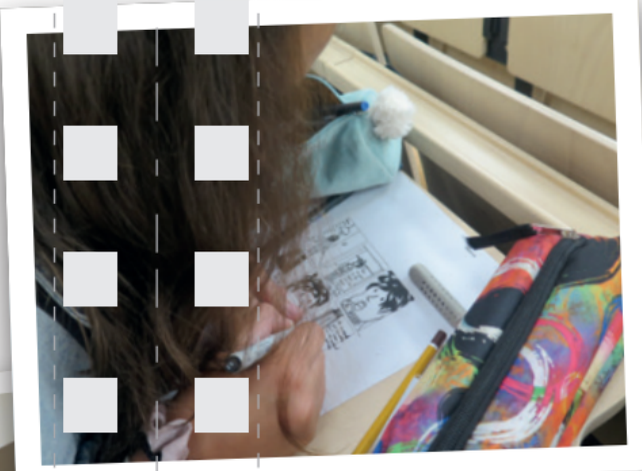
08:45 Uhr
Spielraum FabLab
Franz Fischerstraße
12, 6020 Innsbruck

Di, 27. Juli 2021
09:00 - 11:30 Uhr

Lasercut Stecktierbau

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wir bauen gemeinsam Tiere aus Karton! Wir zeigen dir, wie ein Lasercutter einfache Tiere aus Karton ausschneidet und wie man sie zusammenbaut. Noch nie war es so einfach, dreidimensionale Objekte basierend auf Computerdateien umzusetzen und zusammenzubauen!

<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>09:15 Uhr Martinsbrücke (Radbrücke) 6170 Zirl</p>	<p>Di, 27. Juli 2021 09:30 - 12:00 Uhr</p> <p>Martinsberg</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 5 Euro</p>	<p>Schloss Martinsberg hat eine reiche Geschichte, die anschaulich präsentiert wird. Tauche ein, in die Welt der Vergangenheit und erlebe Geschichte in Geschichten hautnah. Und wer weiß, vielleicht begegnet euch auch ein Ritter, eine edle Frau oder das Gesinde der Schlossbesitzer.</p> <p>Entdeckungstour mit Maria-Luise Post, Bibliothek Zirl</p>		<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>09:15 Uhr Café UBI-Chat Bruno-Sander-Haus Innrain 52f, 6020 Innsbruck</p>	<p>Do, 29. Juli 2021 09:30 - 12:30 Uhr</p> <p>Comicfiguren zeichnen</p> <p>8 - 14 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Mit zwei professionellen Comic-ZechnerInnen lernt ihr Comicfiguren zu entwerfen, Gesichtszüge zu zeichnen und in Bewegung zu bringen. Aus einer Skizze wird so ein richtiger Charakter. Welchen Comic-Strip zeichnet ihr?</p> <p>Bitte Federpenal mit Bleistift, Radiergummi und Feinleiner mitbringen. Gerne können auch Comic-Zeichnungen mitgebracht werden.</p> <p>Workshop mit Bettina Egger</p>
<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>09:45 Uhr Eingang Archäologisches Universitätsmuseum Langer Weg 11, 6020 Innsbruck</p>	<p>Mi, 28. Juli 2021 10:00 - 12:00 Uhr</p> <p>Die Götter Griechenlands</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Eine Welt ohne Götter konnten sich die Griechen nicht vorstellen. Geheimnisvolle Geschichten und Mythen über sagenhafte Gestalten, Helden, Ungeheuer und mächtige Gottheiten beeindruckten die Menschen seit jeher. In Griechenland wurden in klassischer Zeit zwölf Hauptgottheiten verehrt, die auf dem Olymp, dem höchsten Berg des Landes, wohnten. Kommt ins Archäologische Universitätsmuseum und lernst dort die berühmtesten Götter und ihre Aufgabenbereiche kennen.</p> <p>Archäologisches Universitätsmuseum</p>	 	<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>Link zum Webinar wird am Vortag via Mail verschickt.</p>	<p>Do, 29. Juli 2021 15:00 - 16:00 Uhr</p> <p>Webinar Auf den Spuren der Eisbären</p> <p>8 - 14 Jahre Kosten: keine</p>	<p>Der Eisbär wird oft als der König der Arktis bezeichnet. Mit seinem dichten weißen Fell ist er bestens an das Leben im hohen Norden angepasst. Als geschickter Räuber geht er am liebsten auf dem Packeis auf Robbenjagd. Was macht eigentlich ein Pinguin, nachdem er einem Eisbären begegnet ist? Werde auch du zum Polarforscher und entdecke die eisige Welt der Eisbären!</p> <p>Webinar mit Zoologin Barbara Post</p>

Ort/Treffpunkt:

Link zum Webinar wird am Vortag via Mail verschickt.

8 - 14 Jahre
Kosten: keine

Fr, 30. Juli 2021
15:00 - 16:00 Uhr

Webinar
Pinguine - komische Vögel und Meisterschwimmer

Alle Vögel fliegen hoch! Oder nicht? Pinguine sind schon komische Vögel, sie haben zwar Flügel aber fliegen können sie nicht. Sie lieben das Wasser und verbringen die meiste Zeit ihres Lebens schwimmend und tauchend im Meer. Nur zur Brutzeit kann man die tollpatschig watschelnden Vögel an Land beobachten. Komme mit auf eine Entdeckungsreise und lerne die geheime Welt der Pinguine kennen!

Webinar mit Zoologin Barbara Post



Rolf Friedrich_pixelio.de



Ort/Treffpunkt:

09:15 Uhr
Eingang
Tiroler Volkskunstmuseum
Universitätsstraße 2,
6020 Innsbruck

8 - 12 Jahre
Kosten: 5 Euro

Mo, 2. Aug. 2021
09:30 - 12:30 Uhr

Mach Museum!

Hol dir Ideen im Museum und mache dein Spielzeug oder einen dir wichtigen Fundgegenstand zu einem Ausstellungsstück! Du setzt es gekonnt in Szene und machst es mit den gestalteten Dingen der anderen Kindern in einer eigenen kleinen Ausstellung für alle übrigen BesucherInnen des Museums für ca. zwei Wochen sichtbar.

Bitte ein eigenes (Lieblings)Spielzeug oder sonstigen Gegenstand mitnehmen, der gerne für 2 Wochen ausgestellt werden will. Nicht größer als eine Einkaufstasche.



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus,
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Di, 3. Aug. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Wenn ich ein Römerkind wäre?

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wie heiße ich und wie kleide ich mich? Was und wie esse ich? Wie wohne ich? Was lerne ich? Woran glaube ich? Wo wasche ich mich? Welche Sprache spreche ich und was spiele ich? Reise mit uns zurück in die Antike, besuche gedanklich die Römerstadt Aguntum bei Lienz und bau dein eigenes Spiel, das wir heute noch spielen!

>Schatztruhe< Forschungskommunikation und kreative Kunst- und Kulturvermittlung

Ort/Treffpunkt:

Link zum Webinar wird am Vortag via Mail verschickt.

Mi, 4. Aug. 2021
10:00 - 11:00 Uhr

Webinar
Ö 30 - Faszinosum Ötzi

6 - 10 Jahre
Kosten: keine

Faszinosum: etwas, das auf seltsame, geheimnisvolle Weise fasziniert, fesselt, anzieht. Uns zieht der archäologische Sensationsfund vom 19.9.1991 immer noch magisch in seinen Bann. Wer war der Mann, der vor über 5300 Jahren in unseren Alpen lebte? Was wissen wir über ihn und seinen Tod? Was fasziniert uns und euch an diesem Fundkomplex? Kommt mit uns auf eine Entdeckungsreise in die Jungsteinzeit. Taucht mit uns in sein Leben ein. Welche Fragen habt ihr noch?

>Schatztruhe< Forschungskommunikation und kreative Kunst- und Kulturvermittlung

Ort/Treffpunkt:

13:00 Uhr
Eingang
Forschungsinstitut
für Limnologie,
Mondseestraße 9,
5310 Mondsee

Mi, 4. Aug. 2021
13:00 - 15:00 Uhr

Superstarke Mikroorganismen - die spannende Welt der Mikroben

6 - 12 Jahre
Kosten: 8 Euro

Mikroorganismen sind die kleinsten Lebewesen der Welt. Sie sind für das freie Auge unsichtbar. Trotzdem sind sie um, auf und sogar in jedem von uns. Die meisten von ihnen sind harmlos und viele sind für uns Menschen sogar lebensnotwendig. Wo überall findet man Mikroorganismen und gibt es auch welche mit Superkräften?

Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus,
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Do, 5. Aug. 2021
10:00 - 15:30 Uhr

Wenn ich ein Ritterkind wäre?

8 - 12 Jahre
Kosten: 8 Euro

Wie und wo lebe ich? Wie sieht meine Burg aus? Was spiele ich? Wo und was lerne ich? Wie heiße ich? Reise mit uns gedanklich ins Mittelalter, baue und erkunde deine Stadt, lerne Kaiser Max kennen, nimm Platz in unserer Schreibstube und probiere, ein Rätsel zu lösen. Ein Ritterturnier darf auch nicht fehlen!

Bitte Mittagsjause und Getränke mitnehmen!
Achtung: Abholung der Kinder bei der Hofkirche.

>Schatztruhe< Forschungskommunikation und
kreative Kunst- und Kulturvermittlung



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus,
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Fr. 6. Aug. 2021
10:00 - 12:00 Uhr

zusammenhang - Ein Gedicht reist um die Welt

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Verbindet Sprache? Trennt Sprache? Welche Sprachen und Dialekte kennst du? Was ist eine Kunstsprache? Ein Gedicht von einer und vielen, geschrieben, gesprochen, vertont. Ein Impuls zum Frieden. Hast du selbst schon einmal ein Gedicht geschrieben? Wie kann Frieden gelingen?

