

Netzwerk Klimabildung Region Osnabrück



klimabildung-os.de

Sondernewsletter

Ausgabe 14, Juni 2024



bne-os.de

newsletter.klimabildung-os.de

schulen.klimabildung-os.de

Klimaforen 10 und 11 im 2. Halbjahr 2024

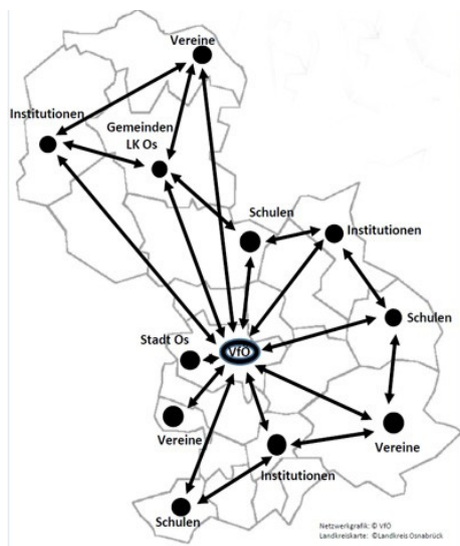
Im Rahmen der Forums- und Vernetzungsangebote des Netzwerkes Klimabildung der Region Osnabrück planen wir für das 2. Halbjahr 2024 zwei ganztägige LehrerInnen-Fortbildungen mit der Ausrichtung auf Klimabildung und Biodiversität (geplant waren sie schon für Mai/ Juni 2024 – mangels Anmeldungen mussten sie auf das neue Schuljahr verschoben werden!)

- **am Mittwoch, den 28. August von 14.00 bis 20.00 Uhr**, mit dem Schwerpunkt **Grundschulen** im Regionalen Umweltbildungszentrum Lernstandort **Noller Schlucht** in Dissen und ein zweites Klimaforum
- **am Mittwoch, den 11. September 2024 von 14.00 bis 20.00 Uhr**, für **weiterführende Schulen** in der Region Osnabrück, ebenfalls im Regionalen Umweltbildungszentrum Lernstandort **Noller Schlucht** in Dissen.

Ein wichtiger Aspekt dieser Veranstaltungen soll – neben den Themendarstellungen – eine Materialpräsentation zu den Themenbereichen Frieden, Klimabildung sowie Biodiversität sein. Bitte melden Sie sich möglichst zeitnah mit Angabe der Workshopinteressen an.

Das Netzwerk Klimabildung hat mit finanzieller Unterstützung der Postcode-Stiftung eine **Materialsammlung** – Literatur, Experimentierkästen sowie ein Energiefahrrad – zur Ausleihe an interessierte Schulen aufgebaut. Im nächsten Newsletter 15 soll daher ausführlich über die Materialien informiert werden.

Neue Interessent*innen können sich über unsere E-Mail-Adresse für den Verteiler anmelden: info@klimabildung-os.de. Alle Newsletter können Sie [hier](#) downloaden.



Überblick

1. Klimaforen 10 & 11: Lehrerfortbildung Biodiversität
Klimaforum 10 – Lehrerfortbildung Grundschule
Klimaforum 11 – Lehrerfortbildung weiterführende Schulen
2. Regionale Schulen und ihre klimabezogenen Projekte
3. Außerschulische Angebote – Klimalernen-Vernetzung
Keep Cool mobil – Das Multiplayer-Game zur Klimapolitik
4. Materialien – Quellen und Beispiele
5. Aktivitäten von Initiativen und weiteren Akteuren
Nationaler Preis – Bildung für nachhaltige Entwicklung
Deutscher Lehrkräftepreis – Unterricht innovativ
6. Termine und sonstige Infos
7. Unterstützungen des Netzwerkes Klimabildung – Spenden

1. Klimaforen 10 & 11: Lehrerfortbildung Biodiversität

Mit den beiden geplanten Klimaforen/Lehrerfortbildungen wollen wir einen Beitrag zu den aktuellen Themen Klimabildung und Biodiversitätsverlust leisten. In den unterschiedlichen Workshops und Exkursionen werden diese Themen in vielfältiger Weise aufgegriffen.

