



BNE MACHT SCHULE

NETZWERK ZUKUNFT PASSAU



Rundbrief April 2022

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Wir wünschen Ihnen von Herzen ein gesegnetes Osterfest und weiterhin erholsame Osterferien! Nachdem nun äußerst herausfordernde Wochen hinter uns liegen, haben alle an Schule Beteiligten ein paar Tage der Ruhe und Entspannung mehr als verdient.

Da in solchen Zeiten der Muße der Wunsch nach einem neuen, zukunftsgerichteten Thema aufkommen kann, haben wir vorsichtshalber vorgesorgt: **am Dienstag, 26.04. findet an der GMS Passau Neustift ein Markt der Möglichkeiten statt!** Von 14:00 bis 16:30 Uhr stehen Ihnen die Leiter unserer zehn Arbeitskreise zur Verfügung, um gemeinsam mit Ihnen Anknüpfungspunkte für eine BNE an ihrer Schule zu finden.

Wir laden interessierte Lehrkräfte aller Schularten herzlich zu diesem Austausch über eine Bildung für die Zukunft ein! Die Anmeldung läuft über FIBS: fibs.alp.dillingen.de/suche/details.php?v_id=245513
Bitte leiten Sie die Information (siehe Einladung anbei) an Ihre KollegInnen weiter.

Besuchen Sie unsere Website

Wie Sie selbst aktiv werden können



Kontaktstudium Geographie

Am Do, 30. Juni und Fr, 01. Juli findet das Kontaktstudium Geographie an der Uni Passau statt und beleuchtet unterschiedlichste Aspekte der beiden Themenschwerpunkte Nachhaltigkeit und Bildung für nachhaltige Entwicklung. Die Bandbreite der Vorträge erstreckt sich dabei von physisch-geographischen Themen, z.B. Moore in Bayern als CO₂-Speicher, bis zu anthropogeographischen Themen, z.B. nachhaltige Stadtentwicklung. Anmeldung läuft über [FIBS](#) und das Programm finden Sie im Anhang.



Fortbildung zu BNE und Digitalisierung

Mit QR-Codes, Smartphone & Co nach Hinweisen suchen, Wissensrätsel knacken und am Ende gibt es ein Lösungswort als Finderlohn - Eine digitale Schnitzeljagd mit der Instant QR-Code Methode erstellen und damit in 30 Minuten eine vollständige Unterrichtssequenz erstellen! Genau das schauen wir uns im [Workshop](#) am 30. Mai an der GS Passau Heining gemeinsam an. Zielgruppe sind Lehrkräfte der Grund- und Mittelschule, die BNE mithilfe digitaler Tools umsetzen wollen.



Plastic Pirates

Bei [Plastic Pirates - Go Europa!](#) handelt es sich um eine europaweite Aktion zur Vermeidung von Plastikmüll. Schulgruppen im Alter von 10 bis 16 Jahren können im Zeitraum vom 01. Mai bis 30. Juni an der Citizen-Science-Aktion teilnehmen. Die nach wissenschaftlichen Kriterien erarbeiteten Ergebnisse fließen in ein Forschungsprojekt ein. Bei Interesse an den [Materialien](#) wenden Sie sich bitte an Frau Petra Spanner vom Weltladen Vilshofen (petrarca@t-online.de).

Was wir gemeinsam erreicht haben



Auftakt an der GS Roththalmünster

Am 22. März haben wir mit unserer BNE-Tour in Roththalmünster Halt gemacht. In einer dreistündigen Veranstaltung haben wir zusammen mit dem Kollegium den Grundstein für einen Schulentwicklungsprozess im Sinne einer BNE gelegt. Wie bei all unseren Auftaktveranstaltungen war die Frage nach einer Bildung für die Zukunft unser zentrales Thema. Was brauchen unsere Kinder in der heutigen Zeit (wirklich)? Bei Interesse an einer Auftaktveranstaltung kontaktieren Sie unsere [Leitung](#).



Papier statt Plastik an der GS Büchlberg

"Nach dem Leitbild der Schule gehört es zum alltäglichen Unterrichtsziel, die Kinder für den Gedanken der Nachhaltigkeit im Sinne der Agenda 2030 zu sensibilisieren.", so Rektorin Evi Meisinger (siehe [Presseartikel](#)). Unter der Leitung der BNE-Koordinatorin Maria Ilg wurde "Papier statt Plastik" zum Motto des Schuljahres. Ergänzend standen Einheiten zum Thema auf dem Stundenplan und ein Büchertauschplatz ist angedacht. Zum Gedankenaustausch freut sich Frau Ilg über Ihre Kontaktaufnahme! (maria.ilg@gs-buechlberg.de)



Pflanzaktion an der MS Aidenbach

Der Umweltbeauftragte Christian Zistler hat durch die Verankerung in den Fächern Deutsch (Steckbriefe erstellen/Anschreiben an die Baumschule verfassen/Gestaltung einer Infowand), Natur und Technik (Nahrung von Vögeln/Gesundheitliche Aspekte von Wildobst/CO2 -> O2) ein gelungenes Beispiel gegeben, wie BNE als Unterrichtsprinzip erlebbar wird. Eine kreative Verarbeitung fand auch in Informatik statt (Programmieren zum Thema mit dem Programm Scratch). Zum Gedankenaustausch nehmen Sie gerne Kontakt auf! (zistlerchristian@gmx.de)

Termine

05.05. **BNE-Stammtisch**, Gasthaus zum Grünen Baum, 18 Uhr

26.04. **Markt der Möglichkeiten** an der GMS Passau-Neustift

30.05. **Präsenz-Fortbildung** Lust auf Digitalisierung (Schwerpunkt BNE)

31.05. Fairtrade-Schools-Infotreffen

23.06. **Präsenz-Fortbildung** Städtische Schulgärten - Urban Gardening



Buchtipp

Klima. Krise. Kinder Philosophieren mit Kindern und Jugendlichen über Nachhaltigkeit und Fridays for Future von Barbara Brüning und Daniel Nachtsheim

Dieses Buch kombiniert Theorie und Praxis und stellt Ideen aus der Philosophiegeschichte, internationale Statements von Jugendlichen und didaktische Bausteine für den Unterricht vor. Es richtet sich an alle, die wissen wollen, was die Jugend über Ökologie und Zukunft denkt. Eine Leseprobe finden Sie [hier](#).

Link des Monats

www.bne-portal.de ist die zentrale Website des Bundes zu BNE. Neben einem Eindruck, wie BNE in Deutschland aufgestellt ist, findet man auch eine Datenbank von [Lernmaterialien](#) und eine [Mediathek](#) mit Podcasts und Videos zum Thema.

Empfehlen Sie unseren Rundbrief weiter!

Gestaltung des Rundbriefs: Valentin Fuchs

© 2022 BNE Bildung nachhaltige Entwicklung

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

Vertretungsberechtigter: Schulamtsdirektor Werner Grabl

Sie erhalten diesen Rundbrief, weil Sie sich für unseren Rundbrief angemeldet haben. [Hier können Sie sich vom Rundbrief abmelden.](#)