>Schatztruhe< Forschungskommunikation und
kreative Kunst- und Kulturvermittlung

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Mo, 9. Aug. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Specksteinworkshop

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Als eines der weichsten Minerale ist Talk in Form von Speckstein leicht zu bearbeiten. Speckstein ermöglicht einen einfachen Einstieg ins künstlerische Arbeiten mit Naturmaterialien - genau das könnt ihr bei uns ausprobieren und selbst raspeln, feilen und schleifen.

Institut für Geologie und Mineralogie,
Geologische Schausammlung

Ort/Treffpunkt:

12:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus,
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Mo, 9. Aug. 2021
13:00 - 16:00 Uhr

Pigmente - Mineralische Farben selbst gemacht

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Schon seit Jahrtausenden nutzt der Mensch mineralische Farbpigmente, um sich auszudrücken und seine Spuren zu hinterlassen - gemeinsam stellen wir solche Pigmente her und erschaffen ganz eigene Kunstwerke.

Institut für Geologie und Mineralogie,
Geologische Schausammlung



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Di, 10. Aug. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Sprachkreativität: Wir bauen eine Sprache

11 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Sprachen kann man doch gar nicht selber machen? Doch! In diesem Workshop lernen wir aus welchen Bausteinen eine Sprache besteht, was alle Sprachen der Welt gemeinsam haben und mit diesem Wissen bauen wir uns unsere eigene Sprache.

Institut für Sprachen und Literaturen, Bereich
Sprachwissenschaft

Ort/Treffpunkt:

Link zum Webinar
wird am Vortag via
Mail verschickt.

Mo, 9. Aug. 2021
10:00 - 11:00 Uhr

Webinar

Wenn ich ein Römerkind wäre? Bastel mit uns das antike Mühle-Spiel

8 - 12 Jahre
Kosten: keine

Wie heiße ich und wie kleide ich mich? Was und wie esse ich? Wie wohne ich? Was lerne ich? Woran glaube ich? Wo wasche ich mich? Welche Sprache spreche ich und was spiele ich? Reise mit uns zurück in die Antike, besuche gedanklich die Römerstadt Aguntum bei Lienz und bau dein eigenes Spiel, das wir heute noch spielen!

Materialliste wird via Mail zugeschickt.

>Schatztruhe< Forschungskommunikation und
kreative Kunst- und Kulturvermittlung



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

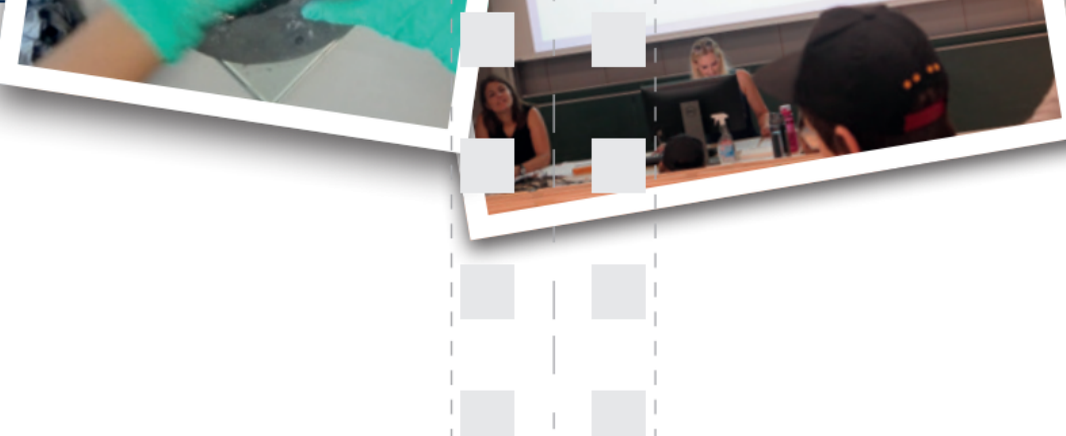
Mi, 11. Aug. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Fossilworkshop - Spuren längst vergangener Meere

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wir erfahren alles über die nasse Vergangenheit der Nordkette, lernen, Fossilien zu erkennen und fertigen selbst Gipsabdrücke der urzeitlichen Meeresbewohner an.

Institut für Geologie und Mineralogie,
Geologische Schausammlung

<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>12:45 Uhr Café UBI-Chat Bruno-Sander-Haus, Innrain 52f, 6020 Innsbruck</p>	<p>Mi, 11. Aug. 2021 13:00 - 16:00 Uhr</p> <p>Steinschleifworkshop - vom Naturstein zum Schmuckstück</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Aus Flusskieseln – gern auch selbstgesammelten - entstehen durch einfache Bearbeitungsschritte wunderschöne Schmuckstücke. Dabei gibt es auch etwas über die lange Geschichte zu erfahren, die die kleinen Handstücke bereits hinter sich haben.</p> <p>Institut für Geologie und Mineralogie, Geologische Schausammlung</p>		<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:45 Uhr Café UBI-Chat Bruno-Sander-Haus, Innrain 52f, 6020 Innsbruck</p>	<p>Fr. 13. Aug. 2021 09:00 - 12:00 Uhr</p> <p>Wenn Sprache weh tut</p> <p>10 - 14 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Wie kann man Menschen mit Sprache verletzen? Lern spielerisch und an verschiedenen Stationen, welche Kraft und Wirkung Sprache auf Menschen hat. Gemeinsam tauchen wir in unterschiedliche Alltagssituationen ein und versuchen diese zu verstehen und zu entschlüsseln.</p> <p>Institut für Sprachen und Literaturen, Bereich Sprachwissenschaft</p>
<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>13:45 Uhr Campus SoWi Universitätsstr. 15 6020 Innsbruck</p>	<p>Do, 12. Aug. 2021 14:00 - 17:00 Uhr</p> <p>Dein erstes Sturkturbild</p> <p>6 - 10 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Jede/r TeilnehmerIn kreiert selbst ein Strukturbild auf Leinwand im Freien. Auf einem Platz, auf einer Wiese oder eines Vorplatzes schauen wir uns verschiedene Beispiele dazu an, kreieren gemeinsam verschiedene Strukturen auf euren Grundplatten und setzen anschließend noch überraschende Akzente.</p> <p>Institut für Architektur</p>		<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>13:45 Uhr Vorplatz Campus Technik Technikerstr. 13, 6020 Innsbruck</p>	<p>Fr, 13. Aug. 2021 14:00 - 17:00 Uhr</p> <p>Magische Naturstöcke</p> <p>6 - 10 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Wir suchen in der Umgebung geeignete Holzstöcke für unsere magischen Stäbe. Anschließend arbeiten wir nass mit buntem Wollfilz und Wollfaden an den Stöcken, in den Farben die du dir aussuchst.</p> <p>Bitte Kleidung tragen, die schmutzig werden darf, oder Malerschürze. Sonnenschutz und kleine Jause nicht vergessen. Institut für Architektur</p>

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Vorplatz
Campus Technik
Technikerstr. 13,
6020 Innsbruck

Di, 17. Aug. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Wer wars? DNA-Detektive unterwegs

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wer hat den sagenhaften Schatz der Chaospyramide von Tut-nix-Amun gestohlen? Unmittelbar unter der Nase des Forschungsteams, das diese noch vollkommen erhaltene, heilige Grabstätte erst vor kurzem entdeckt hat, wurde das unschätzbar wertvolle Auge des Pharaos entwendet. Die Polizei vor Ort steht vor einem Rätsel. Wir suchen Freiwillige mit dem nötigen Spürsinn - wir zählen auf Euch!

Bitte Kleidung tragen, die schmutzig werden darf.
Institut für Ökologie



Ort/Treffpunkt:

13:45 Uhr
Vorplatz
Campus Technik
Technikerstr. 13,
6020 Innsbruck

Di, 17. Aug. 2021
14:00 - 15:30 Uhr

DNA zum Anfassen

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wie kriegen eigentlich ForscherInnen die DNA, die sie untersuchen wollen, aus einer Zelle heraus? Diese und noch weiteren Fragen gehen wir nach! Am Beispiel von Erdbeeren probieren wir im Anschluss selbst mit einfachen Mitteln aus dem Haushalt DNA zu gewinnen, sodass wir dann am Ende alle gemeinsam an einem DNA-Strang ziehen können.

Institut für Ökologie



Ort/Treffpunkt:

10:00 Uhr
Eingang
Forschungsinstitut
für Limnologie,
Mondseestraße 9,
5310 Mondsee

Di, 17. Aug. 2021
10:00 - 12:00 Uhr

Ein Tag im Labor 1

8 - 12 Jahre
Kosten: 8 Euro

Was ist die Erbsubstanz (DNA) und wie sieht sie aus? Wozu verwendet man die DNA im Labor? Warum sind Arbeitsmantel, Schutzbrille und Handschuhe im Labor wichtig? Werde selbst zum Forscher und lerne die Arbeit im Labor kennen.

Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee

Ort/Treffpunkt:

13:00 Uhr
Eingang
Forschungsinstitut
für Limnologie,
Mondseestraße 9,
5310 Mondsee

Di, 17. Aug. 2021
13:00 - 15:00 Uhr

Ein Tag im Labor 2

8 - 12 Jahre
Kosten: 8 Euro

Was ist die Erbsubstanz (DNA) und wie sieht sie aus? Wozu verwendet man die DNA im Labor? Warum sind Arbeitsmantel, Schutzbrille und Handschuhe im Labor wichtig? Werde selbst zum Forscher und lerne die Arbeit im Labor kennen.