Das 10. Klimaforum richtet sich speziell an Lehrkräfte in den Grundschulen der Region Osnabrück, während das zweite Forum die weiterführenden Schulen in den Blick nimmt.

Die kostenfreie Ausrichtung der Foren verdanken wir der finanziellen Unterstützung durch die Postcode-Stiftung!

Klimaforum 10 – Lehrerfortbildung Grundschule

Die geplante Lehrerfortbildung für Grundschullehrkräfte soll **Anregungen zum Handeln in Zeiten von Klimawandel und Biodiversität** vermitteln.

Sie findet statt **am Mittwoch 28. August 2024 von 14.00- 20.00 Uhr.**

Veranstaltungsort ist der Lernstandort Noller Schlucht, Rechenbergstr. 100, 49201 Dissen.

Unser Programm für den Tag:

14.00 – 14.15 Begrüßung und Einführung

14.15 – 15.45 Exkursionsphase zum Thema

1. Exkursion 1: Biodiversität am Beispiel der Insekten GS
(Lernstandort Noller Schlucht)
2. Exkursion 2: Vielfalt am Beispiel Waldentwicklung GS
(Lernstandort Noller Schlucht)

15.45 – 16.30 Kaffee und Kuchenpause

16.30 – 17.15 Impulsvortrag: Wieviel Natur braucht ein Kind – in Zeiten von Klimawandel und Biodiversitätsverlust (Dipl. Biologe Josef Gebbe, Lernstandort Noller Schlucht)

Anschl. Austausch

17.15 – 19.00 Workshopphase:

1. Vorstellung Bildungsmaterialien (Klimabildung/ Biodiversität und Frieden)
anschl. gemeinsames Natur-Jenga-Spiel- Ökosystemspiel
(BNE-OS + LSO Noller Schlucht)
2. Vielfalt in Klimabildung und Biodiversität
(Schule am Berg, Schleddehausen & GS Dissen)
3. Nachhaltigkeit im Blick: Klima- und Biodiversitätsprojekte für die Grundschule
(Bernd Heinz-Neugarth, Museum am Schölerberg)

19.00 – 19.25 Gemeinsame Ergebnisse und Austausch

Ab 19.25 Ausklang mit Abendessen

Ende ca. 20.00 Uhr

→ **Anmeldung bitte an:** info@klimabildung-os.de

>**möglichst zeitnah mit Angabe der Workshopinteressen !**

Weitere Infos finden sie auf unserer Webseite unter : <http://forum10.klimabildung-os.de>

Klimaforum 11 – Lehrerfortbildung weiterführende Schulen

Unser 11. Klimaforum ist als Lehrerfortbildung für weiterführende Schulen in der Region Osnabrück organisiert, ebenfalls unter dem Motiv: **in Zeiten von Klimawandel und Biodiversitätsverlust.**

Sie findet statt **am Mittwoch 11. September 2024 von 14.00- 20.00 Uhr**,
Veranstaltungsort ist auch hier der Lernstandort Noller Schlucht, Rechenbergstr. 100, 49201 Dissen.

Unser Programm für den Tag:

14.00 – 14.15 Begrüßung und Einführung

Anschl. Erläuterung Bildungsmaterialien/ Präsentation

14.15 – 15.00 Impulsvortrag: Klimawandel und Biodiversität

Dr. Roland Schröder, DBU Naturerbe, Osnabrück

15.00 – 16.30 Workshopphase I:

1. Vorstellung Bildungsmaterialien (Klimabildung/ Biodiversität und Frieden)
anschl. gemeinsames Natur-Jenga-Spiel- Ökosystemspiel
(BNE-OS + LSO Noller Schlucht)
2. Wald-Klima-Aktivität Sek I
(Museum am Schölerberg, Bernd Heinz-Neugarth)
3. Scientists for Future, Workshopangebot
Klimabildung konkret: Ganzheitliche Übungen und Methoden zum Umgang mit
der Klimakrise Teil 1 (SF4 Carola Meyer, Uni OS)

16.30 – 17.00 Kaffee und Kuchenpause

17.00 – 17.30 Austausch Schulaktivitäten/ Projektideen/

Schulen im Aufbruch – Schulen in der Region Osnabrück, OSIA

17.30 – 19.00 Workshopphase II.

