

Angebote 2025/2026

Die Faszination Natur entdecken, erleben und erlernen!

Willkommen zum umfangreichen Natur- und Umweltbildungsangebot des Landes Salzburg in Zusammenarbeit mit dem Haus der Natur. Unsere Programme sind speziell darauf ausgerichtet, Kinder und Jugendliche zu inspirieren und ihnen die notwendigen Werkzeuge mitzugeben, um die Natur aktiv zu schützen und wertvolle Umweltressourcen nachhaltig zu nutzen.

Mit abwechslungsreichen Workshops und aufregenden Exkursionen bieten wir Möglichkeiten, die Faszination der Natur selbst zu erforschen und hautnah zu erleben. Unsere interaktiven Erlebnisse sensibilisieren und motivieren

dazu, als Teil eines großen Ganzen zu handeln, um eine lebenswerte Zukunft zu gestalten.



Bildung für nachhaltige Entwicklung

Teller statt Tonne: Lebensmittel sind wertvoll

Täglich werden viele Lebensmittel verschwendet, die noch genießbar sind. Im Workshop sprechen wir über den Wert von Lebensmitteln, warum sie weggeworfen werden und den damit verbundenen Rohstoff- und Energieverbrauch. Was können wir tun, um Lebensmittel zu retten?









Klima im Wandel: Zusammenhänge verstehen

Wie entsteht der Klimawandel und welche Folgen hat er für uns? In diesem Workshop erkunden wir gemeinsam zukunftsfähige Mobilitäts- und Energiekonzepte sowie individuelle Handlungsmöglichkeiten für den Alltag.









Stadt der Zukunft: Nachhaltig & lebenswert

Wie können wir unsere Städte zu Orten der Nachhaltigkeit, Lebensraum-Vielfalt und Resilienz machen? Im Workshop werden wir kreativ Visionen und Ideen für eine zukunftsfähige Stadt entwickeln und diskutieren, damit wir trotz Herausforderungen wie die Anpassung an den Klimawandel lebenswerte Städte gestalten.







Nachhaltigkeit:

Gemeinsam für unsere Zukunft Es werden große Herausforderungen thematisiert und greifbar gemacht: Wie hängen unser Ökosystem und Klima mit Themen wie Gerechtigkeit, Armut, Wirtschaft und Bildung zusammen? Gemeinsam entwickeln wir Ideen für eine lebenswerte Zukunft und erkennen, dass auch kleine Schritte viel bewirken!

Klassenzimmer 2 UE 😭 SEK I & SEK II

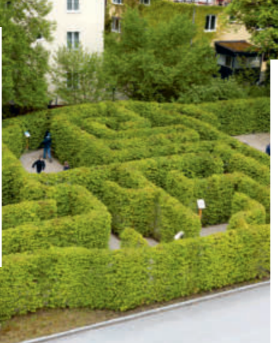


Begehbarer Fußabdruck

Im Hainbuchen-Labyrinth in Form eines Fußabdrucks setzen wir uns auf spielerische Weise mit dem Ökologischen Fußabdruck und den Nachhaltigkeitszielen auseinander. Auf dem Weg durch das Labyrinth sammeln wir Ideen für nachhaltigere Entscheidungen im Alltag.

ORF-Landesstudio Salzburg Nonntaler Hauptstraße 49d

1 5.-6. Schulstufe



Footprints of Change: **Interaktives Actionbound**

Ein Labyrinth, eine Mission, ein Planet. Dieses Escape-Abenteuer durch den eigenen Alltag überrascht mit spannenden Herausforderungen und wichtigen Fragen: Wie nachhaltig sind unsere Entscheidungen? Welche Veränderungen liegen in unserer Hand? Gibt es immer eine richtige Antwort? Für die Teilnahme wird ein Smartphone oder Tablet benötigt.

ORF-Landesstudio Salzburg Nonntaler Hauptstraße 49d

2 UF





Projektwoche Weltklimaspiel In einer Spielwelt, die Krisen und Ver-

hältnisse unserer Realität widerspiegelt, übernehmen wir Verantwortung für die Umwelt, Wirtschaft, Geopolitik und soziale Gerechtigkeit. Als Entscheidungsträgerinnen und Entscheidungsträger aus Wirtschaft, Politik und Zivilgesellschaft haben wir ein Jahrhundert Zeit, ökonomisch, ökologisch NEU und sozial nachhaltige Entscheidungen zu treffen.

Klassenzimmer o.ä. ca. 25 UE an 3-5 Tagen

SEK Ⅱ





Exkursionen zu heimischen Lebensräumen

Lerne dein Moor kennen

Wir laden euch ein, ein Salzburger Moor (wie das Wenger Moor, das Adneter Moos oder das Blinkling Moos) zu erkunden. Auf einer Exkursion entdecken wir vielfältige Lebensräume mit einzigartigen Pflanzen und Tieren des Moores. So wird die Faszination der Natur vor Ort erlebbar und das Bewusstsein für den Schutz dieser sensiblen Lebensräume gestärkt.

