

18.11. – 19.11.2021, mit Übernachtung *kostenfrei*

Do, 10:00 Uhr – Fr, 16:00 Uhr  
Schullandheim Bauersberg

## Natur begreifen – Experimente rund ums Wasser – Boden, mehr als nur Dreck unter unseren Füßen

„Kompetenzorientierung – machen wir schon lange“

Wir geben Ihnen Tipps für eine projekt- und kompetenzorientierte Umsetzung vieler Unterrichtsthemen im neuen Lehrplanplus der verschiedenen Schularten. Das Schullandheim Bauersberg mit seinem Studienhaus Geographie/Geologie und der Wasserschule bietet mit seiner hervorragenden Ausstattung zur Bearbeitung dieser Themen beste Voraussetzungen.

22.11. – 23.11.2021, mit Übernachtung *kostenfrei*

Mo, 10:00 Uhr – Di, 16:30 Uhr  
Schullandheim Bauersberg

## MINT-Lehrerfortbildung

Ziel des Lehrgangs ist es, Lehrkräfte mit den Modulen des Schwerpunkts „Wasser, Chemie und Energie“ am Schullandheim-Standort Bauersberg vertraut zu machen. Experimentieren Sie doch einmal im neuen Labor und lernen Sie die zahlreich ausgearbeiteten Versuche rund um das spannende Thema Wasser kennen! Die Fortbildung richtet sich an Fachlehrer Chemie, Fachberater, Fachbetreuer, Fachmitarbeiter und Seminarlehrer.

Schullandheim Bauersberg



Hier finden Sie uns:



- Bad Neustadt/S. - Mellrichstadt
- ICE: Fulda
- A71, A7

Weitere Informationen | Anmeldung:

**rhöniversum**

Umweltbildungsstätte Oberelsbach gGmbH

Auweg 1 · 97656 Oberelsbach

+49 9774 858055-0

+49 9774 858055-99

oberelsbach@rhoeniversum.de

oberelsbach.rhoeniversum.de



**Schullandheim Bauersberg**

**Studienhaus Geographie/Geologie**

Bauersbergstr. 110 · 97653 Bischofsheim a. d. Rhön

+49 9772 371

+49 9772 1689

studienhaus@swu-online.de

bauersberg.rhoeniversum.de

Oder buchen Sie über FIBS!



Finanzierung durch: Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz, Landkreis Rhön-Grabfeld, Landkreis Bad Kissingen, Markt Oberelsbach, Markt Wildflecken, Stadt Fladungen

**rhöniversum®**

# LehrerInnenfortbildungen 2021

Umweltbildungsstätte Oberelsbach  
Schullandheim Bauersberg

## Anregungen für Ihre Unterrichtsgestaltung

*Viele Angebote kostenfrei!*



## LehrerInnenfortbildungen 2021

**15.04.2021**

*kostenfrei*

10:00 – 16:30 Uhr

Umweltbildungsstätte Oberelsbach in Kooperation mit dem Fränkischen Freilandmuseum Fladungen

### Natur und Geschichte erleben – Das Grüne Band

Das „Grüne Band“, ein umfangreiches Naturschutzprojekt an der ehemaligen innerdeutschen Grenze, verbindet Geschichte und Ökologie. Auf dieser Grundlage stellen die Umweltbildungsstätte Oberelsbach und das Fränkische Freilandmuseum Fladungen ihre Bildungsangebote für Schulklassen vor.

**22.04. – 23.04.2021, auf Wunsch mit Übernachtung**

täglich 09:30 – 17:00 Uhr

Umweltbildungsstätte in Kooperation mit dem Naturerlebniszentrum Rhön

### Digitale Medien in der (schulischen) Umweltbildung und BNE

Für drinnen und draußen gibt es zahlreiche digitale Tools, die fächerübergreifend Umweltbildung und Bildung für nachhaltige Entwicklung in der Schule unterstützen. Am ersten Tag lernen Sie Apps und Simulationsspiele kennen, die Sie im Klassenzimmer oder auch im Home-Schooling einsetzen können, um Nachhaltigkeitsthemen wirksam zu vermitteln.