4. Vorstellung Bildungsmaterialien (Klimabildung/ Biodiversität und Frieden)
anschl. gemeinsames Natur-Jenga-Spiel- Ökosystemspiel
(BNE-OS + LSO Noller Schlucht)
5. Wald-Klima-Aktivität Sek I
(Museum am Schölerberg, Bernd Heinz-Neugarth)
6. Scientists for Future, Workshopangebot
Klimabildung konkret: Ganzheitliche Übungen und Methoden zum Umgang mit
der Klimakrise Teil 2 (SF4 Carola Meyer, Uni OS)

19.00 – 19.30 Gemeinsame Ergebnisse und Austausch

Ab 19.30 Ausklang mit Abendessen

Ende ca. 20.00 Uhr

→Anmeldung bitte an: info@klimabildung-os.de

>möglichst zeitnah mit Angabe der Workshopinteressen !

Bitte beachten Sie bei der Workshopplanung, dass das Workshopangebot der Scientists for Future zwei aufeinander aufbauende Teile beinhaltet – Teil 1 und Teil 2.

Weitere Infos finden sie auf unserer Webseite unter : <http://forum11.klimabildung-os.de>

2. Regionale Schulen und ihre klimabezogenen Projekte

Das Ziel „Schulen lernen von Schulen“ soll ebenfalls durch die digitale Bekanntmachung gelungener Klimaprojekte in der Stadt und im Landkreis Osnabrück auf der Webseite des Netzwerkes Klimabildung erreicht werden. Falls Sie sich daran beteiligen wollen, melden Sie sich bitte bei uns.

3. Außerschulische Angebote – Klimalernen-Vernetzung

KLIMA.
lernen

angebote.klimabildung-os.de

Anfang 2022 hat der Verein die Datenbank Klima.lernen vom Landkreis Osnabrück übernommen. Seither werden im Rahmen unserer Möglichkeiten die Angebote zur Klimabildung und ähnlichen BNE-relevanten Bildungsangeboten von Umweltbildungszentren, Lernstandorten sowie Vereinen, Organisationen und anderen externen Akteuren in der Region Osnabrück halbjährlich aktualisiert.

Schauen Sie sich die regionalen Angebote an und nutzen sie.

Außerdem bitten wir die Anbieter, uns Änderungen und neue Angebote zeitnah mitzuteilen!

Keep Cool mobil – Das Multiplayer-Game zur Klimapolitik

Im Multiplayer-Game Keep cool, das an der **Carl von Ossietzky Universität Oldenburg** entwickelt wurde, sollen Jugendliche ab 14 Jahren auf spielerische Art und Weise den Zusammenhang von menschlichem Verhalten und politischen und wirtschaftlichen Strategien auf die Entwicklung unseres Klimas verstehen. Dabei nehmen sie die Rolle eines Bürgermeisters ein, der die wirtschaftliche Entwicklung der eigenen Region vorantreibt und lernen somit die Komplexität der Verhandlung internationaler Klimapolitik kennen.

Es gibt begleitend zur kostenlosen Web-App ein Material-Dossier mit praktischen Ideen für die Unterrichtsgestaltung, damit richtet sich das Angebot besonders an **Lehrkräfte der Klassen 8 bis 13**. Die Spieldauer kann flexibel angepasst werden (in der Regel 35-60 Min.). Details finden Sie [hier](#).