Forschungsinstitut für Limnologie, Mondsee

Mi, 18. Aug. 2021
09:30 - 11:00 Uhr

Webinar

Mein Zimmer und ich

Ort/Treffpunkt:

Link zum Webinar
wird am Vortag via
Mail verschickt.

8 - 12 Jahre
Kosten: keine

Wie könnte ich eine kleine Lesecke ganz einfach selber einrichten? Wo sieht der Schreibtisch in meinem Zimmer am besten aus? Was mache ich mit all meinen Fotos, meinen Mitbringsel, Schulsachen oder meinen Erinnerungen? Was kann ich selbst aus Dingen die ich schon besitze kurzerhand zu einem neuen Lieblingsstück machen? Um diese und noch mehr Fragen geht es in unserem Webinar. Einfache Ideen für dein Zimmer!

Institut für Architektur



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Di, 24. Aug. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Ha-zwei-Oooh!

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wir spannen mit vielen Versuchen und einer Menge Anschauungsmaterial einen Bogen vom Blauen Planeten über den Wasser kreislauf bis hin zur Wasserkraft. Dabei wird auch ein Überblick über alle Energieträger und die Ziele des Landes Tirols geboten.



Mo, 23. Aug. 2021
09:30 - 15:30 Uhr

www einmal anders! Wald - Wasser - Wiese

Ort/Treffpunkt:

09:15 Uhr
Eingang Halltal
Wanderparkplatz
6067 Absam

8 - 14 Jahre
Kosten: 8 Euro

Wer lebt im Wasser? -Was blüht da Bunt auf der Wiese? Gibt's im Wald nur Bäume? Gemeinsam untersuchen wir verschiedene Lebensräume, machen Spiele und genießen unsere Natur.

Bitte festes Schuhwerk, Regen- und Sonnenschutz, ggf. Sitzunterlage, kleines Handtuch tragen/mitnehmen.
Mittagsjause und Getränke für den ganzen Tag mitnehmen
Workshop mit Danny Böttger und Christoph Stöckl

Ort/Treffpunkt:

12:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus,
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Di, 24. Aug. 2021
13:00 - 16:00 Uhr

Ha-zwei-Oooh!

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wir spannen mit vielen Versuchen und einer Menge Anschauungsmaterial einen Bogen vom Blauen Planeten über den Wasser kreislauf bis hin zur Wasserkraft. Dabei wird auch ein Überblick über alle Energieträger und die Ziele des Landes Tirols geboten.



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Campus Sowi
Universitätsstr. 15,
6020 Innsbruck

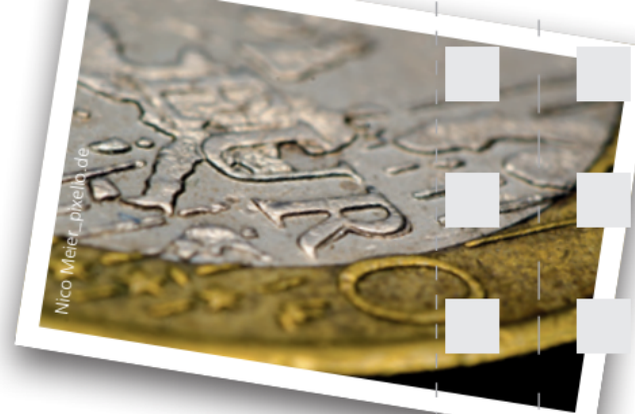
Mi, 25. Aug. 2021
10:00 - 12:30 Uhr

Experimentelle Wirtschaftsforschung - was hat das mit mir zu tun?

14 - 18 Jahre
Kosten: 4 Euro

Vertraust du fremden Menschen? Wie risikofreudig bist du? Bei uns wirst du Teil eines spannenden Laborexperiments und bekommst interessante Einblicke in die experimentelle Wirtschaftsforschung! Wie sollten wir am besten mit unserem Geld umgehen, um unsere finanziellen Wünsche und Ziele zu erreichen? FiT – Financial Training zeigt euch, wie ihr zu den für euch optimalen Entscheidungen findet und typische Fallen im Konsum- und Finanzleben vermeiden könnt.

Fakultät für Betriebswirtschaft



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Do, 26. Aug. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

O sole mio

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Der Sonne als nahezu unerschöpflicher Energiequelle wird in Zukunft immer mehr Bedeutung zu kommen. Sonnenenergie macht uns unabhängig, weil sie unbegrenzt und kostenlos zur Verfügung steht. Wir versuchen mit spielerischen Elementen den Einfluss und den Nutzen der Sonnenenergie im täglichen Leben zu erlernen.



Ort/Treffpunkt:

12:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus,
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Do, 26. Aug. 2021
13:00 - 16:00 Uhr

Energie ... und wie!

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wir lernen den Zusammenhang zwischen Energie und Klimaschutz kennen. Wofür wird Energie im täglichen Leben eingesetzt? Welche Energieträger kommen zum Einsatz? Was wird für die Zukunft entwickelt? Lerne, welchen Einfluss wir nehmen können!



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Eingang
Archäologisches
Universitätsmuseum
Langer Weg 11,
6020 Innsbruck

Fr, 27. Aug. 2021
10:00 - 12:00 Uhr

Steinzeitmusik

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wie lange gibt es Musik in unserem heutigen Sinn? Welche waren die ersten Musikinstrumente? Kommt mit auf eine Reise durch die Musikgeschichte. Und aufgepasst: wir basteln unsere eigenen Instrumente und lernen wie Schwirrhölzer klingen und das Spielen der Schrägflöte.

Institut für Archäologien,
Institut für Musikwissenschaft

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Fr, 27. Aug. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

O sole mio

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Der Sonne als nahezu unerschöpflicher Energiequelle wird in Zukunft immer mehr Bedeutung zu kommen. Sonnenenergie macht uns unabhängig, weil sie unbegrenzt und kostenlos zur Verfügung steht. Wir versuchen mit spielerischen Elementen den Einfluss und den Nutzen der Sonnenenergie im täglichen Leben zu erlernen.



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Mo, 30. Aug. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

**Künstliche Intelligenz -
wenn Computer denken
lernen**

11 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wolltest du schon immer wissen was ein Chatbot ist und wie sie funktionieren? Wie kann ein Computer wissen, was toll und was doof ist? Und, wie intelligent ist künstliche Intelligenz denn eigentlich wirklich? Lass es uns gemeinsam herausfinden!

Institut für Sprachen und Literaturen; Bereich Sprachwissenschaft und Institut für Mechatronik

Ort/Treffpunkt:

12:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus,
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Fr, 27. Aug. 2021
13:00 - 16:00 Uhr

O sole mio

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Der Sonne als nahezu unerschöpflicher Energiequelle wird in Zukunft immer mehr Bedeutung zu kommen. Sonnenenergie macht uns unabhängig, weil sie unbegrenzt und kostenlos zur Verfügung steht. Wir versuchen mit spielerischen Elementen den Einfluss und den Nutzen der Sonnenenergie im täglichen Leben zu erlernen.



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Vorplatz
Campus Technik
Technikerstr. 13,
6020 Innsbruck

Di, 31. Aug. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

**Elektrizität - Motor,
Generator und
Magnetismus**

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Unsichtbare Kräfte lassen uns Dinge bewegen und antreiben. Klingt komisch? Ist es aber nicht! Lasst uns gemeinsam in die Welt des Stroms eintauchen und verstehen wie und warum Elektromotoren, Generatoren und auch Magnete funktionieren. Keine Zauberei, aber mindestens gleich faszinierend!

Institut für Mechatronik

Ort/Treffpunkt:

12:45 Uhr
Vorplatz
Campus Technik
Technikerstr. 13,
6020 Innsbruck

Di, 31. Aug. 2021
13:00 - 16:00 Uhr

Vom Licht zum Strom - alles das Gleiche?

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Habt ihr euch immer schon gefragt, wie das mit den Photovoltaikzellen am Dach genau funktioniert? Kaum scheint die Sonne wird Strom produziert. Wo kommt dieser Strom denn her und warum hört er nicht auf? Eines sei bereits verraten: Es sitzen keine kleinen Männchen am Dach.

Institut für Mechatronik



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Eingang
CCB-Gebäude
Innrain 80,
6020 Innsbruck

Di, 31. Aug. 2021
10:00 - 12:00 Uhr

Schokoladen-Apotheke

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Lernt mit uns was man in der Apotheke alles macht. Wir stellen mit euch kakaohaltige und schokoladenhaltige Arzneiformen her und ihr erlebt das Arbeiten in einem Labor hautnah.

Institut für Pharmazie,
AB Pharmazeutische Technologie

Ort/Treffpunkt:

Link zum Webinar
wird am Vortag via
Mail verschickt.

Di, 31. Aug. 2021
09:30 - 12:00 Uhr

Webinar VWA - erste Schritte zur vorwissenschaftlichen Arbeit

14 - 18 Jahre
Kosten: keine

Im Rahmen des Workshops erarbeiten wir mögliche Themenfelder einer vorwissenschaftlichen Arbeit VWA und gehen auf das spezifische Angebot der Universität Innsbruck für Schülerinnen und Schüler ein. Im zweiten Teil lernen wir die Recherchemöglichkeiten an der Universitäts- und Landesbibliothek kennen.

ULB-Tirol - Zentrum für Informationskompetenz und
Brücke Schule-Universität



Ort/Treffpunkt:

13:45 Uhr
Eingang
CCB-Gebäude
Innrain 80,
6020 Innsbruck

Di, 31. Aug. 2021
14:00 - 16:00 Uhr

Schokoladen-Apotheke

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Lernt mit uns was man in der Apotheke alles macht. Wir stellen mit euch kakaohaltige und schokoladenhaltige Arzneiformen her und ihr erlebt das Arbeiten in einem Labor hautnah.

