

## Programm

B 04/23-06: 31.01. und 07.02.2023

### Trickfilme mit 2D-Legetrick in der Umweltbildung

Die Multiplikator:innen lernen, wie sie SchülerInnen anhand von Trickfilmen mit der 2D-Legetrick-Technik Umweltbildung aus einer anderen Perspektive näherbringen können. Die Schulung bietet einen theoretischen Einstieg zu Trickfilmen und zeigt praktisch mit eigenen Übungen, wie die Methode 2D-Legetrick in der Umweltbildung umgesetzt wird.

**Referent:in: Eva Bredow und Nils Kochan (Software im grünen Bereich)**

Infos / Anmeldung unter: <https://www.lanu.de/vq9>

B 04/23-07: 19.06.2023—in Meißen

### Praxistag zu den Bildungsbausteinen

Der Praxistag wendet sich an alle diejenigen, die an einem oder mehreren Bausteinen zu digitalen Methoden teilgenommen haben, erste eigene Projekte entwickelt und erprobt haben und noch etwas Unterstützung benötigen. In verschiedenen Stationen stehen die Referent:innen für Fragen zur Verfügung.

**Referent:in: Sandra Liebal und Ralph-Torsten Lincke (zukunftswerkstatt dresden gGmbH); Nils Kochan und Eva Bredow**

Infos/Anmeldung unter: <https://www.lanu.de/vp3>

## Kontakt

Katrin Weiner

E-Mail: [Katrin.Weiner@lanu.sachsen.de](mailto:Katrin.Weiner@lanu.sachsen.de)

Telefon: 0351 81 41 66 09

## Digitale Umweltbildung

Die Bildungsangebote in der Reihe "Digitale Umweltbildung" wurden im Rahmen eines durch die DBU geförderten Projektes entwickelt und orientieren sich an der Praxis der Umweltbildner:innen. Es geht nicht darum, Naturerleben durch Digitales zu ersetzen. Vielmehr geht es uns darum, die Bildungsangebote durch neue interessante Methoden zu bereichern.

Unsere Bildungsreihe Digitale Umweltbildung bietet verschiedene Bausteine, die sich konkreten digitalen Methodiken widmen, den Teilnehmer:innen einen Überblick über mögliche Programme und Apps geben und in die Nutzung dieser für Umweltbildungsangebote bei verschiedenen Zielgruppen einführen.

Den einzelnen Methodenbausteinen ist ein Einführungskurs vorangestellt, der insbesondere die Rahmenbedingungen für den Einsatz digitaler Methoden beleuchtet und Handlungsanleitung gibt.

In einem Praxistag besteht für Teilnehmer der Methodenbausteine die Möglichkeit, Gelerntes zu festigen und sich Unterstützung beim Aufbau eigener Bildungsangebote mittels digitaler Methodiken zu holen.

### Teilnahmebedingungen

Es wird eine Teilnahmegebühr in Höhe von 35 € erhoben. Wir bitten um Anmeldung bis zum 05.12.2022 für die Methodenbausteine bzw. bis 22.05.2023 für den Praxistag. (Foto Titelseite: Johannes Christoph)

## Impressum

Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt

Stiftung öffentlichen Rechts des Freistaates Sachsen

Riesaer Straße 7, 01129 Dresden



Sächsische Landesstiftung  
Natur und Umwelt

Akademie



## Bildungsreihe Digitale Umweltbildung

Veranstaltung B 04/22-03 und B 04/23

**8 Bildungsbausteine zu verschiedenen Methoden im Zeitraum vom 07.12.2022 bis 19.06.2023**

**in Präsenz am 07.12.2022, 27.01.2023 und 19.06.2023**

**alle anderen Termine online**

## Programm

---

B 04/22-03: 07.12.2022 in Dresden

### **Einführungskurs - Umweltbildung digital – geht das? Ideen, Methoden und Rahmenbedingungen**

Im Zentrum des Workshops steht, was aus Sicht der Multiplikator:innen z. B. methodisch-didaktisch zu berücksichtigen ist, wenn digitale Medien und Methoden zur Vermittlung von Umweltbildungsinhalten angewendet werden. Die Inhalte helfen Multiplikator:innen, ihre Präsenzveranstaltungen je nach Bedarf konzeptionell weiterzuentwickeln. Darüber hinaus werden sie auch für rechtliche Rahmenbedingungen sensibilisiert. Die Fortbildung ist als Workshop angelegt. Die Multiplikator:innen erschließen sich gemeinsam mit den ReferentInnen in ko-konstruktiven Lernsituationen die verschiedenen Inhalte.

