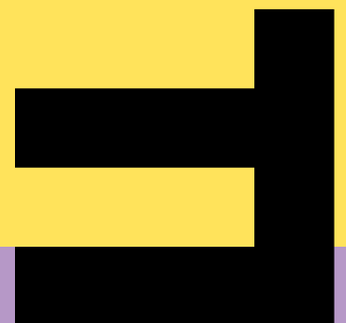


JUGEND UNI VORARLBERG

PROGRAMM OSTERFERIEN 14.–16. April 2025

Mindestteilnehmende pro Workshop: 5 Jugendliche



Mo, 14. April
09:00–12:00 Uhr

Programm Osterferien
14.–16. April 2025

SMILE!

Mit der Anmeldung erklärst du dich einverstanden, dass Foto- und Filmmaterial, das während der Jugenduni gemacht wird, von der FHV – Vorarlberg University of Applied Sciences verwendet werden darf!

„Push the record button!“

mit Nina Hofer & Andrijana Brkovic

Von Gaming bis Gefühle: Die Auswahl an Podcasts für Jugendliche ist schier unendlich. Sie sorgen für Entertainment, informieren und inspirieren. Doch habt ihr euch schon mal gefragt, wie so ein Podcast überhaupt entsteht? In unserem Workshop habt ihr die Möglichkeit, euren eigenen Podcast zu gestalten. Das Thema gebt ihr vor!

Alter: 13 bis 16 Jahre

Anzahl Teilnehmende: max. 10 Jugendliche

Raum: D0 13 Tonstudio

Unkostenbeitrag: EUR 5,-

Anmeldung: veranstaltungen.fhv.at | **Anmeldeschluss:** 7. April 2025

Mo, 14. April
14:00–17:00 Uhr

Programm Osterferien
14.–16. April 2025

SMILE!

Mit der Anmeldung erklärst du dich einverstanden, dass Foto- und Filmmaterial, das während der Jugenduni gemacht wird, von der FHV – Vorarlberg University of Applied Sciences verwendet werden darf!

„Magischer Würfel – Zufall auf Knopfdruck“

mit Thomas Lippautz

Nichts ist dem Zufall überlassen außer die blinkenden LEDs auf dem elektronischen Würfel, den wir gemeinsam im Interaction Design Lab bauen. Bei diesem Workshop erfahrt ihr, wie LEDs zum Leuchten gebracht werden können und ein Würfel mittels Taster bedienbar gemacht werden kann. Während ihr diesen interaktiven Würfel bastelt, bekommt ihr einen Einblick, wie Elektronik und Programmierung funktionieren. Mit diesem Würfel könnt ihr bei jeder Spielepartie punkten!

Alter: ab 14 Jahre

Anzahl Teilnehmende: max. 8 Jugendliche

Raum: D0 04 Interaction Design Lab

Unkostenbeitrag: EUR 5,-

Anmeldung: veranstaltungen.fhv.at | **Anmeldeschluss:** 7. April 2025

Di, 15. April
09:00–12:00 Uhr

Programm Osterferien
14.–16. April 2025

SMILE!

Mit der Anmeldung erklärst du dich einverstanden, dass Foto- und Filmmaterial, das während der Jugenduni gemacht wird, von der FHV – Vorarlberg University of Applied Sciences verwendet werden darf!

„Musikvisualisierung: Wie ihr Bilder zum Tanzen bringt“ mit Stefan Kainbacher

Taucht ein in die Welt der Musikvisualisierung und entdeckt, wie ihr mit TouchDesigner visuelle Effekte kreiert, die auf Musik und Sound reagieren. So verleiht ihr euren audiovisuellen Projekten eine neue Dimension. In einer interaktiven und kreativen Umgebung lernt ihr, wie ihr Musik nicht nur hört, sondern auch seht.

Alter: 12 bis 18 Jahre

Anzahl Teilnehmende: max. 15 Jugendliche

Raum: D0 10 AV-Lab

Unkostenbeitrag: EUR 5,-

Anmeldung: veranstaltungen.fhv.at | **Anmeldeschluss:** 7. April 2025

Di, 15. April
13:00–16:00 Uhr

Programm Osterferien
14.–16. April 2025

SMILE!

Mit der Anmeldung erklärst du dich einverstanden, dass Foto- und Filmmaterial, das während der Jugenduni gemacht wird, von der FHV – Vorarlberg University of Applied Sciences verwendet werden darf!

„Climate Fresk Workshop“

mit Beate Pawle

Was erwartest dich?