Institut für Pharmazie,
AB Pharmazeutische Technologie

<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:45 Uhr Café UBI-Chat Bruno-Sander-Haus Innrain 52f, 6020 Innsbruck</p>	<p>Mi, 1. Sept. 2021 09:00 - 11:30 Uhr</p> <p>Wie funktioniert eigentlich das Internet?</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Was passiert eigentlich wenn ich Google eine Frage stelle? Oder wenn ich meiner Freundin ein Foto schicke? Die spannende Onlinewelt ist für Viele nach wie vor ein Mysterium. In diesem Workshop erarbeiten wir gemeinsam wie das Internet überhaupt funktioniert, was mit unseren Daten passiert und wie man das Internet sinnvoll nutzen kann. Wenn du das und noch viel mehr herausfinden möchtest - dann bist du hier genau richtig.</p> <p>Institut für Medien, Gesellschaft und Kommunikation</p>
---	--	--

<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>13:45 Uhr Haupteingang Campus USI Fürstenweg 185, 6020 Innsbruck</p>	<p>Mi, 1. Sept. 2021 14:00 - 16:00 Uhr</p> <p>Pantomime - staunen und lachen</p> <p>10 - 14 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Pantomime - die Kunst der stillen Darstellung - fasziniert schon immer jung und alt. Macht mit bei der besonderen Erfahrung rein mit Körpersprache euch auszudrücken. Mit Illusionstechniken und Bewegungsübungen, Spielen und Improvisationen nähern wir uns dieser besonderen Kommunikation gemeinsam an.</p> <p>Bitte dunkle lockere Sportkleidung tragen. Keine Sportschuhe (gerne Ballett- oder Gymnastikschuhe oder barfuß). Workshop mit Franz Unger</p>
--	--	--



<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>Link zum Webinar wird am Vortag via Mail verschickt.</p>	<p>Mi, 1. Sept. 2021 10:30 - 12:00 Uhr</p> <p>Webinar #unterdemmeer</p> <p>8 - 10 Jahre Kosten: keine</p>	<p>Eine Einführung in die Welt der Computeranimationen: Lerne, auf spielerische Art und Weise Animationen online mit der Software Scratch zu erstellen.</p> <p>Universität Bozen</p>
<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>13:45 Uhr Café UBI-Chat Bruno-Sander-Haus Innrain 52f, 6020 Innsbruck</p>	<p>Do, 2. Sept. 2021 14:00 - 16:00 Uhr</p> <p>Cool, 3 neue Likes - die psychologischen Tricks der digitalen Plattform</p> <p>14 - 17 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Plattformen wie Facebook, Instagram oder YouTube können ihre Dienste scheinbar kostenlos anbieten, da sie ihr Geld mit Werbeanzeigen verdienen. Wir werden auf interaktive und veranschaulichte Weise euch zeigen, welche psychologischen Methoden dabei Anwendung finden um die NutzerInnen möglichst lange auf der Plattform halten zu können. Welche Rolle spielt dabei die Werbung?</p> <p>Bitte Smartphone (oder Tablet) mitnehmen!</p> <p>Digital Science Center - Department of Information Systems, Production and Logistics Management</p>

<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:45 Uhr Vorplatz Campus Technik Technikerstr. 13, 6020 Innsbruck</p>	<p>Fr, 3. Sept. 2021 09:00 - 16:00 Uhr</p> <p>Bau ein energieeffizientes Haus mit Sensoren</p> <p>9 - 12 Jahre Kosten: 8 Euro</p>	<p>Wir basteln kleine Modellhäuser! Wie müssen Häuser gebaut sein, damit sie im Winter wenig Heizenergie brauchen? Oder im Sommer schön kühl bleiben? Mit Infrarot-Kameras und verschiedenen Sensoren testen wir die gebauten Häuser.</p> <p>Bitte Mittagsjause und Getränke mitnehmen!</p> <p>Digital Science Center & Arbeitsbereich Energieeffizientes Bauen</p>		<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:15 Uhr Café UBI-Chat Bruno-Sander-Haus Innrain 52f, 6020 Innsbruck</p>	<p>Di, 7. Sept. 2021 08:30 - 12:30 Uhr</p> <p>Eine mehrsprachige Expedition durch Innsbruck</p> <p>10 - 14 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Wir begeben uns auf eine sprachliche Entdeckungsreise durch Innsbruck. Wie viele und welche Sprachen werden wir finden? Wie mehrsprachig ist die Stadt? Und welchen Sprachen seid ihr schon begegnet? Let's find out!</p> <p>Institut für Fachdidaktik, Bereich Didaktik der Sprachen</p>
<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>09:45 Uhr Campus Sowi Universitätsstr. 15, 6020 Innsbruck</p>	<p>Mo, 6. Sept. 2021 10:00 - 12:00 Uhr</p> <p>Unser kleines Dorf Globo</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Was wäre, wenn die Welt ein Dorf mit 100 Menschen wäre? Wer wären diese Menschen? Wo würden sie leben und wie? Wie viel Geld haben sie? Was läuft gut und was weniger? Wie viele Kinder gibt es und in welche Schulen gehen sie? Und wie steht es im Dorf mit den nachhaltigen Entwicklungszielen? Diesen und anderen Fragen gehen wir gemeinsam auf den Grund!</p> <p>Institut für Wirtschaftstheorie, -politik und -geschichte und teamGlobo</p>		<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>09:15 Uhr Haupteingang Campus USI Fürstenweg 185, 6020 Innsbruck</p>	<p>Di, 7. Sept. 2021 09:30 - 12:00 Uhr</p> <p>Selbstverteidigung</p> <p>8 - 14 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Die Fähigkeit, sich mit Körper und Worten verteidigen zu können, gibt Sicherheit und erhöht das Selbstvertrauen. Dies kann in besonders gefährlichen Situationen sogar lebensrettend aber auch gegen alltäglichen Mobbing durchaus nützlich sein. Du wirst staunen, wie schnell du dich vom Griff einer Person lösen kannst.</p> <p>Bitte Sportkleidung (inkl. Pulli und lange Hose zum Drüberziehen) und Trinkflasche mitbringen, gebundene Haare, saubere Hände und Füße, keinen Schmuck bzw. harte Gegenstände am Körper tragen.</p> <p>Institut für Sportwissenschaft</p>

Ort/Treffpunkt:

12:45 Uhr
Haupteingang
Campus USI
Fürstenweg 185,
6020 Innsbruck

Di, 7. Sept. 2021
13:00 - 15:30 Uhr

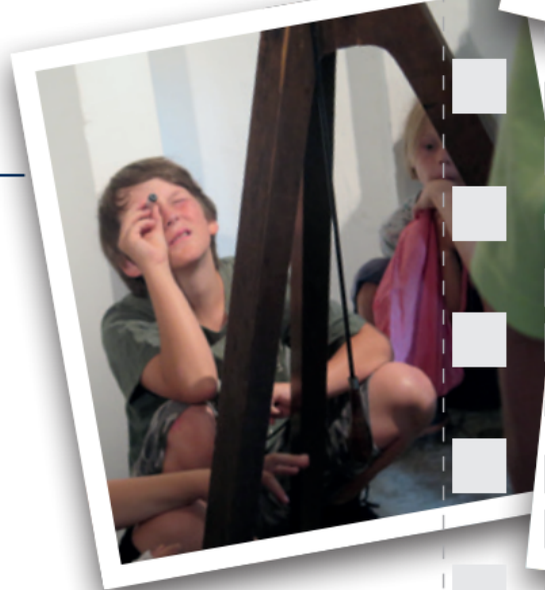
Girls only
Selbstverteidigung

8 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Die Fähigkeit, sich mit Körper und Worten verteidigen zu können, gibt Sicherheit und erhöht das Selbstvertrauen. Dies kann in besonders gefährlichen Situationen sogar lebensrettend aber auch gegen alltäglichen Mobbing durchaus nützlich sein. Du wirst staunen, wie schnell du dich vom Griff einer Person lösen kannst.

Bitte Sportkleidung (inkl. Pulli und lange Hose zum Drüberziehen) und Trinkflasche mitbringen, gebundene Haare, saubere Hände und Füße, keinen Schmuck bzw. harte Gegenstände am Körper tragen.

Institut für Sportwissenschaft



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Café UBI-Chat
Bruno-Sander-Haus,
Innrain 52f,
6020 Innsbruck

Mi, 8. Sept. 2021
10:00 - 12:00 Uhr

**Krankheiten in
vergangenen Zeiten -
zwischen Pest und
Cholera**

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Die Pandemie, die wir gerade durch Covid-19 erleben, ist nicht die erste dieser Art. Wie gingen Menschen früher mit Krankheiten und besonders mit Seuchen um? Was taten sie dagegen? Welche Mittel und Bekämpfungsmaßnahmen gab es? Welche sind bis heute geblieben?

Geschichtswissenschaften und Europäische Ethnologie

Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Eingang
Botanischer Garten
Sternwartestraße 15,
6020 Innsbruck

Mi, 8. Sept. 2021
10:00 - 12:00 Uhr

**Sternwarte und
Botanischer Garten**

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Besuche mit uns die über 110 Jahre alte Sternwarte und schnuppere ein wenig in die Astronomie. Erfahre, wie sich Pflanzen und Tiere an die Dunkelheit der Nacht und das Licht der Sonne angepasst haben und welche Auswirkungen Licht in der Nacht auf die Natur hat.