**Referent:in: Dr. Korinna Thiem und Dr. Christiana Weber (Uni im Grünen e.V.)**

Infos / Anmeldung unter: <https://www.lanu.de/vmc>

B 04/23-01: 09.01., 18.01. und 27.01.2023

### **Online: "APP in den Wald – Umweltbildung mit App-Unterstützung"**

Im Modul „App in den Wald“ erhalten die Multiplikator:innen jede Menge Informationen zu bewährten Apps, die sich mit Umweltbildung im weitesten Sinne auseinandersetzen. Dabei können Bestimmungen von Pflanzen, Spuren von Tieren, Tierstimmen und Geräusche, Dokumentationen oder auch weiterführende Informationen eine Rolle spielen.

**Referent:in: Sandra Liebal und Ralph-Torsten Lincke (zukunftswerkstatt dresden gGmbH)**

Infos / Anmeldung unter: <https://www.lanu.de/vpV>

## Programm

---

B 04/23-02: 10.01. und 19.01.2023

### **Online: Mach Dir ein Bild von Deiner (Um)Welt – Umweltbildung mit Fotobe- und -verarbeitung**

Mittels Fotos können wichtige Dinge festgehalten werden oder langfristig um Wachstum in der Natur, Wetterzyklen o.ä. zu dokumentieren. Da sich Fotos gut speichern und transportieren lassen, kann man mit diesen „digitalen Naturmaterialien“ jederzeit, überall und auf vielfältigste Weise kreativ werden. Der Workshop geht auf viele technische und rechtliche Voraussetzungen ein und zeigt auf, wie Pädagog:innen auch bei räumlicher Trennung mit den TN Fotos gemeinsam be- und verarbeiten können.

**Referent:in: Sandra Liebal und Ralph-Torsten Lincke (zukunftswerkstatt dresden gGmbH)**

Infos / Anmeldung unter: <https://www.lanu.de/vpW>

B 04/23-05: 13.01. und 26.01.2023

### **Online: „Wordpress, JIMDO und so weiter – Webseiten bauen leicht gemacht“**

Der Workshop richtet sich an (Umwelt-)Pädagog:innen, die ihre Angebote, ihre Projekte oder Projektergebnisse selbst und/oder gemeinsam mit Kindern und Jugendlichen auf Webseiten veröffentlichen wollen. Es wird erläutert, wie der Webseitenbau als ergänzende Methodik für die Umweltbildung genutzt werden kann. Dazu werden die CMS-Systeme „Wordpress“ und „JIMDO“ Schritt für Schritt erklärt und auf ihre Unterschiede eingegangen.

**Referent:in: Sandra Liebal und Ralph-Torsten Lincke (zukunftswerkstatt dresden gGmbH)**

Infos / Anmeldung unter: <https://www.lanu.de/vpZ>

## Programm

---

B 04/23-03: 11.01. und 20.01.2023

### **Online: „Reportagen und Dokumentationen – Mit eigenen Filmen die Umwelt entdecken“**

Das Leben im Wald, das Wachsen von Pflanzen, Nahrungskreisläufe im Gartenteich oder die Herstellung eigener Naturprodukte: Themen gibt es viele, die einer Reportage oder Dokumentation würdig sind. In diesem Modul erlernen die Multiplikator:innen, wie sie mit den ihnen zur Verfügung stehenden Mitteln Filmaufnahmen und Tonaufnahmen erstellen und verwenden können.

**Referent:in: Sandra Liebal und Ralph-Torsten Lincke (zukunftswerkstatt dresden gGmbH)**

Infos / Anmeldung unter: <https://www.lanu.de/vpX>

B 04/23-04: 12.01. und 25.01.2023

### **Online: „Geräusche und Atmosphären – Mit offenen Ohren durch die Natur“**

Die Natur, der Wald, der See – jeder hat sofort die dazugehörigen Geräusche im Kopf bzw. im Ohr. Und genau darum geht es in diesem Modul: Die Multiplikator:innen lernen Webseiten und Apps kennen, die schon ein Archiv an Geräuschen gesammelt haben. Außerdem probieren sich die Multiplikator:innen selbst aus und sammeln Geräusche, die ihnen in der Natur begegnen.

**Referent:in: Sandra Liebal und Ralph-Torsten Lincke (zukunftswerkstatt dresden gGmbH)**

Infos / Anmeldung unter: <https://www.lanu.de/vpY>