

Bringen wir die Welt ins Gleichgewicht!

Zu Beginn des 21. Jahrhunderts geht es für die Menschheit um die Bewältigung zahlreicher globaler Probleme. Der Erhalt Biologischer Vielfalt sowie Klima- und Ressourcenschutz sind die großen Herausforderungen, denen wir uns stellen müssen.

Doch wie kann jeder Einzelne dazu beitragen? Wir müssen lernen, nicht weiter auf Kosten anderer Weltregionen, zukünftiger Generationen und der Umwelt zu leben. Bildung ist hierfür die unerlässliche Voraussetzung!

Dabei geht es nicht vorrangig um die Vermittlung von Wissen über Umweltbedrohungen, sondern um die Sensibilisierung und Mobilisierung der Menschen für die Gestaltung einer verantwortbaren Zukunft.

Die Vereinten Nationen haben dazu aufgerufen, nachhaltiges Denken und Handeln auch in die Schulen zu tragen. Bildung für nachhaltige Entwicklung ist DIE zentrale fächerübergreifende Querschnittsaufgabe. Sie vermittelt Handlungs- und Sozialkompetenz, um unsere Zukunft ins Gleichgewicht zu bringen.

Wir laden Sie deshalb herzlich ein, das vielseitige Angebot der Umweltstation Augsburg für Ihren Unterricht zu nutzen!

Rainer Schaal
Umweltreferent der Stadt Augsburg und
Vorsitzender des Landschaftspflegeverbands

Hermann Köhler
Bildungsreferent der
Stadt Augsburg

Beispiele aus unserem Veranstaltungsangebot:

Das lehrplanorientierte Angebot der Umweltstation umfasst neben der Durchführung von Exkursionen und Projekttagen auch Materialverleih sowie die Betreuung von P- und W-Seminaren. Die Unkosten pro Stunde betragen 1 € pro SchülerIn.

Die folgenden Veranstaltungsbeispiele geben einen Eindruck über die Vielfalt unseres Angebots.

• Exkursionen und Projekttag

Ein Tag in der Natur oder Projekttag an Ihrer Schule – wir passen uns Ihren Vorstellungen an. Themenvorschläge, z.B. Wiese oder Wald, finden Sie auf unseren Internetseiten.

Jahrgangsstufe: für jede Altersgruppe
Zeitbedarf: nach Vereinbarung

• Vorträge und Lesungen

Wir besuchen Ihre Schule für eine Lesung, z.B. aus unserem Kinderbuch „Oskar und Augustin“, oder für einen Bildvortrag, z.B. über das Beweidungsprojekt mit Przewalskipferden.

Jahrgangsstufe: für jede Altersgruppe
Zeitbedarf: nach Vereinbarung

• LandArt: Kunst in der Natur

Mit Steinen, Blättern, Zweigen oder Blüten gestalten wir in der Natur kleine Kunstwerke. Hier ist Kreativität gefragt.

Jahrgangsstufe: für jede Altersgruppe
Zeitbedarf: nach Vereinbarung, mind. 2 Std.



„Weitere buchbare Themen finden Sie auf unseren Internetseiten. Gerne beraten wir Sie auch persönlich.“



• Biotoppatenschaften

Mit den SchülerInnen gestalten und pflegen wir z.B. ein Gewässer oder eine Hecke. Wir dokumentieren unsere Beobachtungen und können Lebensraumveränderungen nachvollziehen.

Jahrgangsstufe: für jede Altersgruppe
Zeitbedarf: nach Vereinbarung

• Naturkisten: Vielfalt zum Ausleihen

Gestalten Sie Ihren Unterricht mit unseren Naturkisten zu den Themen Wiese, Hecke, Wald, Wasser, Biber, Vögel und Papier. Die Kisten mit Materialien zum Experimentieren, Kopiervorlagen und Exkursionsvorschlägen sind im Medienzentrum der Stadt Augsburg ausleihbar.

Jahrgangsstufe: Klasse 1. – 5.