Institut für Astro- und Teilchenphysik,
Grüne Schule, Institut für Botanik



Ort/Treffpunkt:

09:15 Uhr
Haupteingang
Campus USI
Fürstenweg 185,
6020 Innsbruck

Mi, 8. Sept. 2021
09:30 - 12:00 Uhr

Bewegungsspiele

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Cooler, abwechslungsreicher, kreativer, klassischer sowie unbekannter Bewegungsspiele und neue FreundInnen warten auf dich!

Bitte Hallenschuhe, Sportkleidung, Trinkflasche mitbringen. Gebundene Haare, keinen Schmuck bzw. harte Gegenstände am Körper tragen
Institut für Sportwissenschaft

Ort/Treffpunkt:

12:45 Uhr
Haupteingang
Campus USI
Fürstenweg 185,
6020 Innsbruck

Mi, 8. Sept. 2021
13:00 - 15:30 Uhr

Bewegungsspiele

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Cooler, abwechslungsreicher, kreativer, klassischer sowie unbekannter Bewegungsspiele und neue FreundInnen warten auf dich!

Bitte Hallenschuhe, Sportkleidung, Trinkflasche mitbringen.
Gebundene Haare, keinen Schmuck bzw. harte Gegenstände am Körper tragen

Institut für Sportwissenschaft



Ort/Treffpunkt:

09:15 Uhr
Haupteingang
Campus USI
Fürstenweg 185,
6020 Innsbruck

Do, 9. Sept. 2021
09:30 - 12:00 Uhr

Abenteuerspiele

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Neue Abenteuer einzeln sowie im Team spielerisch bewältigen wird dir Spaß machen und dein Selbstvertrauen stärken! Bei Schönwetter werden wir vorwiegend im Freien sein.

Bitte Hallenschuhe, Sportkleidung, Trinkflasche mitbringen.
Gebundene Haare, keinen Schmuck bzw. harte Gegenstände am Körper tragen

Institut für Sportwissenschaft



Ort/Treffpunkt:

12:45 Uhr
Haupteingang
Campus USI
Fürstenweg 185,
6020 Innsbruck

Do, 9. Sept. 2021
13:00 - 15:30 Uhr

Abenteuerspiele

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Neue Abenteuer einzeln sowie im Team spielerisch bewältigen wird dir Spaß machen und dein Selbstvertrauen stärken! Bei Schönwetter werden wir vorwiegend im Freien sein.

Bitte Hallenschuhe, Sportkleidung, Trinkflasche mitbringen.
Gebundene Haare, keinen Schmuck bzw. harte Gegenstände am Körper tragen

Institut für Sportwissenschaft



Kinder-Sommer-Uni 2021 / Pädagogische Hochschule Tirol

Spannende und zahlreich neue Workshops erwarten euch auch heuer wieder von Seiten der Pädagogischen Hochschule Tirol (PHT) in Innsbruck.
Die Kurse können von euch auf dem JungforscherInnenpass vermerkt werden.

Nähere Infos unter:
Tel. +43 512 507-32041

www.uibk.ac.at/jungeuni

Wir freuen uns auf dich!



Pädagogische
Hochschule Tirol

Kinder
Sommer Uni

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Haupteingang PHT
Pastorstraße 7
6020 Innsbruck

Di, 13. Juli 2021
09:00 - 16:00 Uhr

Elektronik für Dummys

10 - 14 Jahre
Kosten: 8 Euro

Eintauchen in die Welt der Elektronik. Verstehen von Strom und Spannung. Aufbau von Schaltungen. Versuche starten. Wir freuen uns auf euch!

Bitte Getränke und eine Mittagsjause mitnehmen.



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Parkplatz VS
Hötting West
Viktor-Franz-Hess-
Str. 7a
6020 Innsbruck

Mi, 14. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Wer lebt im Lohbach?

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wir suchen kleine Wassertiere im Lohbach und betrachten sie anschließend unter Mikroskopen in der Technischen Uni. Lass dich überraschen, welche faszinierenden Lebewesen im Lohbach leben.

Bitte hohe Gummistiefel tragen und Wechselkleidung, Handtuch, Getränke und Jause mitnehmen.

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Haupteingang PHT
Pastorstraße 7
6020 Innsbruck

Di, 13. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

One Fret Guitar

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Singen und Begleiten von einfachen Liedern auf einer speziell präparierten Gitarre (Open Tuning), auch mit Verwendung von Orff-Instrumentarium.

Begleitgitarre ohne Vorkenntnisse, keine eigene Gitarre notwendig.



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Haupteingang PHT
Pastorstraße 7
6020 Innsbruck

Fr, 16. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Cakepops und Capcakes leicht gemacht

10 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wer hat die tollsten Ideen? Lass uns gemeinsam kreative und trendige Köstlichkeiten zubereiten!

Bitte eine Kochschütze mitnehmen.

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Haupteingang PHT
Pastorstraße 7
6020 Innsbruck

Mo, 19. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Schäume, Mousse und Saucen leicht gemacht

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Einfache Gerichte wie im spitzen Restaurant?
Schäume, Saucen und Cremes ganz schnell, ganz
einfach - wir zeigen es euch!

Bitte eine Kochschütze mitnehmen.



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Haupteingang PHT
Pastorstraße 7
6020 Innsbruck

Mi, 28. Juli 2021
09:00 - 12:30 Uhr

Schmecksexperimente - Regional genial!

6 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Gemeinsam lernen wir den Weg diverser
Lebensmittel kennen! Vom Samen, über den
Acker, durch den Kopftopf, auf den Teller, in
unsere Mäuler. Wir befassen uns mit regionalen
Lebensmitteln und ernährungsökologischen
Aspekten über den Tellerrand hinaus. Gemeinsam
schwingen wir den Kochlöffel für die Zukunft,
bereiten eine Mahlzeit zu und genießen.

Bitte Nahrungsmittelunverträglichkeiten oder -allergien
mitteilen! Kleidung, die sich zum Kochen eignet und
Haarbänder mitnehmen.



Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Haupteingang PHT
Pastorstraße 7
6020 Innsbruck

Do, 29. Juli 2021
09:00 - 12:30 Uhr

Schmecksexperimente - My Eco-Foodprint

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Genussvolles erkunden der regionalen
Wertschöpfungskette: gemeinsam lernen wir den
Weg diverser Lebensmittel vom Samen, über den
Acker, durch den Kopftopf, auf den Teller, in unsere
Mäuler kennen und befassen uns mit regionalen
Lebensmitteln und ernährungsökologischen
Aspekten über den Tellerrand hinaus. Wir schwingen
den Kochlöffel für die Zukunft, bereiten eine
Mahlzeit zu und genießen.

Bitte Nahrungsmittelunverträglichkeiten oder -allergien
mitteilen! Kleidung, die sich zum Kochen eignet und
Haarbänder mitnehmen.

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Treffpunkt Lans
Straßenbahnhalte-
stelle Lanser See

Do, 19. August 2021
09:00 - 13:00 Uhr

Wir sind Klima-Helden!

10 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Wie macht sich der Klimawandel bei uns
bemerkbar? Was bedeutet das? Was können wir
tun? Wir machen uns auf zu einem Abenteuer
in den Wald in Lans, finden dort jede Menge
Spuren, lösen Rätsel, erfahren Neues und
entwickeln Ideen, was wir tun könn(t)en... Ein
Tag mit Tiefgang für den Weitblick. Spaß und
klimafreundliches Picknick inklusive.

Kleidung tragen, die schmutzig werden darf und feste Schuhe.
Sitzunterlage, Jause und Getränke mitnehmen.

Mi, 1. Sept. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Cooler Stories - Schreiben und Fotografieren für Medien

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Haupteingang PHT
Pastorstraße 7
6020 Innsbruck

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Gemeinsam werden wir an diesem Vormittag tolle Geschichten rund um den neuen Campus PHT auskundschaften, die wir - wie echte JournalistInnen - gleich in eine spannende Schlagzeile, einen Text und ein attraktives Foto umsetzen. Am Ende des Workshops wisst ihr dann wie's geht, könnt eure Story mit nachhause nehmen und in Zukunft eure eigenen Ideen im handumdrehen selbst realisieren..

Nehmt gern euer eigenes Equipment (Fotoapparat oder Smartphone) mit!



Ort/Treffpunkt:

13:45 Uhr
Haupteingang PHT
Pastorstraße 7
6020 Innsbruck

Mi, 1. Sept. 2021
14:00 - 17:00 Uhr

Coding mit Calliope

9 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

In diesem Workshop lernst du spielerisch die Grundschritte des objektbasierten Programmierens und du wirst dabei mit dem Einplatinen-Computer Calliope und der Software Open Roberta einfache Projekte im Team umsetzen. Es sind keine Vorkenntnisse nötig.

Mi, 1. Sept. 2021
09:00 - 12:00 Uhr

girls only Coding mit Calliope

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Haupteingang PHT
Pastorstraße 7
6020 Innsbruck

9 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

In diesem Workshop lernst du spielerisch die Grundschritte des objektbasierten Programmierens und du wirst dabei mit dem Einplatinen-Computer Calliope und der Software Open Roberta einfache Projekte im Team umsetzen. Es sind keine Vorkenntnisse nötig.



Ort/Treffpunkt:

09:45 Uhr
Haupteingang PHT
Pastorstraße 7
6020 Innsbruck

Di, 7. Sept. 2021
10:00 - 13:00 Uhr

Wie wär's mit ein bisschen Drama?

7 - 10 Jahre
Kosten: 4 Euro

Vorhang auf! In diesem Workshop lesen wir gemeinsam ein Buch, in dem zwei Jungen, die sehr unterschiedlich zu sein scheinen, Freunde werden. Da das Buch nur ganz wenige Wörter enthält, müssen wir uns die Bilder ganz genau anschauen, um die Geschichte zu verstehen. In kleinen Gruppen spielen wir die Geschichte nach und - wer weiß - werden dann bestimmt auch Freunde.