Zudem kann Keep Cool auch als **Brettspiel** bestellt werden. Hier werden Handlungsspielräume in internationaler Klimapolitik ausgetestet, dabei müssen unterschiedliche Interessen u.a. von Öl-industrie und Umweltverbänden ebenso wie unvermeidbare Klimafolgen berücksichtigt werden. Das Brettspiel ist **zweisprachig** Deutsch/Englisch und auch für **jüngere SchülerInnen** geeignet. Weitere Infos gibt es [hier](#).

4. Materialien – Quellen und Beispiele

Es gibt für den deutschsprachigen Raum zahlreiche Quellen mit Fachliteratur und Unterrichts- bzw. Bildungsmaterialien zum Thema Nachhaltige Entwicklung und speziell zur Klimabildung.



Klimabildung für nachhaltige Entwicklung

klimabildung.info

[Klimabibliothek](#)

Literaturlisten Klimabildung und BNELIT

Um die breite Nutzung zu erleichtern, haben wir seit 2019 über 3000 Publikationen gefunden und in unsere [Datenbank](#) BNELIT auf dem Portal bne-literatur.de eingegeben.

Die Ergebnisse werden zusätzlich auf einer eigenen Webseite klimabildung.info nach Bildungsebenen getrennt und als [Listen](#), insbesondere für Bildungsbereiche und Schulfächer, zusammengestellt und im Rahmen unserer Möglichkeiten fortlaufend aktualisiert!

Zahlreiche externe Quellen zur Klimabildung finden sie auf <http://quellen.klimabildung.info>.

In der [BNELIT-Bibliothek](#) des Vereins gibt es seit 2023 auch eine umfassende Sammlung von Lern-/Bildungsmaterialien zum Thema Klimabildung. Auswahlen wurden bei den Klimaforen ab 2023 auf Büchertischen gezeigt. Diese Lernmaterialien können von Erzieher*innen und Lehrer*innen aus der Region Osnabrück gegen eine 'Gebühr' befristet ausgeliehen werden.

Im kommenden Newsletter 15 möchten wir Ihnen einen Einblick in die **Materialsammlung** des Netzwerk Klimabildung geben, die mit finanzieller Unterstützung der Postcode-Stiftung aufgebaut wurde. Es stehen Literatur, Experimentierkästen sowie ein Energiefahrrad für interessierte Schulen zum Ausleihen zur Verfügung, hierzu werden ausführliche Informationen vorgestellt.

5. Aktivitäten von Initiativen und weiteren Akteuren

Nationaler Preis – Bildung für nachhaltige Entwicklung

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung und die Deutsche UNESCO-Kommission fördern mit ihrem „[Nationalen Preis – Bildung für nachhaltige Entwicklung](#)“ innovative Projekte und Initiativen von Akteuren aus allen Bildungsbereichen – Kitas und Schulen ebenso wie u.a. Verbände oder Einzelpersonen – verbunden mit einem Preisgeld. Die Bewerbungsphase für den BNE-Preis 2025 läuft. Für Interessierte findet am 15.07. eine offene digitale Sprechstunde statt, die Anmeldung ist bis zum 15.09.2024 möglich. Alle Details finden Sie [hier](#).

Deutscher Lehrkräftepreis – Unterricht innovativ

Unter der Trägerschaft des Deutschen Philologenverbandes und der Heraeus Bildungsstiftung wird der „[Deutsche Lehrkräftepreis – Unterricht innovativ](#)“ verliehen. In der Kategorie Sonderpreis „[Umwelt und Nachhaltigkeit](#)“ gestiftet vom Wettbewerbspartner Cornelsen Verlag werden Menschen und Unterrichtsprojekte ausgezeichnet, die sich besonders für Nachhaltigkeit und Klimaschutz in der Schule einsetzen. Einreichungen sind bis zum 15.09.2024 möglich, nähere Informationen dazu finden Sie [hier](#).

