



ERINNERUNG ZUR ANMELDUNG

Netzwerktreffen BNE Dozierende

4. Dezember 2020 9:30 bis 16:00 an der PH Fribourg

Bildung für nachhaltige Entwicklung lehren: von der Argumentation zur Umsetzung

Wie können (angehende) Lehrpersonen ihr Wissen mobilisieren und eine Argumentation aufbauen, um ihre Schüler/innen für ein Anliegen zu sensibilisieren?.

[WEITER](#)



PROJEKTE UND TERMINE

Innovative PH Projekte für BNE (IPHP)

Die Liste der im 2019 finanzierten Projekte ist verfügbar. > [Weiter](#)

Neue Skizzen von innovativen Projekten können bis 31. März 2021 eingereicht werden.

WEITER

JETZIGER STAND

Innovative PH Projekte für BNE (IPHP)

Bis Ende Mai 2020 haben wir 16 Projektskizzen erhalten von denen fünf für eine vertiefte Ausarbeitung ausgewählt wurden. Informationen über die ausgewählten Projekte erscheinen Anfangs 2021.

WEITER



LERNMEDIEN

Noch bessere Datenbank

Wir aktualisieren ständig unsere Lernmedien Datenbank mit dem Ziel der Qualität und der maximalen Abdeckung von Disziplinen und Schulzyklen.

WEITER



ABU-UNTERRICHT

Didaktisierte Unterrichtseinheit zum Thema «Zero Waste»

Die neue ABU-Unterrichtseinheit «Zero Waste – Alltag ohne Abfall» zeigt auf, dass bereits kleine Veränderungen im Konsumverhalten positive und spürbare Folgen für die Umwelt haben.

WEITER



UNTERRICHT IM MUSEUM

Vom Agrarmuseum zur modernen Lern- und Erlebniswelt

Das Schweizerische Agrarmuseum Burgrain in Alberswil entwickelt zusammen mit der PH Luzern Lehr- und Lernmaterialien (Primar/Sek I) zur neuen Ausstellung «Wer ist Landwirtschaft?». Im Zentrum stehen aktuelle Fragen wie: Was bedeutet nachhaltige Lebensmittelproduktion? Wer bestimmt die Zukunft der Landwirtschaft? Welche Rolle spiele ich dabei? Die Lern- und Erlebniswelt wird im Juni 2021 eröffnet.

WEITER



MASTER NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Master Fachdidaktik NMG+NE startet zum dritten Mal

Mitte September haben 26 neue Studierende den Masterstudiengang «Fachdidaktik Natur, Mensch, Gesellschaft und Nachhaltige Entwicklung» begonnen. Mit dem Masterstudium qualifizieren sich die Absolventinnen und Absolventen für Aufgaben in vielfältigen beruflichen Anschlussfeldern. Ein nächster



MASTER NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Erste Abschlüsse im Master Fachdidaktik NMG+NE

Im Masterstudiengang Fachdidaktik Natur, Mensch, Gesellschaft und Nachhaltige Entwicklung (NMG+NE) fand zum ersten Mal eine Diplomfeier statt. Gleich drei Absolventinnen konnten stolz ihr Diplom in Empfang nehmen. Der Master ist eine Anschlussmöglichkeit ans Bachelorstudium, den es so für Lehrpersonen bisher nicht gab. Nach dem Abschluss besteht die Möglichkeit zur Promotion.

WEITER



UNTERRICHTSEINHEITEN FÜR BNE

Zwei Studentinnen bringen frischen Wind ins Klassenzimmer

Die beiden Master-Studentinnen Rebecca Theiler und Flurina Alther haben eine Onlineplattform erstellt, welche Lehrpersonen kostenlose Unterrichtseinheiten zu aktuellen Nachhaltigkeitsthemen bietet. Zu den bereits vorhandenen Einheiten «Hitzetage», «E-Trottinets» und «Klimastreiks» sind

Studienbeginn ist im Herbst 21 möglich.
Infoveranstaltungen finden am 18.
November und am 10. März statt.

WEITER

derzeit zwei neue Einheiten «Finanzplatz
Schweiz» und «Schneearme Winter» in der
Entstehung.

WEITER

VERANSTALTUNGEN

17.11.2020 - Online Konferenzen zu BNE Forschung

Forum Series "Environmental and Sustainability Education" Session 1.

Eine Reihe von Online-Konferenzen zum Austausch über BNE-Forschung.

Die Teilnahme ist kostenlos.



Impressum

news21 | Dozierende erscheint 2-3 mal jährlich und thematisiert
Aktuelles im Bereich BNE in der Aus- und Weiterbildung von
Lehrpersonen in den PH und weiteren Instituten der Lehrer/-
innenbildung.

Sie finden das Dokument auch unter [dieser Adresse](#)

Redaktion Isabelle Dauner Gardiol |

isabelle.daunergardiol@education21.ch

Um sich anzumelden, klicken Sie [hier](#).

Falls Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten möchten,
klicken Sie [hier](#).

Monbijoustrasse 31 | CH 3001 Bern | T +41 31 321 00 21
www.education21.ch | info@education21.ch