Kinder-Sommer-Uni 2021 / Kirchliche Pädagogische Hochschule Edith Stein in Stams

Auch heuer werden abwechslungsreiche und interessante Kurse am Standort Stams von Seiten der Kirchlichen Pädagogischen Hochschule (KPH) Edith Stein angeboten.

Die Kurse können von euch auf dem JungforscherInnenpass vermerkt werden.

Nähere Infos unter:
Tel. +43 512 507-32041

www.uibk.ac.at/jungeuni

Wir freuen uns auf dich!



Kirchliche Pädagogische
Hochschule Edith Stein

Kinder
Sommer Uni

<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:45 Uhr Eingang KPH Stiftshof 1 6422 Stams</p>	<p>Mi, 1. Sept. 2021 09:00 - 12:00 Uhr</p> <p>Fortsetzung folgt nicht - einen Buchtrailer drehen</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Du wählst gemeinsam mit FreundInnen ein Buch in der Bibliothek Stams aus und drehst dazu einen Buchtrailer, einen kurzen Werbefilm für das Buch. 3, 2, 1 - los geht's!</p>
--	---	---

<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:45 Uhr Eingang KPH Stiftshof 1 6422 Stams</p>	<p>Do, 2. Sept. 2021 09:00 - 11:30 Uhr</p> <p>ActivBoard & Tablet - spielend lernen mit Spaßgarantie</p> <p>7 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Mit Lernspielen, Wissensquiz und interaktiven Aufgaben an einem ActivBoard Spaß haben und nebenbei Interessantes erfahren. Entdecke und nutze die unzähligen Möglichkeiten von Tablet und Smartphone in Verbindung mit der interaktiven Tafel. Wir werden spielerisch lernen und in „Wettkämpfen“ Rätsel lösen.</p> <p>Bitte eigenes Tablet und/oder Smartphone mitbringen</p>
--	---	---



<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:45 Uhr Eingang KPH Stiftshof 1 6422 Stams</p>	<p>Di, 7. Sept. 2021 09:00 - 12:00 Uhr</p> <p>Bienen-Roboter zum Leben erwecken</p> <p>7 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Wir werden Bee-Bots (Bienen-Roboter) programmieren, und dann die Bienen dabei beobachten, wie sie unsere Befehle ausführen.</p>
--	--	--



Ferienbetreuung mit wissenschaftlichem Anspruch 2021

Eine gesamte Woche voller Wissenschaft steht euch bei unserem neuen Angebot „Ferienbetreuung mit wissenschaftlichem Anspruch“ zur Auswahl. Durch die Initiative und Finanzierung des Bildungsministeriums wird es ermöglicht, dass ihr euch fünf Tage durchgehend mit spannenden Forschungsfragen rund um Architektur und/oder Natur beschäftigen könnt.

Die Workshops können ebenso auf unserem JungforscherInnenpass vermerkt werden.

Nähere Infos unter:
Tel. +43 512 507-32041

www.uibk.ac.at/jungeuni

Wir freuen uns auf dich!



Universität Innsbruck
Kinder
Sommer Uni

Ort/Treffpunkt:

09:15 Uhr
bildung Kunst und
Architekturschule
für Kinder und
Jugendliche
Amraserstraße 5a,
6020 Innsbruck

Mo, 12. - Fr. 16. Juli 2021
jeweils 09:30 - 14:00 Uhr

Architekturwerkstatt - bildung weiter bauen 0.2

7 - 14 Jahre
Kosten: 20 Euro

Gemeinsam entwerfen wir kleine und große Raumwunder, lassen sie wie Vogelnester auf Bäumen wachsen oder bauen unterirdische, höhlenartige Raumkonstruktionen. Wir experimentieren mit Holz, Gips, Kunststoffen, Folien, Metall und allem, was uns zum Bauen und Konstruieren dient. Wir entwerfen, skizzieren, planen, konstruieren und gestalten Raumlanschaften, wie wir sie noch nie gesehen und erlebt haben.

Bitte Mittagsjause und Getränke mitnehmen und Kleidung tragen, die schmutzig werden darf.

bildung Kunst- und
Architekturschule



natop!

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Mühlauer Platzl
(Hauptplatz)
6020 Innsbruck

Mo, 26. - Fr, 30. Juli 2021
jeweils 09:00 - 14:00 Uhr

Naturforschungswoche in Mühlau

8 - 14 Jahre
Kosten: 20 Euro

In dieser Woche durchforschen wir gemeinsam das Fuchsloch in Mühlau. Hier gibt es alles: ein Bächlein, viele Teiche, eine schöne Wiese, einen bunten Wald und viel Platz zum Spielen. Was aber fehlt sind neugierige ForscherInnen! Welche Lebewesen entdecken wir? Was müssen NaturschützerInnen alles beachten und warum ist ihre Arbeit wichtig? Findet es mit uns heraus!

Bitte Mittagsjause und Getränke mitnehmen und wetterangepasste Kleidung tragen.

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Mühlauer Platzl
(Hauptplatz)
6020 Innsbruck

Mo, 19. - Fr, 23. Juli 2021
jeweils 09:00 - 14:00 Uhr

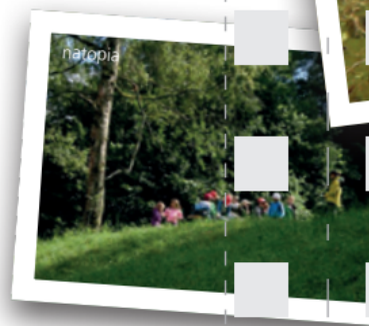
Naturforschungswoche in Mühlau

8 - 14 Jahre
Kosten: 20 Euro

In dieser Woche durchforschen wir gemeinsam das Fuchsloch in Mühlau. Hier gibt es alles: ein Bächlein, viele Teiche, eine schöne Wiese, einen bunten Wald und viel Platz zum Spielen. Was aber fehlt sind neugierige ForscherInnen! Welche Lebewesen entdecken wir? Was müssen NaturschützerInnen alles beachten und warum ist ihre Arbeit wichtig? Findet es mit uns heraus!

Bitte Mittagsjause und Getränke mitnehmen und wetterangepasste Kleidung tragen.

natop!



natop!

Ort/Treffpunkt:

08:45 Uhr
Mühlauer Platzl
(Hauptplatz)
6020 Innsbruck

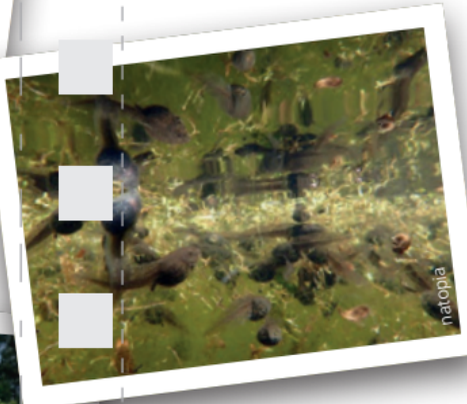
Mo, 2. - Fr, 6. Aug. 2021
jeweils 09:00 - 14:00 Uhr

Naturforschungswoche in Mühlau

8 - 14 Jahre
Kosten: 20 Euro

In dieser Woche durchforschen wir gemeinsam das Fuchsloch in Mühlau. Hier gibt es alles: ein Bächlein, viele Teiche, eine schöne Wiese, einen bunten Wald und viel Platz zum Spielen. Was aber fehlt sind neugierige ForscherInnen! Welche Lebewesen entdecken wir? Was müssen NaturschützerInnen alles beachten und warum ist ihre Arbeit wichtig? Findet es mit uns heraus!

Bitte Mittagsjause und Getränke mitnehmen und wetterangepasste Kleidung tragen.





Kinder-Sommer-Uni 2021 in Osttirol

Juhu - es geht wieder los! Wir freuen uns sehr, dass wir am Montag, den 12. Juli 2021 mit der Kinder-Sommer-Uni Osttirol starten!

Kontakt und Informationen: Julia Außersteiner (Campus Technik Lienz),
Telefonnummer: +43 512 507-37181, E-Mail: FSS-Lienz@uibk.ac.at

Die Online-Anmeldung für alle Veranstaltungen beginnt am 28. Juni 2021 (08:00 Uhr) unter