🔘 ein Salzburger Moor 3 UE SEK I & SEK II



Taugl: Grünes Klassenzimmer Willkommen an einem der letzten wilden

Flüsse Salzburgs! Die Taugl ist nicht nur ein echtes Naturjuwel, sondern auch ein faszinierendes Outdoor-Klassenzimmer. In dieser einzigartigen Wildflusslandschaft entdecken wir gemeinsam seltene Tiere und Pflanzen. Im Orchideen-Kalk-Buchenwald erleben wir, wie vielfältig und sensibel dieses Ökosystem ist.



f SEK I & SEK II



Lebensraum Wiese

Gemeinsam entdecken wir die wichtigsten Pflanzen, Insekten und weitere Tiere, die auf einer Wiese leben. Mit Aktivitäten, Naturbeobachtungen und Kreativität lernen wir verborgene Lebensräume auf Wiesen vor der Schuloder Haustür kennen und verstehen. Keine Wiese in Schulnähe? Kein Problem, wir finden gemeinsam ein passendes Exkursionsziel.

O Schulwiese bzw. Wiese in Schulnähe

SEK I & SEK II



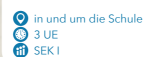
Ort Unterrichtseinheiten (UE) Schulstufe

Natur in und um die Schule



Vielfalt checken am Schulgelände

In diesem interaktiven Workshop erforschen wir systematisch das Schulumfeld. Durch Beobachten, Fragen und Analysieren entdecken wir vielfältige Zusammenhänge und entwickeln ein tieferes Verständnis für unsere Umwelt. Ziel des Workshops ist es, die wissenschaftliche Neugier zu fördern und für methodisches Arbeiten zu sensibilisieren.



Natur gestalten & schützen: Verantwortung für unsere Umwelt

In diesem Workshop setzen wir uns mit dem Verhältnis zwischen Mensch und Natur auseinander. Wir erfahren, wie der Mensch natürliche Ressourcen nutzt und in Ökosysteme eingreift - etwa durch Landwirtschaft, Bebauung oder Energiegewinnung. Wir lernen, wie Natur geschützt werden kann und welche Nutzungskonflikte dabei entstehen können. In einer Ideenwerkstatt erarbeiten wir Vorschläge für die eigene Lebenswelt.





NEU

Blumenwiese zum Selbermachen!

Im Workshop werden wir ein brachliegendes Stück Land am Schulgelände in eine Blumenwiese verwandeln. Dafür kommen Expertinnen und Experten an die Schule, um das Vorhaben gemeinsam umzusetzen. Zur Vertiefung dieses praxisorientierten Workshops empfehlen wir "Lebensraum Wiese" im selben Schuljahr zu buchen.





Follow-up: Was blüht denn da jetzt?

Wie hat sich unsere Blumenwiese aus dem Workshop "Blumenwiese zum Selbermachen!" entwickelt? Welche Pflanzen und Tiere haben sich durchgesetzt und welche Überraschungen blühen jetzt dort? Dabei schauen wir genau hin: Welche Arten haben es geschafft? Welche fehlen - und warum? Gemeinsam entdecken wir die Vielfalt und Dynamik eines lebendigen Ökosystems.





Insekten: Heldinnen der Natur

Sie sind klein, oft unscheinbar - und doch unverzichtbar: Insekten spielen eine entscheidende Rolle in unseren Ökosystemen. Wir lernen faszinierende Insektenarten kennen, entdecken ihre erstaunlichen Fähigkeiten und erfahren, warum sie für Bestäubung, Bodenfruchtbarkeit und das ökologische Gleichgewicht so wichtig sind. Gemeinsam beobachten, bestimmen und erforschen wir, wie wir diese unscheinbaren Heldinnen schützen können - und was passiert, wenn sie verschwinden.







Workshops in der Auenwerkstatt

Das Natur- und Umweltbildungszentrum Auenwerkstatt liegt mitten im renaturierten Natura-2000-Gebiet Salzachauen bei Weitwörth-Nußdorf. Die Auenwerkstatt wird in Kooperation von Land Salzburg und Haus der Natur betrieben und dient vorrangig der Arbeit mit Schulklassen, bietet aber auch ein Exkursionsund Naturerfahrungsprogramm für Erwachsene und Familien. Das Gebäude selbst ist autark hinsichtlich seiner Energie- und Wasserversorgung und mit vielfältigen pädagogischen Materialien zur Naturvermittlung ausgestattet.

Durch das Gelände der Weitwörther Au führt ein barrierefreier Erlebnisweg rund um den Auensee. Der Weg ist gesäumt von Infotafeln zu den Lebensräumen, Aussichtsplattformen und einem "Hide" zur Beobachtung der außergewöhnlichen Vogelwelt.