6. Termine und sonstige Infos

- **24.06.2024, 16:00-18:00: digital: [Workshop „Planet-N – interaktive, digitale Nachhaltigkeitsbildung](#)“** der Digitalen BNE-Werkstatt NRW

- **26.06.2024, 19:00, Uni Osnabrück:** Vortragsreihe „Klima und Biodiversität in der Krise: Wege in eine nachhaltige Zukunft“ der S4F: [Zusammenhänge zwischen Umweltkrise und Gesundheit \(M.Sc. Astrid Sadlak, Leitung der Stabsstelle Nachhaltigkeit Niels-Stensen-Kliniken Osnabrück\)](#)
- **26.06.2024, 16:00-17:30, digital:** [Vortrag „Partizipation und Natur – Stimmen der jungen Generation“](#)
- **29.06.2024, 10:00-13:00, Campus Haste:** [S4F Radtour: Biodiversität in Osnabrück fördern: Blütenvielfalt schaffen](#) (Prof. Dr. Katrin Kiehl und Dipl.-Ing.(FH) Daniel Jeschke, HS Os Fakultät Agrarwissenschaften und Landschaftsarchitektur), begrenzte Plätze, Anmeldung erforderlich
- **22.08.2024, 09:00-13:00, DBU Zentrum für Umweltkommunikation:** [Fortbildung „Wie Schulen klimaneutral werden können“](#) des Institut für Transformative Bildung gUG
- **26.08.2024, 18:30, DBU Zentrum für Umweltkommunikation:** [KI und Nachhaltigkeit – Impulsvorträge und Podiumsgespräch](#)
- **13.09.2024, 15:00-19:30, vhs:** Gemeinsam lernen, die Welt zu verändern mit FREI DAY & Future Peers – Die Zukunft der Bildung hat längst begonnen, Kooperation: OSIA, Future-Peers Osnabrück, Team FREI DAY von Schule im Aufbruch, BNE OS e.V.

7. Unterstützungen des Netzwerkes Klimabildung – Spenden

Unsere Arbeit ist bisher – neben viel ehrenamtlicher Tätigkeit und notwendigen Kooperationen – abhängig von Fördermitteln von Stiftungen, die es immer nur für befristete Projekte gibt und für die wir uns ständig bemühen.

Dieser Weg muss weiter kooperativ verfolgt werden, er allein ist jedoch für die Zukunft des Netzwerkes und unserer Arbeit schwer kalkulierbar und damit auf Dauer keine ausreichende Basis. Um die Rahmenbedingungen für die Fortsetzung unserer Arbeit für ein Netzwerk Klimabildung ab Frühjahr 2024 davon unabhängig zu verbessern und längerfristig zu sichern, brauchen wir ihre praktische und organisatorische Unterstützung!

Um Sie, Ihre Schule oder Organisation weiterhin über das Netzwerk unterstützen zu können, bitten wir außerdem alle um einmalige oder besser regelmäßige Spenden (ggf. als Fördermitglied des Vereins), für die Sie dann für Ihre Steuererklärung eine Spendenquittung erhalten.

Mehr Informationen: <https://spenden.klimabildung-os.de>

IMPRESSUM

NETZWERK KLIMABILDUNG REGION OSNABRÜCK

Team: Dr. Gerhard Becker, Josef Gebbe, Isabella Schablitzki, Sarah Gebbe

Tel.: 0541-40386 (Becker, pr), 0541-385708 (Gebbe, pr)

E-Mail: info@klimabildung-os.de

Träger: Bildung für nachhaltige Entwicklung Osnabrück e. V. (BNE OS)

in Kooperation mit dem AK Bildung der Lokalen Agenda 21 Osnabrück

Beide Organisationen sind zusammen eine universitätsnahe Einrichtung der Universität Osnabrück

Büros: Am Huxmühlenbach 7, 49084 Osnabrück

E-Mail: verein@bne-os.de Homepage: <https://bne-os.de>

© 2023 Bildung für nachhaltige Entwicklung Osnabrück e. V.