Ausleihdauer: 10 Tage, nur Selbstabholung

• Prima Klima in Augsburg

„Prima Klima-Kleidung“

Woher kommt unsere Kleidung? Wir verfolgen Transportwege, beleuchten soziale und ökologische Auswirkungen und erarbeiten nachhaltige Handlungsoptionen.

Jahrgangsstufe: Klasse 5. – 7.
Zeitbedarf: 2 Std.



„Prima Klima-Pausenbrot“

Wir bereiten ein gesundes und klimafreundliches Frühstück zu. Wir verfolgen Transportwege und lernen, mit bewusster Lebensmittelwahl die Umwelt zu schützen.

Jahrgangsstufe: Vorschule und Klasse 1. – 5.
Zeitbedarf: 3 Std.

• Gewässerökologie

Wir lernen am Beispiel von Lech oder Wertach Aufbau und Merkmale eines Flussökosystems kennen und diskutieren unterschiedliche Nutzungsinteressen.

Jahrgangsstufe: Klasse 10. – 11.

Zeitbedarf: 2 Std. Vor- und Nachbereitung,
4 Std. Exkursion

Umweltstation Augsburg

Die Umweltstation Augsburg ist eine staatlich anerkannte Umweltbildungseinrichtung mit Sitz im Botanischen Garten Augsburg. Sie kooperiert mit anderen Bildungseinrichtungen in Stadt und Landkreis und setzt eigene Projekte um. Träger der Umweltstation ist der Landschaftspflegeverband Stadt Augsburg e.V., Förderverein ist der NANU! e.V., der für die Umweltstation zahlreiche Veranstaltungen durchführt.

• Vielfalt ist unsere Aufgabe

Bildung für nachhaltige Entwicklung deckt als gesellschaftliche Querschnittsaufgabe ein breites, fächerübergreifendes Themenspektrum ab.

Die Schwerpunktthemen der Umweltstation sind...

- ...Biologische Vielfalt und Ökologie.
- ...Natur- und Kulturlandschaftsentwicklung.
- ...Energie, Klima- und Ressourcenschutz.
- ...Anleitungen zu praktischer Naturschutzarbeit.

• Bildungsziel Nachhaltigkeit

Die Aufgabe der Umweltstation ist die Vermittlung von nachhaltigem Denken und Handeln. An lehrplangerechten Beispielen aus ihrem Lebensumfeld lernen Ihre SchülerInnen...

- ...interdisziplinär Erkenntnisse zu gewinnen.
- ...Räume als vernetzte Systeme zu verstehen.
- ...Strategien für selbstständiges Handeln zu entwickeln.
- ...an kollektiven Entscheidungsprozessen teilzuhaben.
- ...Gerechtigkeit als Entscheidungsgrundlage zu nutzen.

„Sie möchten unsere Arbeit unterstützen, z.B. bei der Entwicklung neuer Angebote? Als engagierter Partner sind Sie in unserem Netzwerk immer willkommen!“



Kontakt und Information

Für eine individuelle Beratung und weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Gerne nehmen wir Sie auch in unseren E-Mail-Newsletter auf – so erhalten Sie immer die aktuellsten Informationen über neue Projekte.



UMWELTSTATION AUGSBURG
Zentrum für Umweltbildung



Herausgeber: Umweltstation Augsburg
Stand: Dezember 2010
Text: Norbert Pantel
Fotos: E. Pfeuffer (EP), A. Gebauer (AG), D. Kopp (DK),
Fotolia und LPVA
Gestaltung: www.billa-spiegelhauer.de



Die Umweltstation wird unterstützt von:



gefördert durch
Bayerisches Staatsministerium für Umwelt
und Gesundheit



UMWELTSTATION AUGSBURG
Zentrum für Umweltbildung

Partner für Schulen

Foto: EP

UMWELTSTATION AUGSBURG

Veranstaltungsangebote zur
Bildung für nachhaltige Entwicklung