Der zweite Tag beschäftigt sich mit mobilen Techniken outdoor, die ortsbezogene Aufgaben, Untersuchungen und Experimente ermöglichen. Beide Tage sind einzeln oder zusammen buchbar. Arbeitszeit täglich 09:30 – 17:00 Uhr.

Ohne Übernachtung kostenfrei.

Kosten für Übernachtung mit Frühstück:

59,50 € im EZ, 44,50 € im DZ, Voranreise möglich.

**06.05.2021**

*kostenfrei*

14:00 – 16:30 Uhr

Umweltbildungsstätte Oberelsbach in Kooperation mit BayernLab Bad Neustadt

### Digitalisierung erleben – Schwerpunkt Calliope mini

Umweltdaten sind eine wichtige Grundlage zum Bewerten und Verstehen von Umweltproblemen. In dieser Fortbildung lernen Sie zwei Möglichkeiten kennen, mit einfachen Sensoren Umweltdaten im Unterricht selbst zu erfassen und auszuwerten. Der „calliope mini“ ist eine Plattform, mit der auch jüngere Schüler arbeiten können. Die senseBox, die in diesem Rahmen nur exemplarisch vorgestellt wird, ist für komplexere Anwendungen geeignet.

Veranstaltungsort: BayernLab Bad Neustadt

**20.05. – 21.05.2021, mit Übernachtung**

*kostenfrei*

Do, 10:30 Uhr – Fr, 16:30 Uhr

Umweltbildungsstätte Oberelsbach in Kooperation mit der Bionade GmbH und dem Imkerverein Bad Königshofen e. V.

### Bienen und Bionade

Bienen spielen eine wichtige Rolle im Ökosystem und für unsere Ernährung. In dieser Fortbildung erhalten Sie einen Einblick in die Bienenbiologie, in die Imkerei und in verschiedene Möglichkeiten, die Biene in den Unterricht zu integrieren. Wir bieten Ihnen zwei Zugänge zum Thema an: die unmittelbare Begegnung am Bienenstock sowie die medial-vermittelte Beobachtung am we4bee-Bienenstock des Bienenzentrums Rhön-Grabfeld. Auch auf dem Programm steht ein Besuch bei der Bionade GmbH in Ostheim v. d. Rhön.

Umweltbildungsstätte Oberelsbach



**28.10. – 29.10.2021, mit Übernachtung**

*kostenfrei*

Do, 10:00 Uhr – Fr, 14:00 Uhr

Umweltbildungsstätte Oberelsbach in Kooperation mit dem Haus der Astronomie Heidelberg

### Teleskop-Führerschein

Der Blick durchs Fernrohr begeistert Kinder und Jugendliche nachhaltig für die Astronomie und das Naturerlebnis Sternenhimmel. Diese Fortbildung vermittelt Grundlagenwissen und Techniken zur sachgerechten und erfolgreichen Nutzung eines modernen Schulfernrohrs.

**02.12. – 03.12.2021, auf Wunsch mit Übernachtung**

Do, 10:30 Uhr – Fr, 16:00 Uhr

Umweltbildungsstätte Oberelsbach in Kooperation mit der Fachstelle für Radikalisierungsprävention und Engagement im Naturschutz

### Naturschutz und Rechtsextremismus

Rechtsextreme Gruppierungen und Einzelpersonen engagieren sich im Natur- und Umweltschutz. Die Grenzen zwischen den politischen Lagern scheinen zu verschwimmen, wenn es um sog. grüne Themen geht. Viele Forderungen der grünen Braunen decken sich mit denen von Naturschutzorganisationen.

Die TeilnehmerInnen werden in die Lage versetzt, demokratiefeindliche und menschenverachtende Ideologien im Natur- und Umweltschutz zu identifizieren. Wir erarbeiten Handlungsoptionen für Prävention und Intervention. Schließlich werden rechte AkteurInnen und deren Positionen im Themenfeld Klimapolitik (Stichwort: Klimaleugnung) vorgestellt sowie Gegenargumente präsentiert.

Kosten ohne Übernachtung inkl. Verpflegung: 149,00 €

Frühbuchepreis bis 01.09.2021: 129,00 €

Kosten für Übernachtung mit Frühstück:

59,50 € im EZ, 44,50 € im DZ, Voranreise möglich.