



BNE MACHT SCHULE

NETZWERK ZUKUNFT PASSAU



Rundbrief Juli 2023

# Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Zum Sommersemester 2023 wurde die Professur "Geographie mit Schwerpunkt Bildung für nachhaltige Entwicklung" an der Universität Passau eingerichtet. Der Inhaber und ehemalige Lehrer Prof. Dr. Andreas Eberth (im Bild links) möchte sich bei Ihnen direkt selbst vorstellen:

*Liebe Kolleg\*innen, zum 1. März 2023 habe ich meine Tätigkeit an der Universität Passau begonnen. Neben den Bereichen der Geographiedidaktik und einer geographischen Nachhaltigkeitsforschung liegt der zentrale Schwerpunkt meiner Arbeit in Forschung, Lehre und Transfer auf BNE. Dabei bin ich in besonderer Weise an der Gestaltung transformativer Lehr-/Lernarrangements in Schule und Hochschule interessiert, mit der eine Öffnung der jeweiligen Institutionen und damit eine enge Zusammenarbeit mit zivilgesellschaftlichen Gruppen, Unternehmen und der Politik einhergeht. Diesbezüglich durfte ich das "Netzwerk Zukunft Passau - BNE macht Schule" in meinen ersten Monaten in Passau bereits als herausragende Plattform für einen entsprechenden Austausch kennenlernen. Insofern freue ich mich sehr auf die Zusammenarbeit und die Gestaltung gemeinsamer Projekte! Weitere Informationen finden Sie [hier](#).*

Wir laden Sie nochmals herzlich zum BNE-Jahresabschlussfest am Mittwoch, 12. Juli um 17 Uhr in den Hacklberger Biergarten ein (Anmeldung an [wuerdinger-gaidas@bne-passau.de](mailto:wuerdinger-gaidas@bne-passau.de))!

Besonders möchten wir auf die großartige Arbeit des AK Ressourcen und Konsum (siehe Anhang) und die beiden untenstehenden Fortbildungen hinweisen.

Ihnen allen wünschen wir gelingende letzte Schulwochen!

[Besuchen Sie unsere Website](#)

# Wie Sie selbst aktiv werden können

---



## Zukunftsprojekt Kartoffel

Von der klassischen Unterrichtsstunde zum Zukunftsprojekt! Aus der Erfahrung der letzten Jahre heraus hat Michaela Würdinger-Gaidas zusammen mit Andreas Bauer eine **Fortbildung** konzipiert. Die Teilnehmenden erkunden Möglichkeiten, wie auch digitale Medien in den einzelnen Fächern und fachübergreifend lern-dienlich eingesetzt werden können. Den Auftakt bildet die **Fortbildung** *Von der klassischen Unterrichtsstunde zum Zukunftsprojekt: der Lerngegenstand „Kartoffel“ neu „aufgesetzt“* am 5. Oktober um 14 Uhr an der GS Büchlberg.



## The FutureLabs

Das Konzept der ‚FutureLabs‘ haben der Bayerische Elternverband, vier Fakultäten der Uni Würzburg und andere entwickelt und in diesem Schuljahr in einer Pilotphase an sieben bayerischen Schulen - von Grundschule bis Berufsschule - in Kooperation mit Landwirten und Förstern der Region durchgeführt. Es werden weitere Schulen für die nächste Phase gesucht. Eine Besonderheit ist die Zusammenarbeit mit einer afrikanischen Partnerklassen. Alle weiteren Informationen finden Sie **hier**.



## Fortbildung LMU-Klimakoffer für Realschule

Die Klimakatastrophe wartet nicht! Deswegen gibt es aus dem **AK Energie /Mobilität/Klima** noch eine weitere ganztägige **Fortbildung** am **Freitag, 14. Juli** für Realschullehrkräfte zum LMU-Klimakoffer. Die umfangreichen Möglichkeiten des Klimakoffers für den Einsatz im Unterricht werden greifbar gemacht und hilfreiche Materialien vorgestellt. Ein Oberstufenseminar des Gymnasiums Leopoldinum wird bei der Fortbildung unterstützen. **Um die Mitnahme der an Ihrer Schule vorliegenden Klimakoffer wird gebeten.** Anmeldung bis Montag über **FIBS!**

# Was wir gemeinsam erreicht haben

---



## Wir Kinder stehen auf!

Knapp 400 Kinder aus fünf Grundschulen haben als **Earth Choir** am Tag der Nachhaltigkeit an der Universität Passau für eine klimagerechte Zukunft ihre Stimmen erhoben. Mit dabei waren Grundschulkinder aus Bad Griesbach, Grubweg, Vilshofen, Ruhstorf und der Altstadtgrundschule St. Nikola. Unter Leitung von Prof. Dr. Gabriele Schellberg, Fachberaterin Claudia Haydn und Christina Fehrenbach bereiteten die Lehrkräfte und Studierenden die Kinder seit Februar auf diesen Tag vor.



