



## BESCHREIBUNG

#### Gutes Klima im Klassenzimmer:

Klimaschutz und Klimawandel verstehen und neu denken



Die bereits im Kalenderjahr 2024 erfolgreich umgesetzte Fortbildungsreihe "Gutes Klima im Klassenzimmer" wird nun fortgesetzt.

Die modular angelegten Veranstaltungen richten sich an Thüringer Lehrkräfte aller Schularten und bieten eine fundierte Grundlage, Klimawandel und Klimaschutz fächerübergreifend als auch fachspezifisch wirkungsvoll in den Unterricht zu integrieren.



Jede Veranstaltung bietet neben wissenschaftlich fundierten Impulsen auch konkrete didaktische Methoden und Unterrichtsmaterialien, die direkt im Schulalltag eingesetzt werden können. Teilnehmende erhalten vom Bildungsministerium (TMBWK) ein hochwertiges, kostenfreies Materialpaket für ihre Schule, das speziell auf die Umsetzung im Unterricht abgestimmt ist.



Da die Anzahl der Plätze und Materialien begrenzt ist, bitten wir darum, dass sich pro Schule jeweils nur eine Lehrkraft anmeldet. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung und einen inspirierenden Austausch!









### Gutes Klima im Klassenzimmer:

Klimaschutz und Klimawandel verstehen und neu denken

**MODUL 1** | 12.11.2024 -15:00 Uhr Den Klimawandel verstehen

Scorza-Lesch







ONTAKT: Anja Göbel | anja.goebel@thillm.de



Prof. Dr. Harald Lesch



# MODUL: A

# Was macht der Schneehase ohne Schnee? Klimawandel kinderleicht verstehen

#### **ANMELDUNG**

Die Folgen des Klimawandels sind auch in unseren Schulen spürbar: Es ist zu heiß zum Toben, zu stürmisch zum Klettern, zu nass zum Rennen. Hitzewellen, Starkregen oder starke Gewitter können auch Ängste und Unsicherheiten auslösen – besonders bei Kindern. Als Lehrkraft haben Sie die Aufgabe, die Gefühle Ihrer Schüler\*innen ernst zu nehmen, Fragen aufzugreifen und gemeinsam Lösungen zu entwickeln. Die Fortbildung unterstützt Sie dabei.

Mithilfe des Konzepts Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) erfahren Sie, wie Sie zusammen mit den Schüler\*innen die Klimakrise altersgerecht aufgreifen können. In der Fortbildung lernen Sie, was Klimagefühle sind und wie sich unser Verhalten auf die Natur und andere Menschen auswirkt.

Begleitend dazu bieten 30 Impulskarten die Möglichkeit, das Thema Klimawandel im Unterricht aufzugreifen und Handlungsoptionen für mehr Nachhaltigkeit aufzuzeigen.



Fachbezug: Grundschule / fächerübergreifend



Material: Was macht der Schneehase ohne Schnee? plus 30 Impulskarten für Gespräche

Nur eine Materialausgabe und Teilnahme pro Schule möglich!

CHRISTINE SCHÖPPE – Stiftung Kinder forschen



Termine: 13.05.2025 (VA-Nr.: 263210201) *oder* 

01.09.2025 (VA-Nr.: 263210202)



Uhrzeit: 09:00-16:00 Uhr



Veranstaltungsort: WD beim tlv GmbH, Erfurt



Zurück zur Übersicht



## MODUL: B

"Nur mal kurz die Welt retten?" – Bildung für nachhaltige Entwicklung im Deutschunterricht!

**ANMELDUNG** 

Die Fortbildung ist für Deutschlehrkräfte an weiterführenden Schulen konzipiert und geht der Frage nach, welche Schnittstellen sich zwischen BNE und Deutschunterricht ergeben können, sodass BNE mehr als Bereicherung denn als Überfrachtung wahrgenommen wird. An konkreten analogen und digitalen Materialien werden Impulse für den eigenen Unterricht vorgestellt, gemeinsam erarbeitet und diskutiert. Dabei werden die Bereiche Sprache, Literatur und Medien gleichermaßen beleuchtet.



Fachbezug: Deutsch



Material: Natur-Mensch-Klima-Philosophieren mit Impulskarten

Plus Literatur: Klima. Krise. Kinder. Philosophieren über Nachhaltigkeit und Fridays for Future.

Nur eine Materialausgabe und Teilnahme pro Schule möglich!

