



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich ein zur [LernortLabor e.V.](#)-Workshopreihe

„BNE in Schülerlaboren“

am *Dienstag, 12. Juni 2018 – 10:00-15:30 Uhr*

im Geco-Lab, Kompetenzzentrum für geoökologische Raumerkundung der Abteilung Geographie an der Pädagogischen Hochschule Heidelberg.



Im Rahmen der Commitments zum Nationalen Aktionsplan Bildung für Nachhaltige Entwicklung (Handlungsfeld III – Stärkung und Anerkennung von Change Agents und Multiplikatoren) handelt es sich um eine Kooperation zur nationalen Umsetzung des Weltaktionsprogramms BNE mit der Deutschen UNESCO-Kommission e.V. als Co-Veranstalterin. Die Workshopreihe ist Teil der [BNE-Tour 2018](#) des Nationalen Aktionsplans Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE).



Ein Beitrag zum

**UNESCO-Weltaktionsprogramm
Bildung für nachhaltige Entwicklung**



Organisation
der Vereinten Nationen
für Bildung, Wissenschaft
und Kultur

in Kooperation mit der
Deutschen UNESCO-Kommission

Keynote:

Prof. Dr. Alexander Siegmund

*(Leiter des Geco-Labs, Mitglied im Fachforum Hochschule des Weltaktionsprogramms BNE,
Sprecher der BNE-Hochschulnetzwerks Baden-Württemberg)*

Workshopleitung:

Dipl.-Geoökol. Daniel Volz, AR *(Koordinator des Geco-Labs)*

Dipl.-Geogr. Svenja Brockmüller *(Projekte BNE – Climate Change Education)*

Die Vielfalt der Schülerlabore, die sich nicht zuletzt in der Unterscheidung von aktuell sieben Kategorien innerhalb des LernortLabor-Netzwerks niederschlägt, führt zu großer Heterogenität von Konzept- und Handlungswissen bei BetreiberInnen und MitarbeiterInnen in Bezug auf das Thema BNE. Zugleich schafft diese Vielfalt unterschiedlichste, sich ergänzende Zugänge in Bezug auf ökonomische, ökologische und soziale Aspekte der Nachhaltigkeit.

Der Workshop lädt Sie ein, sich über bestehende Aspekte und Konzepte der Vermittlungsarbeit unter der Leitperspektive BNE auszutauschen und daraus gemeinsame Handlungsempfehlungen zu entwickeln und umzusetzen. Ausgehend von „Best Practice-Beispielen“ sowie Angeboten und Erfahrungen der teilnehmenden Akteure sollen die gemeinsame begriffliche Basis gestärkt und übergreifende Handlungsempfehlungen zur Konzeption von Angeboten in Schülerlaboren unter der Leitperspektive BNE erarbeitet werden.

Moderiert durch das Team des Geco-Labs erarbeiten die TeilnehmerInnen in partizipativen Arbeitsgruppen Querschnittsthemen und methodische Anknüpfungspunkte in Bezug auf BNE und übertragen diese auf exemplarisch mitgebrachte Kurskonzeptionen der eigenen Institution. Dabei soll insbesondere auf die Identifizierung gemeinsamer methodisch-didaktischer Ansätze abgezielt werden, die geeignet sind, bestehende Angebote in die mehrperspektivische Betrachtung von Nachhaltigkeit einzubetten und neue Angebote in Schülerlaboren auf dieser gemeinsamen Grundlage zu entwickeln.

Der Workshop versteht sich als Vertiefung der gleichnamigen Angebote im Rahmen der 13. LeLa-Jahrestagung 2018 in Kiel, kann aber auch unabhängig davon besucht werden.

Zielgruppe und Anmeldung

Der Workshop richtet sich an BetreiberInnen und MitarbeiterInnen von Schülerlaboren und anderen außerschulischen Lernorten.

Die Teilnahme an der Veranstaltung inkl. Verpflegung kann aufgrund der freundlichen Unterstützung durch die Deutsche UNESCO-Kommission kostenfrei angeboten werden. Die Anzahl der TeilnehmerInnen ist aus Kapazitätsgründen begrenzt. Wir bitten daher um Ihre verbindliche Anmeldung bis zum 15.05.2018. Wir freuen uns auf Ihre E-Mail mit der Angabe von Name (ggf. Titel) und Institution an kontakt@geco-lab.de. Für Rückfragen erreichen Sie uns telefonisch unter 06221-477 773.

Veranstaltungsort

Pädagogische Hochschule Heidelberg
Abteilung Geographie
Czernyring 22/11-12, 4. OG
69115 Heidelberg

Wir freuen uns sehr darauf, Sie in Heidelberg begrüßen zu dürfen! Bitte leiten Sie diese Einladung auch an Ihre Kolleginnen und Kollegen weiter.

Mit herzlichen Grüßen,

Prof. Dr. Alexander Siegmund, Daniel Volz und Svenja Brockmüller

P.S.: MultiplikatorInnen aus dem Raum Berlin-Brandenburg sind herzlich eingeladen, den Abschluss der BNE-Workshop-Reihe in Zusammenarbeit mit dem Netzwerk Genau – Schülerlabore in Berlin und Brandenburg am 19.06.2018 zu besuchen. Kontaktieren Sie hierzu ggf. bitte die Genau-Koordinatorin Silke Vorst unter vorst@genau-bb.de.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung