



BNE MACHT SCHULE

NETZWERK ZUKUNFT PASSAU



Rundbrief Mai 2023

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Dem aufmerksamen Rundbrief-Leser, der aufmerksamen Rundbrief-Leserin wird es kaum entgangen sein: der Rundbrief April ist ausgefallen! Das hat seinen Grund in einem Übermaß und nicht in einem Mangel an BNE-Aktivitäten innerhalb unseres Netzwerks Zukunft Passau. Wir bitten um Nachsicht und freuen uns gleichzeitig über jede Verstärkung unseres Redaktionsteams (Kontakt: valentin.fuchs@bne-passau.de).

Im Zentrum stehen dieses Mal drei Angebote der Universität Passau sowie der Stadt Passau. Die bereits angelaufene **Ringvorlesung zum Begriff des Anthropozäns** findet jeweils dienstags um 18 Uhr im Hörsaal 2 statt. Die Veranstaltung wird von Dr. Florian Wobser ([AK Umweltethik/Werte](#)) in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. Christian Thies organisiert und bietet sich insbesondere für die Oberstufenklassen der Passauer Gymnasien als hochkarätiges Bildungsangebot an. Zudem verspricht eine **offene Seminarreihe unter dem Titel "Brennpunkt Klima - vom Reden ins Handeln kommen"** wertvolle Impulse für das BNE-Engagement in Passau. Weitere Informationen dazu finden Sie [hier](#).

Die Stadt Passau lädt zum nun schon zum **dritten Passauer Klimathon** ein. Schulklassen im Stadtgebiet können bei der am 12. Juni startenden Mitmach-Challenge um die vordersten Plätze kämpfen. Weitere Informationen finden Sie [hier](#).

[Besuchen Sie unsere Website](#)

Wie Sie selbst aktiv werden können



Nachhaltiger Schulbetrieb

In [dieser sehr aktuellen Broschüre](#) sind gebäudebezogene Impulse und Werkzeuge zusammengefasst, um den Schulbetrieb nachhaltig zu gestalten. Die Handreichung richtet sich an Schulleitungen, HausmeisterInnen und engagierte Lehrkräfte und wurde von den Experten/innen der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) entwickelt. Sie stellt einen Baustein des Klima-Schulprojekts "[Schools for Earth](#)" von Greenpeace dar. [Hier](#) können Sie einen Blick in die Broschüre werden.



Fortbildung zum Thema Wasser

Das Haus am Strom bietet am 06. Juni eine [Fortbildung](#) mit dem Titel "Wasserforscher unterwegs! Mit SchülerInnen Wasserökosysteme untersuchen" an. Neben dem Einfluss des Menschen auf Wasserökosysteme wird auch die Qualität eines Gewässers untersucht. Die Fortbildung ist schulartübergreifend und richtet sich an die Fachrichtungen Biologie und Natur und Technik. Treffpunkt ist um 14 Uhr in der Nähe von Vilshofen. Weitere Informationen finden Sie auf [FIBS](#).



DSLK-Schulpreis für BNE

Bis zum 31. Mai können Bewerbungen für den [Nachhaltigkeitspreis](#) eingereicht werden, bei dem das Preisgeld von 50.000€ auf fünf Preisträger aufgeteilt wird. Der Preis wird zum ersten Mal auf dem diesjährigen Deutschen Schulleitungskongress verliehen und wird von SIGNAL IDUNA gestiftet. Im Mittelpunkt steht die Frage: "Wie ist Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) in das Schulleben, das Lernen und das Lehren an Ihrer Schule integriert - oder sollte es sein?" Weitere Informationen finden Sie [hier](#).

Was wir gemeinsam erreicht haben



4. Treffen der Modellschulen

Bereits zum vierten Mal kamen Vertretungen unserer Modellschulen an der GS Haidenhof zusammen. Nach einem Austausch über die jeweiligen Erfahrungen an den Schulen ging es diesmal um das bedeutendste Handlungsfeld des Schulentwicklungsprozesses: um Unterricht und Lernangebot. Michaela Würdinger-Gaidas (wuerdinger-gaidas@bne-passau.de) steht für alle Fragen zu diesem Thema bereits und freut sich auf das nächste Treffen im Herbst.

Fortbildung zum LMU-Klimakoffer

Mit seinem P-Seminar vom Leopoldinum organisierte Gunther Willeitner zusammen mit Julia Penn vom Freudenhain eine ansprechende Fortbildung zum LMU-Klimakoffer für Realschullehrkräfte. Die Teilnehmenden konnten selbst zu Akteuren werden und verschiedene Versuche in Zusammenarbeit mit den Oberstufenschülern ausprobieren. So wurde greifbar, welches großartige Potenzial im Projekt Klimawandel: verstehen und handeln der LMU-München steckt. Weitere Fortbildungen sind geplant.

Podiumsdiskussion "Schule neu machen"

Mit Mathies Steinbrinck (Schüler, Gym Leopoldinum), Margret Rasfeld (Schule im Aufbruch), Andrea Silberhorn (SL der MS St. Nikola), Prof. Dr. Ulrich Bartosch (Präsident der Universität Passau), Prof. Dr. Hans Mendl (Religionsdidaktik) und Valentin Fuchs (Student, BNE-Netzwerk) waren sehr vielfältige Perspektiven garantiert. Moderator Florian Stelzer stellte unter Anwesenheit der Q11 des Leopoldinums und vielen Interessierten Fragen zu den großen Herausforderungen für das Bildungswesen in Anbetracht einer komplexen und sich schnell verändernden Welt.

Termine

12.06. Start des **Klimathons**
der Stadt Passau

13.06. **Fortbildung** "Wasseröko-
systeme untersuchen", 14 Uhr

22.06. **Tag der Nachhaltigkeit**
der Universität Passau

06.07. **Fortbildung** "Von der
klassischen Unterrichtsstunde
zum Zukunftsprojekt"



Buchtipp

Psychologie der Nachhaltigkeit
von Marcel Hunecke

Wie kann die sozial-ökologische Transformation einer Konsumerlebnisgesellschaft durch eine innere Transformation des Menschen unterstützt werden? Wie können wir lernen, weniger zu wollen, ohne etwas zu vermissen? Welche Formen des Persönlichkeitswachstums können das stetige Wirtschaftswachstum mindern? Antwortversuche auf diese Fragen finden Sie in [dieser Leseprobe](#).

Link des Monats

For Future - Impulskarten

Die 100 Impulskarten für eine Welt im Wandel sind für Schülerinnen und Schüler ab 12 Jahren geeignet. Von philosophischen Fragen über Experimente und Bewegungsaufgaben bis hin zu gemeinsamer Recherche – vieles ist zu finden in For Future. Los geht's!

Empfehlen Sie unseren Rundbrief weiter!

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.](#)