Dr. FELIX BÖHM – Universität Kassel Dr. CHRISTIAN HOIß – Universität Köln



Termin: 28.03.2025 (VA-Nr.: 265100901)

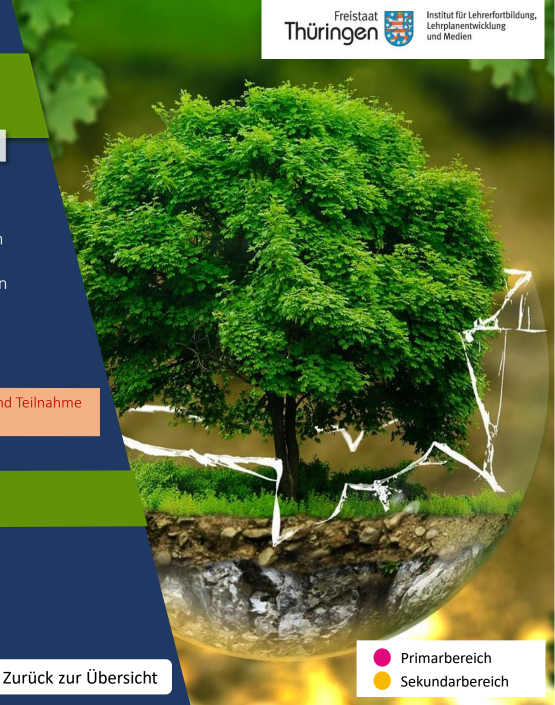


Uhrzeit: 10:00 - 15:00 Uhr



Veranstaltungsort: IBA Erfurt, University of Cooperative Education,

Anger 81, 99084 Erfurt



# MODUL: C

# Kreatives Um(WELT)Denken – Zukunft gestalten mit BNE. Wege und Methoden für Unterricht und Projektarbeit

**ANMELDUNG** 

In dieser Fortbildung erhalten Lehrkräfte einen Einblick in das Themenfeld Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) und lernen, wie sie dieses praktisch und kreativ in ihren Unterricht einbinden können.

Im Fokus der Veranstaltung stehen neben einem fachlichen Input auch ausgewählte Methoden zur Verbindung musisch-künstlerischer Fächer mit komplexen Themen wie Nachhaltigkeit und Klimaschutz. Das Aufzeigen von Best-Practice-Beispielen aus dem kulturellen Bildungsbereich Thüringer Schulen unterstützt dabei die Übertragbarkeit in die eigene Tätigkeit. Unter dem Motto "Kreatives Um(WELT)Denken – Zukunft gestalten mit BNE" erfahren die Lehrpersonen, wie sie ihre Schüler\*innen für die Gestaltung einer lebenswerten Zukunft sensibilisieren und nachhaltige Denkund Handlungsmuster fördern können.



Fachbezug: Kunst; Musik; Darstellen & Gestalten; kulturelle Bildung



Material: Handreichung

CAROLIN WEHRSTEDT – LKJ Thüringen e.V. und Kulturagent\*innen Thüringen



Termin: 14.05.2025 (VA-Nr.: 265510601)



Uhrzeit: 14:00-18:00 Uhr



Veranstaltungsort: Deutsches Gartenbaumuseum Erfurt



Zurück zur Übersicht



## MODUL: D

#### MINT und Klimaschutz verbinden mit dem Klimakoffer

**ANMELDUNG** 

Prof. Harald Lesch und Dr. Cecilia Scorza werden die teilnehmenden Lehrkräfte damit vertraut machen, wie wissenschaftliche Hintergründe und Folgen des Klimawandels mit Experimenten des LMU-Klimakoffers für Lernende experimentell erfahrbar werden.

Die Veranstaltung ist damit verbunden, den teilnehmenden Schulen jeweils ein Exemplar des "Klimakoffers" zu übergeben, die vom TMBWK angeschafft wurden.



Fachbezug: NAWI



Material: Klimakoffer der LMU München

Nur eine Materialausgabe und Teilnahme pro Schule möglich!





Prof. HARALD LESCH und Frau Dr. SCORZA-LESCH



Termin: 18.03.2025 (VA-Nr.: 267101101)



Uhrzeit: 09:00 – 17:00 Uhr



Veranstaltungsort: Hotel Kaiserin Augusta, Weimar





## MODUL: E

#### Klimagerechtigkeit - globale Ursachen und regionale Auswirkungen

**ANMELDUNG** 

Klimagerechtigkeitsthemen werden in dieser Fortbildung für Lehrerinnen und Lehrer mit der Methode des Weltspiels und der Klimakonferenz vorgestellt und veranschaulicht. Das Weltspiel versucht, die Verteilung von Kennzahlen (z. B. Bevölkerung, Einkommen, CO2-Emmissionen) abzubilden, um auf globale Zusammenhänge hinzuweisen. Durch die Methode der Klimakonferenz haben Lernende die Möglichkeit, in die Rollen von politischen Delegierten und Vertreterinnen und Vertretern globaler Interessengruppen zu schlüpfen. Durch interaktives Arbeiten erhalten sie einen Einblick in die notwendigen globalen Klimaschutzanstrengungen.