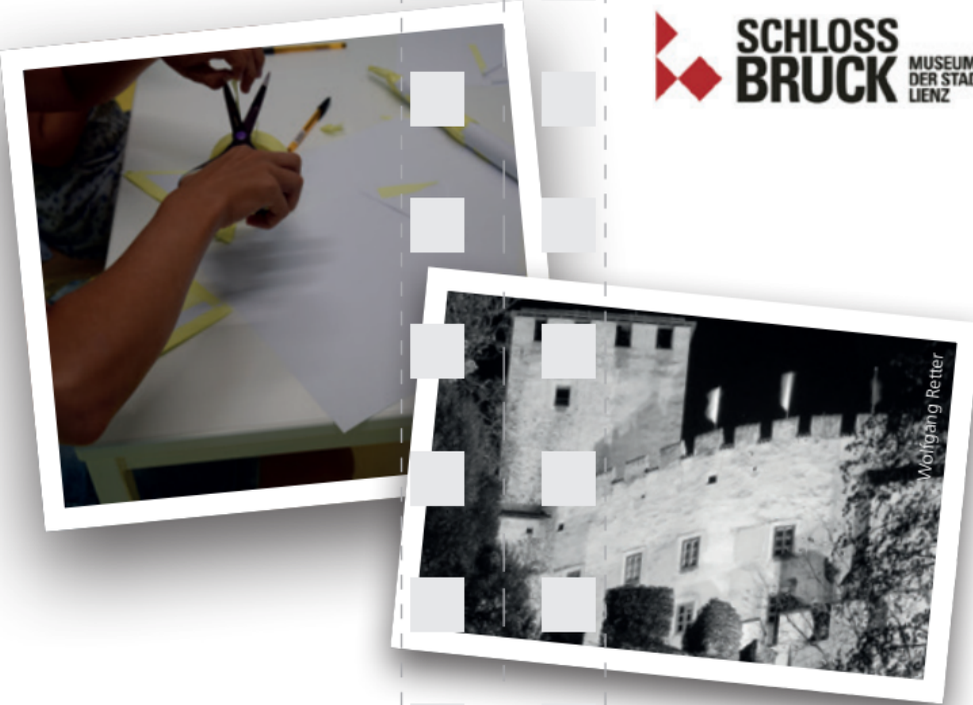
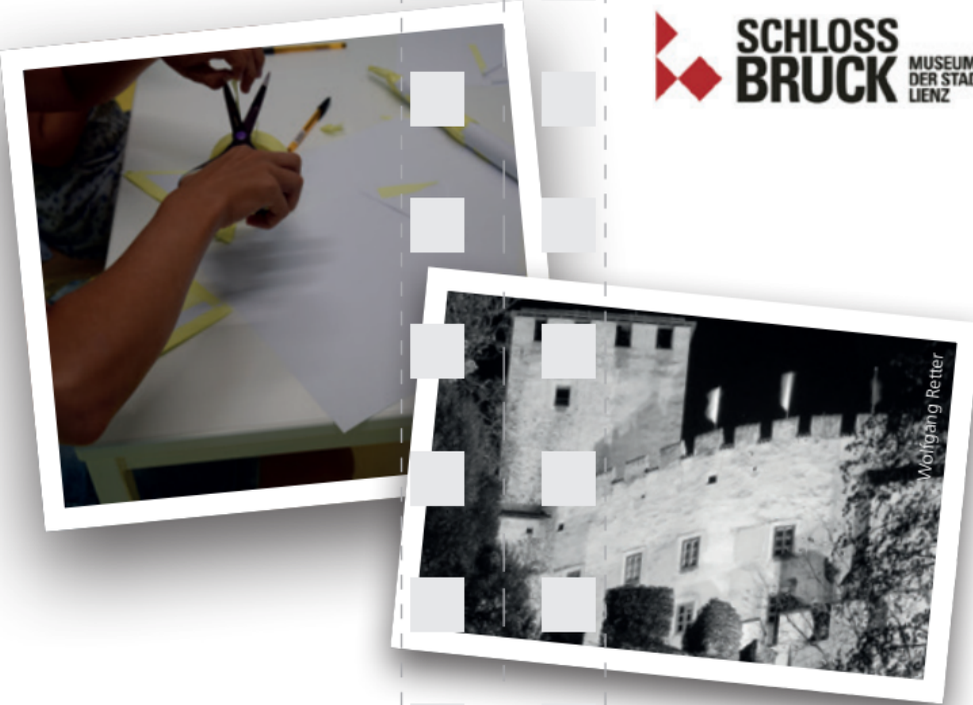
www.c-t-l.at/uni-lienz/sommeruni

Vorbehaltlich Druckfehler!



Campus Technik Lienz

Kinder
Sommer Uni

<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:50 Uhr vor dem Haupteingang, Campus Technik Lienz, Linker Iselweg 21, 9900 Lienz</p>	<p>Mo, 12.07.2021 09:00 - 12:00 Uhr</p> <p>Bau einer Papierrakete</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Warum fliegt eine Rakete? Raketen befördern Satelliten in die Erdumlaufbahn, Fahrzeuge zum Mond und Mars und Astronauten in den Weltraum. Wir basteln uns mit Papier und Klebeband eine Rakete und treten gegeneinander an. Worauf muss man achten, damit sie besonders weit oder hoch fliegen kann? Zum Abschluss nehmen wir die Flugbahn einer vorbereiteten Rakete auf.</p> <p>Division für Mechatronik Lienz</p>	 <p>SCHLOSS BRUCK MUSEUM DER STADT LIENZ</p>	<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:50 Uhr Innenhof Schloss Bruck, Schlossberg 1, 9900 Lienz</p>	<p>Di, 13. Juli 2021 09:00 - 12:00 Uhr</p> <p>In Stein gemeißelt! Die Handwerkskunst der Specksteinbearbeitung</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Mineralien sind seit Menschengedenken ein beliebter Werkstoff. So wurden einerseits Gebrauchsgegenstände wie Werkzeuge und Pfeilspitzen daraus gefertigt, andererseits aber auch Kunst- und Kultobjekte wie Skulpturen, Amulette und Glücksbringer. Begib dich mit uns auf eine Reise durch die historische, wissenschaftliche und mythologische Vergangenheit der Mineralien und stelle dir auf Schloss Bruck deinen ganz persönlichen Glücksbringer aus Speckstein her.</p>
<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>13:20 Uhr vor dem Haupteingang, Campus Technik Lienz, Linker Iselweg 21, 9900 Lienz</p>	<p>Mo, 12. Juli 2021 13:30 - 16:30 Uhr</p> <p>Bau einer Papierrakete</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Warum fliegt eine Rakete? Raketen befördern Satelliten in die Erdumlaufbahn, Fahrzeuge zum Mond und Mars und Astronauten in den Weltraum. Wir basteln uns mit Papier und Klebeband eine Rakete und treten gegeneinander an. Worauf muss man achten, damit sie besonders weit oder hoch fliegen kann? Zum Abschluss nehmen wir die Flugbahn einer vorbereiteten Rakete auf.</p> <p>Division für Mechatronik Lienz</p>	 <p>SCHLOSS BRUCK MUSEUM DER STADT LIENZ</p>	<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>13:20 Uhr Innenhof Schloss Bruck, Schlossberg 1, 9900 Lienz</p>	<p>Di, 13. Juli 2021 13:30 - 16:30 Uhr</p> <p>In Stein gemeißelt! Die Handwerkskunst der Specksteinbearbeitung</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Mineralien sind seit Menschengedenken ein beliebter Werkstoff. So wurden einerseits Gebrauchsgegenstände wie Werkzeuge und Pfeilspitzen daraus gefertigt, andererseits aber auch Kunst- und Kultobjekte wie Skulpturen, Amulette und Glücksbringer. Begib dich mit uns auf eine Reise durch die historische, wissenschaftliche und mythologische Vergangenheit der Mineralien und stelle dir auf Schloss Bruck deinen ganz persönlichen Glücksbringer aus Speckstein her.</p>

<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:50 Uhr vor dem Haupteingang, Campus Technik Lienz, Linker Iselweg 21, 9900 Lienz</p>	<p>Mi, 14. Juli 2021 09:00 - 12:00 Uhr</p> <p>Schau genau - wir sind nicht allein: Tieren und Pflanzen auf der Spur</p> <p>7 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Du begibst dich, begleitet von einer Biologin, auf Spurensuche nach Tieren und Pflanzen rund um Lienz, und entdeckst dabei Lebewesen in Wiese, Wald und Bach, die du sonst vielleicht links liegen lässt. Tolle Spiele, interessante Geschichten und kreative Naturkunst sorgen dafür, dass dir dabei garantiert nicht langweilig wird.</p> <p>Mag. Petra Heinz-Prugger</p>		<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>08:50 Uhr vor dem Haupteingang, Campus Technik Lienz, Linker Iselweg 21, 9900 Lienz</p>	<p>Do, 15. Juli 2021 09:00 - 12:00 Uhr</p> <p>Schrankalarm</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Sensoren sind mehr und mehr in unserer Umgebung im Einsatz: die automatische Straßenampel, die Schiebetür beim Supermarkt oder die Gestensteuerung der Radiolautstärke bei modernen Autos. Wir starten mit einer Entdeckungsreise welche Sensoren in unserer Umgebung eingesetzt werden und basteln uns einen batteriebetriebenen Sensor, der beim Öffnen deines Schrankes Alarm schlägt.</p> <p>Division für Mechatronik Lienz</p>
<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>13:20 Uhr vor dem Haupteingang, Campus Technik Lienz, Linker Iselweg 21, 9900 Lienz</p>	<p>Mi, 14. Juli 2021 13:30 - 16:30 Uhr</p> <p>Schau genau - wir sind nicht allein: Tieren und Pflanzen auf der Spur</p> <p>7 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Du begibst dich, begleitet von einer Biologin, auf Spurensuche nach Tieren und Pflanzen rund um Lienz, und entdeckst dabei Lebewesen in Wiese, Wald und Bach, die du sonst vielleicht links liegen lässt. Tolle Spiele, interessante Geschichten und kreative Naturkunst sorgen dafür, dass dir dabei garantiert nicht langweilig wird.</p> <p>Mag. Petra Heinz-Prugger</p>		<p>Ort/Treffpunkt:</p> <p>13:20 Uhr vor dem Haupteingang, Campus Technik Lienz, Linker Iselweg 21, 9900 Lienz</p>	<p>Do, 15. Juli 2021 13:30 - 16:30 Uhr</p> <p>Schrankalarm</p> <p>8 - 12 Jahre Kosten: 4 Euro</p>	<p>Sensoren sind mehr und mehr in unserer Umgebung im Einsatz: die automatische Straßenampel, die Schiebetür beim Supermarkt oder die Gestensteuerung der Radiolautstärke bei modernen Autos. Wir starten mit einer Entdeckungsreise welche Sensoren in unserer Umgebung eingesetzt werden und basteln uns einen batteriebetriebenen Sensor, der beim Öffnen deines Schrankes Alarm schlägt.</p> <p>Division für Mechatronik Lienz</p>

Ort/Treffpunkt:

08:50 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Fr, 16. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Auf den Spuren der Mechatronik

9 - 13 Jahre
Kosten: 4 Euro

In diesem Kurs werden zwei Teilbereiche der Mechatronik ein wenig erörtert. Für den Teilbereich der Elektronik werden wir mit einem Lötgerät elektrische Bauteile auf einer Platine zu einer Schaltung verlöten. Im mechanischen Teil begeben wir uns auf die Spuren von Leonardo da Vinci und werden eine leicht abgewandelte Version eines seiner Katapulte bauen. Zum Abschluss werden wir einen kleinen Wettbewerb mit den gebauten Katapulten veranstalten.

