

Zoom-Veranstaltung für Dozierende in der Lehrkräftebildung

# Bildung für nachhaltige Entwicklung im LehrplanPLUS

Mittwoch  
21.10.2020  
16-18 Uhr

Im bayerischen LehrplanPLUS ist Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) als Querschnittsaufgabe vorgesehen und in den meisten Fächern verankert: Die Schülerinnen und Schüler sollen sich Wissen über Umwelt- und Entwicklungsprobleme aneignen sowie deren komplexe Ursachen und Auswirkungen kennen und sich mit Normen und Werten auseinandersetzen, um ihre Umwelt (wie auch die vernetzte Welt) kreativ mitgestalten zu können.

Der Anspruch ist hoch: Die inter- und intragenerationelle Gerechtigkeit im Angesicht der Grenzen unseres Planeten didaktisch aufzubereiten und pädagogisch-institutionell in den Blick zu nehmen, ist kein leichtes Unterfangen. Zugleich ist die Auseinandersetzung mit den großen globalen Herausforderungen unserer Zeit – seien dies Klimawandel, Hunger, Zerstörung der Artenvielfalt oder soziale Ungerechtigkeit – die wichtigste anstehende

„Einfach mal  
loslegen!“

Aufgabe in der Weiterentwicklung von universitärer Lehrkräftebildung.

Wie also können angehende Lehrkräfte im Rahmen eines Lehramtsstudiums darauf vorbereitet werden, ihren Unterricht im Sinne von Bildung für nachhaltige Entwicklung zu gestalten?

Um BNE in der Lehrerinnen- und Lehrerbildung fundiert zu berücksichtigen, ist eine längerfristige und disziplin-übergreifende Auseinandersetzung mit Inhalten und Methoden von BNE notwendig. Diese Veranstaltung soll zunächst einmal einen Einstieg in diesen komplexen Themenbereich bie-

## Zielgruppen

Die Veranstaltung richtet sich an Dozierende in der Lehrkräftebildung an bayerischen Universitäten. Lehramtsstudierende, Lehrkräfte und andere Interessierte sind jedoch auch herzlich willkommen.



ten und Impulse zur eigenen Weiterbildung geben. Sie ist für Personen geeignet, die noch kaum Berührungspunkte mit BNE hatten, aber auch für solche, die an Inspiration durch andere erfahrene Lehramtsdozierende interessiert sind.

Nach zwei kurzen Einführungen zum Thema werden praktische Beispiele für die Realisation von BNE für verschiedene Fachbereiche, Grundschule und Berufliche Schulen gegeben. Anschließend besteht die Möglichkeit, sich mit Akteuren aus der eigenen Universität auszutauschen.

„Was Neues  
ausprobieren!“

BNE im LehrplanPLUS findet in Kooperation mit mehreren Universitäten und Einrichtungen statt:

FAU | ZENTRUM FÜR  
LEHRERINNEN- UND  
LEHRERBILDUNG



STAATSLNSTITUT FÜR SCHULQUALITÄT  
UND BILDUNGSFORSCHUNG  
MÜNCHEN



KATHOLISCHE UNIVERSITÄT  
EICHSTÄTT-INGOLSTADT



Technische  
Universität  
München



RUL  
Regensburger  
Universitätszentrum für  
Lehrerbildung

UNIA  
Universität  
Augsburg  
University

ab 15.40 Uhr

## Technischer Check-In

### Teil 1

16.00 Uhr

Eröffnung: Impulsvorträge durch Dr. Katrin Valentin und Corinna Storm

### Teil 2

16.40 Uhr

1: Deutsch	2: Fremdsprachen	3: Informatik/Mathematik	4: Physik	5: Erdkunde/Geografie	6: Biologie/Chemie	7: Religion	8: Sport	9: Grundschule	10: Berufliche Schulen
------------	------------------	--------------------------	-----------	-----------------------	--------------------	-------------	----------	----------------	------------------------

17.10 Uhr

## Kurze (Bewegungs-)Pause

### Teil 3

17.20-17.50 Uhr

A: FAU	B: LMU	C: TUM	D: Uni Regensburg	E: Uni Augsburg	F: Unis Bamberg/Eichstätt	O: Andere Interessierte
--------	--------	--------	-------------------	-----------------	---------------------------	-------------------------

### Teil 1 (Plenum)

Dr. Katrin Valentin (FAU):

„Annäherungen an Bildung für nachhaltige Entwicklung“

OstR Corinna Storm (ISB):

„BNE im LehrplanPLUS – Hintergründe, Umsetzung und ein Ausblick“

### Teil 2 (synchrone Slots)

1: Deutsch	Prof. Dr. Sabine Anselm	LMU
2: Fremdsprachen	Katrin Schwanke	FAU
3: Informatik/Mathematik	Dr. Dina Barbian	FAU
4: Physik	Dominique Holland	Uni Regensburg
5: Erdkunde/Geographie	Dr. Steffen Höhnle	FAU
6: Biologie/Chemie	Dr. Katja Feigenspan	FAU
7: Religion	StR Verena Bedruna	FAU
8: Sport	Dr. Julia Lohmann	Uni Augsburg
9: Grundschule	Rebecca Baumann	FAU
10: Berufliche Schulen	Prof. Dr. Alfred Riedl	TUM

### Teil 3 (synchrone Slots)

Hier stellen Universitäten ihre eigenen Projekte und Ansprechpartner/-innen vor und es gibt Zeit zum Austausch. Corinna Storm vom ISB stellt zusätzlich einen Slot für Personen zur Verfügung, die keiner der beteiligten Universitäten angehören.

A: Universität Erlangen-Nürnberg	Dr. Katrin Valentin
B: Ludwig-Maximilian-Universität München	Prof. Dr. Sabine Anselm / Dr. Christian Hoiß
C: Technische Universität München	Prof. Dr. Alfred Riedl
D: Universität Regensburg	Johannes Hütten / Dominique Holland
E: Universität Augsburg	Dr. Julia Lohmann
F: Universitäten Bamberg und Eichstätt-Ingolstadt	Jana Costa / Prof. Dr. Christoph Koch / Dr. Yelva Larsen
O: Andere Interessierte	Moderatorin: OstR Corinna Storm

### Wichtig: Anmeldung!

Bitte melden Sie sich über eine formlose Mail an: [zfl-bne@fau.de](mailto:zfl-bne@fau.de). Nennen Sie uns dabei bitte **die beiden Slots**, an denen Sie teilnehmen möchten: (Themen-)Bereich (1 bis 10) und einen **Buchstaben, der Ihrer Universität zugeordnet** wurde (A – F oder O). Zu Beginn der Veranstaltung werden wir Sie bitten, Ihrem Namen die Zahl und den Buchstaben voranzustellen (z. B. 4D Anna Mustermann für Frau Mustermann, die im Fachbereich Physik teilnehmen möchte und der Uni Regensburg angehört).

Für die Teilnahme ist es erforderlich, dass Sie über einen stabilen Internetzugang (mit Audio- und Video-Funktion) verfügen und die Applikation „Zoom“ nutzen.