Pro teilnehmender Schule wird eine (begehbare) Weltspielplane zur Verfügung gestellt, mit deren Hilfe Zahlen, Verteilungen und Machtstrukturen begreifbar gemacht werden können. Das Eine Welt Netzwerk Thüringen e.V. ist Kooperationspartner dieser Veranstaltung.



Fachbezug: GEWI



Material: Weltspielplane

Nur eine Materialausgabe und Teilnahme pro Schule möglich!

N.N. – EWNT e.V.



Termine: 08.05.2025 (VA-Nr.: 268300601) oder

15.05.2025 (VA-Nr.: 268300602)



Uhrzeit: 10:00 - 16:00 Uhr



Veranstaltungsort: ThILLM, Bad Berka



Zurück zur Übersicht



Primarbereich

Sekundarbereich

# MODUL: F

#### Klima bewegt

**ANMELDUNG** 

Als direkte Auswirkung des Klimawandels ist die Gesundheit durch die Hitze besonders betroffen. Aber auch die Ernährung kann direkt Einfluss auf das Klima nehmen, da die Nahrungsmittelproduktion als einer der größten Verursacher von Treibhausgasemissionen gilt.

Im Rahmen der Fortbildung sollen der Zusammenhang zwischen individuellem Handeln und Klima aufgezeigt sowie mögliche Handlungsstrategien thematisiert werden.



Fachbezug: Sport



Material: n.n.

N.N. – Universität Erfurt KAI-MICHAEL RÖCKERT - ThILLM



Termine: 08.05.2025 (VA-Nr.: 267500601) oder

15.05.2025 (VA-Nr.: 267500602)



Uhrzeit: 09:00 – 16:00 Uhr



Veranstaltungsort: Universität Erfurt





#### Klimawandel allen verständlich machen

#### **ANMELDUNG**

Ziel des Moduls ist es, für die sprachlichen Herausforderungen im Fachunterricht zu sensibilisieren. Nachdem grundlegende Begriffe wie Alltags-, Bildungs- und Fachsprache in ihrer Funktion im Unterricht geklärt sind, werden sprachliche Herausforderungen an verschiedenen Beispielen gemeinsam analysiert. Wie Fach- und Bildungssprache zu fördern sind, wird an ausgewählten Aktivitäten und konkreten Methoden zum Themenbereich Klimawandel vorgestellt.

Bitte beachten Sie die Hinweise, die Sie mit der Zulassung zur Vorbereitung der Veranstaltung bekommen (u. a. auch Unterlagen, die im Vorfeld gelesen werden sollen, geschätzter Aufwand: 10 Minuten). Die aktive Teilnahme mit Mikrofon und gerne auch mit Kamera ist ausdrücklich erwünscht.



Fachbezug: Sprachbildung



Material: n.n.

Fr. SCHOLL, Pädagogisches Landesinstitut Rheinland-Pfalz



Termin: 23.04.2025 (VA-Nr.: 265151701)



Uhrzeit: 15:00 - 18:00 Uhr



Veranstaltungsort: Big Blue Button (online)



## MODUL: H

### Abschlussveranstaltung

Zum Abschluss der erfolgreichen Fortbildungsreihe "Gutes Klima im Klassenzimmer" sind alle teilnehmenden Schulen herzlich eingeladen, sich über ihre Erfahrungen auszutauschen und die Nutzung des bereitgestellten Unterrichtsmaterials zu reflektieren.

Die Veranstaltung bietet Raum für den Erfahrungsaustausch zwischen Lehrkräften, ermöglicht die gemeinsame Reflexion über die Umsetzung der Inhalte im Schulalltag und gibt Gelegenheit, gelungene Beispiele zu diskutieren. Zudem können Herausforderungen bei der Integration von Klimaschutzthemen im Unterricht thematisiert und gemeinsam Lösungsansätze erarbeitet werden.

Mit dieser Abschlussveranstaltung soll der nachhaltige Einsatz des Materials gestärkt und die Vernetzung zwischen den teilnehmenden Schulen gefördert werden. Wir freuen uns auf einen bereichernden Austausch!

ANJA GÖBEL – Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)



Termin: 11.11.2025 (VA-Nr.: n.n.)



Uhrzeit: 14:00 – 18:00 Uhr



Veranstaltungsort: Big Blue Button (online)