Abenteuer Salzachau: **Entdecke die Natur**

Gemeinsam tauchen wir mit allen Sinnen in die faszinierende Tier- und Pflanzenwelt ein. Auf unserer spannenden Spurensuche machen wir Entdeckungen rund um die Bewohner der Auenlandschaft wie den Eisvogel und den Biber. Zudem lernen wir, wie die Au im Rahmen des Salzburger Renaturierungsprojekts wiederbelebt wurde. So wird diese Exkursion zu einem erlebnisreichen Ausflug.

Auenwerkstatt und Salzachau 3-4 UE SEK I & SEK II

Natur unter dem Mikroskop: Sammeln, untersuchen,

und Bestimmungsbuch erkunden wir die Natur in der Au. Die gesammelten Pflanzen, Tiere und Kleinlebewesen betrachten wir anschließend unter dem Mikroskop und lernen dabei dessen Aufbau und Funktionsweise kennen. Am Ende des Workshops gibt es den Mikroskopführerschein als Nachweis der erworbenen Kenntnisse.

Auenwerkstatt und Salzachau 3 UE





Die Salzachauen im Jahresverlauf erforschen -**Natur im Wandel**

Im Workshop erleben wir die Salzachauen im Wandel der Jahreszeiten. In drei Einheiten erforschen wir Flora, Fauna und ökologische Zusammenhänge von Herbst bis Sommer mit folgenden Schwerpunkten:

Herbst: Renaturierung Winter: Überwinterungsstrategien Frühling/Sommer: Totholz





Faszination Vogelwelt: Anatomie, Verhalten, Beobachtungen Wir tauchen in die Welt der Vögel ein,

lernen verschiedene Vogelarten kennen und erfahren mehr über ihre besonderen Merkmale und Anatomie. Auf einer gemeinsamen Beobachtungstour lernen wir nützliche Tipps und Tricks zur Vogelbeobachtung.

Auenwerkstatt und Salzachau 3 UE 🔐 SEK I

verstehen Ausgestattet mit Kescher, Sammelschale





Lebendige Flussauen: Entdecke die Vielfalt der Lebensräume

In diesem Workshop tauchen wir in die spannende Welt der Flussauen ein und lernen, warum diese Ökosysteme so wertvoll sind.

NEU

Die Lehrkraft kann aus folgenden Schwerpunkten wählen: Lebensraum Boden: Besonderheiten

des Aubodens, Funktionen des Bodens im Ökosystem Au

Lebensraum Wasser: Die Rolle des Wassers für die Au und ihre Lebewesen, Gewässerqualität und ihre Bedeutung für die Biodiversität in der Au

Lebensraum Wald: Unterschiede zwischen harter und weicher Au, Funktionen des Auwaldes im Flussauen-Ökosystem

Auenwerkstatt und Salzachau 3 UE SEK I & SEK II





Seminare für Lehrkräfte Das Team der Natur- und Umwelt-

bildung bietet auf Anfrage und in Zusammenarbeit mit der PH Salzburg auch Fortbildungsseminare für Salzburger Lehrkräfte

Anreise

Mit der Salzburger Lokalbahn bis Bahnhof Weitwörth-Nußdorf. Vom Bahnhof sind es rund 15 Minuten zur Auenwerkstatt - der Weg ist ausgeschildert. Die Haltestellen der Salzburger Lokalbahn sind Bedarfshaltestellen. Drücken Sie kurz bevor der Zug einfährt den Haltebedarfsknopf im Zug bzw. am Bahnsteig.

Geführte Exkursionen durch die Salzachauen Erwachsene und Familien können Infos:

bei geführten Exkursionen oder Aktionstagen die Weitwörther Au kennenlernen und typische Pflanzen und Tiere der Auenlandschaft entdecken.

Bayern

Salzburg



iii Schulstufe Noch Fragen? Kontaktieren Sie das Team der Natur- und Umweltbildung!

SALLBU

MUSEUM FÜR **NATUR & TECHNIK** +43 662 842653-3222 | umweltbildung@hausdernatur.at

Die Buchung der Workshops ist über die Website



des Hauses der Natur möglich. Bitte beachten Sie, dass eine Bearbeitungsfrist

von mindestens 14 Tagen von der Anfrage bis zum Workshop-Termin erforderlich ist.

Impressum: Medieninhaber, Herausgeber und Verleger: Haus der Natur - Museum für Natur und Technik Museumsplatz 5, 5020 Salzburg | Druck: Druckerei Roser Stand: September 2025 | Änderungen vorbehalten.

Bildnachweis: L. Caputo, ORF Salzburg_wildbild, E. Scheicher, M. Signitzer, G. Simmerstatter, N. Thaler, H. Wenng