## BNE an der GS Aldersbach

An der Wolfgang-Marius Grundschule Aldersbach wird bereits seit einigen Jahren ein Schulentwicklungsprozess mit BNE als Grundlage vorangetrieben. Insbesondere wird versucht, BNE als Unterrichtsprinzip umzusetzen. Dies gelang mit dem Fest des Baumes und des Buches in ganz besonderer Art und Weise. Neben der fächerübergreifenden Behandlung des Themas wurde im Beisein der Schulfamilie, Landschaftsgärtner und Vertretungen der Gemeinde auch der Baum des Jahres 2023, die Moorbirke, gepflanzt.



## BNE-Seminar an der Universität Passau

Wie machen wir unsere Kinder und Jugendlichen, unsere Schulen und uns selbst fit für die Zukunft? Im BNE-Seminar mit Studierenden der Universität Passau ging Michaela Würdinger-Gaidas dieser Frage nach. Die Teilnehmenden konnten großen Einfluss auf Form und Inhalt des Seminars nehmen und gingen gestärkt mit einigen 'Future Skills' im Gepäck aus dem Seminar heraus. Neben intensiven Blockkursen an der Universität stand auch eine dreitägige Exkursion in die Jugendherberge Waldhäuser auf dem Programm.

## Termine

12.07. Jahresabschlussfest im  
Hacklberger Bräustüberl, 17 Uhr

14.07. **Fortbildung** zum LMU-  
Klimakoffer für Realschule

15.-16.09. **Tagung** Lehrer:in sein  
in der Klimakrise (JGU Mainz)

19.09. **Fortbildung** "Bestimmer\*in  
sein!", 14 Uhr, GS Haidenhof

22.-24.09. **Bundeskongress**  
HERAUSFORDERUNG

05.10. **Fortbildung** "Von der  
klassischen Unterrichtsstunde  
zum Zukunftsprojekt: der  
Lerngegenstand Kartoffel neu  
aufgesetzt", 14 Uhr, GS Büchlberg

11.10. Dienstbesprechung der  
Umweltbeauftragten

20.-24.11. **Public Climate School**

**Empfehlen Sie unseren Rundbrief weiter!**

## Buchtipp

*Weltklasse: Schule für das 21.  
Jahrhundert gestalten*

Der Autor Andreas Schleicher ist bekannt als Internationaler Koordinator der PISA-Studien und leitet das Direktorat Bildung bei der OECD. In seinem Buch gibt er einen Überblick über seine Erfahrungen und Erkenntnisse seiner jahrzehntelangen Bildungsforschung. Das Buch ist **hier** als Volltext frei verfügbar. Er widmete es "den Lehrerinnen und Lehrern in aller Welt, die ihr Leben – oft unter schwierigen Bedingungen und nur selten mit der Anerkennung, die sie verdienen – der nächsten Generation widmen, um ihr zu helfen, ihre Träume zu verwirklichen und unsere Zukunft zu gestalten."

### Link des Monats

[www.climate-stories.de](http://www.climate-stories.de)

Personen aus dem Globalen Süden digital in das Klassenzimmer schalten? Spätestens seit Corona ist das in der Breite machbar. Über die Webseite **Climate Stories** können Lehrkräfte ab Herbst 23 kostenlos mit jungen Menschen aus dem Globalen Süden in Kontakt treten, die ihre Geschichten in den Unterricht bringen.



Gestaltung des Rundbriefs: Valentin Fuchs

© 2023 BNE Bildung nachhaltige Entwicklung

Impressum: Staatliche Schulämter in der Stadt und im Landkreis Passau, Passauer Straße 39, 94121 Salzweg

Vertretungsberechtigter: Schulamtsdirektor Klaus Sterner

Sie erhalten diesen Rundbrief, weil Sie sich für unseren Rundbrief angemeldet haben. **Hier können Sie sich vom Rundbrief abmelden.**