Ort/Treffpunkt:

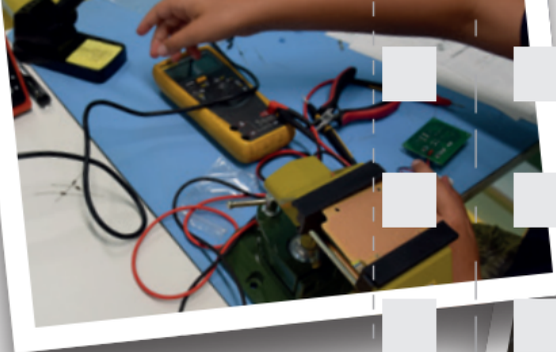
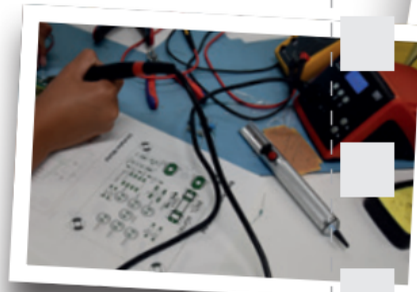
13:20 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Fr, 16. Juli 2021
13:30 - 16:30 Uhr

Auf den Spuren der Mechatronik

9 - 13 Jahre
Kosten: 4 Euro

In diesem Kurs werden zwei Teilbereiche der Mechatronik ein wenig erörtert. Für den Teilbereich der Elektronik werden wir mit einem Lötgerät elektrische Bauteile auf einer Platine zu einer Schaltung verlöten. Im mechanischen Teil begeben wir uns auf die Spuren von Leonardo da Vinci und werden eine leicht abgewandelte Version eines seiner Katapulte bauen. Zum Abschluss werden wir einen kleinen Wettbewerb mit den gebauten Katapulten veranstalten.



Ort/Treffpunkt:

08:50 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Mo, 19. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Ha-zwei-Oooh!

7 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Die Kinder spannen mit vielen Versuchen und einer Menge Anschauungsmaterial einen Bogen vom Blauen Planeten über den Wasserkreislauf bis hin zur Wasserkraft. Dabei wird auch ein Überblick über alle Energieträger und die Ziele des Landes Tirol geboten.

Ort/Treffpunkt:

13:20 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Mo, 19. Juli 2021
13:30 - 16:30 Uhr

Ha-zwei-Oooh!

7 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Die Kinder spannen mit vielen Versuchen und einer Menge Anschauungsmaterial einen Bogen vom Blauen Planeten über den Wasserkreislauf bis hin zur Wasserkraft. Dabei wird auch ein Überblick über alle Energieträger und die Ziele des Landes Tirol geboten.

Ort/Treffpunkt:

08:50 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Di, 20. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Elektronischer Würfel

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Was ist eine Zufallszahl? Es gibt viele Antworten dazu. Wir bauen uns einen LED Würfel, der Zufallszahlen erzeugt. Wir werden alle notwendigen Bauteile auf eine Leiterplatte löten und den Würfel anschließend in Betrieb nehmen.



Ort/Treffpunkt:

08:50 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Mi, 21. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Elektronischer Würfel

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Was ist eine Zufallszahl? Es gibt viele Antworten dazu. Wir bauen uns einen LED Würfel, der Zufallszahlen erzeugt. Wir werden alle notwendigen Bauteile auf eine Leiterplatte löten und den Würfel anschließend in Betrieb nehmen.



Ort/Treffpunkt:

13:20 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Di, 20. Juli 2021
13:30 - 16:30 Uhr

Elektronischer Würfel

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Was ist eine Zufallszahl? Es gibt viele Antworten dazu. Wir bauen uns einen LED Würfel, der Zufallszahlen erzeugt. Wir werden alle notwendigen Bauteile auf eine Leiterplatte löten und den Würfel anschließend in Betrieb nehmen.



Ort/Treffpunkt:

13:20 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Mi, 21. Juli 2021
13:30 - 16:30 Uhr

Elektronischer Würfel

10 - 14 Jahre
Kosten: 4 Euro

Was ist eine Zufallszahl? Es gibt viele Antworten dazu. Wir bauen uns einen LED Würfel, der Zufallszahlen erzeugt. Wir werden alle notwendigen Bauteile auf eine Leiterplatte löten und den Würfel anschließend in Betrieb nehmen.



Ort/Treffpunkt:

08:50 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Do, 22. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Girls only Anfängerinnen
Lego WeDo 2.0
Roboter bauen und mit iPads programmieren

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Du wirst vielleicht deinen ersten Roboter mit Lego-Teilen, Motoren und Sensoren bauen und dann mit dem iPad programmieren. Zuerst werden kurz die Bauteile (Motor, Sensoren, Smarthub) und deren Programmierung mittels iPads erklärt. Dann geht es ans Bauen und Programmieren von Robotern nach eigenen Ideen oder nach Vorlagen.

Ing. Andreas Bellony, BEd



Ort/Treffpunkt:

13:20 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

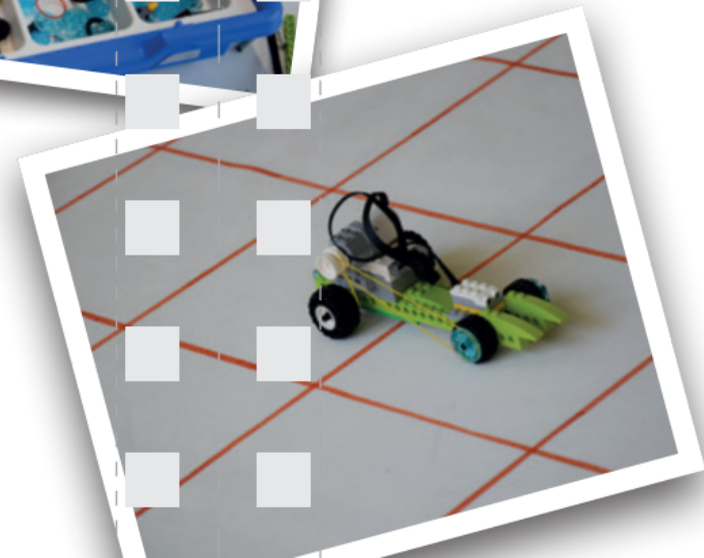
Do, 22. Juli 2021
13:30 - 16:30 Uhr

Girls only Fortgeschrittene
Lego WeDo 2.0
Roboter bauen und mit iPads programmieren

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Mit Lego-Teilen, Motoren und Sensoren bauen wir Roboter und programmieren diese mit dem iPad. Zuerst werden kurz die Bauteile (Motor, Sensoren, Smarthub) und deren Programmierung mittels iPads wiederholt. Dann geht es ans Bauen und Programmieren von Robotern nach eigenen Ideen oder nach Vorlagen.

Ing. Andreas Bellony, BEd



Ort/Treffpunkt:

08:50 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Fr, 23. Juli 2021
09:00 - 12:00 Uhr

Anfänger
Lego WeDo 2.0
Roboter bauen und mit iPads programmieren

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Du wirst vielleicht deinen ersten Roboter mit Lego-Teilen, Motoren und Sensoren bauen und dann mit dem iPad programmieren. Zuerst werden kurz die Bauteile (Motor, Sensoren, Smarthub) und deren Programmierung mittels iPads erklärt. Dann geht es ans Bauen und Programmieren von Robotern nach eigenen Ideen oder nach Vorlagen.

Ing. Andreas Bellony, BEd

Ort/Treffpunkt:

13:20 Uhr
vor dem
Haupteingang,
Campus
Technik Lienz,
Linker Iselweg 21,
9900 Lienz

Fr, 23. Juli 2021
13:30 - 16:30 Uhr

Fortgeschrittene
Lego WeDo 2.0
Roboter bauen und mit iPads programmieren

8 - 12 Jahre
Kosten: 4 Euro

Mit Lego-Teilen, Motoren und Sensoren bauen wir Roboter und programmieren diese mit dem iPad. Zuerst werden kurz die Bauteile (Motor, Sensoren, Smarthub) und deren Programmierung mittels iPads wiederholt. Dann geht es ans Bauen und Programmieren von Robotern nach eigenen Ideen oder nach Vorlagen.

Ing. Andreas Bellony, BEd



Junge Uni Innsbruck

Dr. Silvia Prock, Ulrike Pfeiffenberger-Blaas, MA

Tel.: +43 512 507-32041

Mobil: +43 676 8725 50026

E-Mail: jungeuni@uibk.ac.at
www.uibk.ac.at/jungeuni

Layout: Stephanie Brejla,
Büro für Öffentlichkeitsarbeit,
Universität Innsbruck

Druck: Agentur TAURUS Fill & Schermer OGI

www.uibk.ac.at/jungeuni

Kinder
Sommer Uni



「20」

universität
innsbruck

junge uni
www.uibk.ac.at



© BfÖ 2021