Climate Fresk basiert auf wissenschaftlich gesicherten Fakten aus den IPCC-Berichten – denselben, die weltweit Entscheidungen beeinflussen. Im Workshop rekonstruieren wir die Ursache-Wirkung-Zusammenhänge des Klimawandels, erkunden Maßnahmen und entwickeln Handlungsideen. Der kreative, partizipative Ansatz ermöglicht allen, sich Hintergründe zum Thema Klimawandel anzueignen und systemische Herausforderungen zu verstehen – ohne hierarchische Lernstruktur. Du kannst eigene Ideen und kreative Ansätze einbringen. Der Austausch im Team zeigt, wie wichtig Zusammenarbeit für positive Veränderungen ist.

Phasen des Workshops

- 1. Verstehen:** Untersuche im Team 42 Puzzle-Karten auf ihre Ursache-Wirkungs-Beziehung
- 2. Kreativität:** Beschäftige dich kreativ mit dem Gelernten
- 3. Reflektion:** Setze dich mit deinen Gedanken und Eindrücken auseinander
- 4. Debriefing:** Diskutiere, tausche Ansichten aus und entwickle konkrete Handlungsideen

Warum solltest du teilnehmen?

- **Wissen erweitern:** Lerne mehr über den Klimawandel
- **Kreativität fördern:** Finde neue und kreative Ansätze
- **Teamwork erleben:** Entwickle Handlungsideen und erlebe das Miteinander im Team
- **Positive Veränderungen:** Setze eigene Ideen um – trage dazu bei, das Bewusstsein für das Thema zu schärfen und positive Veränderungen zu bewirken

Alter: 13 bis 15 Jahre

Anzahl Teilnehmende: max. 10 Jugendliche

Raum: W3 03

Unkostenbeitrag: EUR 5,-

Anmeldung: veranstaltungen.fhv.at | **Anmeldeschluss:** 7. April 2025

Mi, 16. April
09:00–12:00 Uhr

Programm Osterferien
14.–16. April 2025

SMILE!

Mit der Anmeldung erklärst du dich einverstanden, dass Foto- und Filmmaterial, das während der Jugenduni gemacht wird, von der FHV – Vorarlberg University of Applied Sciences verwendet werden darf!

„Crashkurs – Programmieren mit Python“ mit Michael Högerl

Du bist interessiert an Computern und möchtest nicht immer nur konsumieren, sondern eigene Ideen verwirklichen? Du wolltest schon immer mal wissen, worauf es ankommt, wenn man selbst Programme schreibt? Du hast Spaß am Lösen von Rätseln und am Erkennen von Mustern? Du bist kein Weichei und schmeißt nicht gleich beim ersten Problem das Handtuch? Dann komm zu uns. Wir bringen Dir im Crashkurs bei, wie es gemacht wird.

Voraussetzung

Sauberes Schreiben mit der Tastatur, idealerweise im 10-Finger-System.

Alter: 13 bis 15 Jahre

Anzahl Teilnehmende: max. 12 Jugendliche

Raum: U4 25 PC-Pool

Unkostenbeitrag: EUR 5,-

Anmeldung: veranstaltungen.fhv.at | **Anmeldeschluss:** 7. April 2025

Mi, 16. April
09:00–12:00 Uhr

Programm Osterferien
14.–16. April 2025

SMILE!

Mit der Anmeldung erklärst du dich einverstanden, dass Foto- und Filmmaterial, das während der Jugenduni gemacht wird, von der FHV – Vorarlberg University of Applied Sciences verwendet werden darf!

„Mission Weltall: Zusammenarbeit entscheidet!“

mit Willy Kriz

Du und dein Team seid auf einer wichtigen Mission im All – doch plötzlich gerät alles aus dem Gleichgewicht. Notfall! Jetzt kommt es auf schnelles Denken, klare Kommunikation und kluge Entscheidungen an. Schafft ihr es, die Situation unter Kontrolle zu bringen und eure Mission erfolgreich abzuschließen?

In diesem interaktiven Simulationsspiel trainierst du Teamwork und Entscheidungsfähigkeit in herausfordernden Situationen. Wie koordiniert ihr euch unter Zeitdruck? Welche Strategie bringt euch ans Ziel? Die Methode wird auch in der Luft- und Raumfahrt, bei Blaulichtorganisationen und in Unternehmen eingesetzt – jetzt kannst du sie selbst ausprobieren.

Alter: 13 bis 15 Jahre

Anzahl Teilnehmende: max. 16 Jugendliche

Raum: U2 26

Unkostenbeitrag: EUR 5,-

Anmeldung: veranstaltungen.fhv.at | **Anmeldeschluss:** 7. April 2025