

Einladung zur Tagung am 21.09.2017

Nachhaltige Entwicklung/ Lernen in globalen Zusammenhängen

Kreative und zukunftsorientierte Zugänge für die Unterrichtspraxis Fachübergreifende Spuren zum neuen Rahmenlehrplan



Ort: Botanikschule / BNE-Zentrum, Unter den Eichen 5, 12203 Berlin, Telefon 838 59 484
Eingang 50 m rechts vom Eingang „Unter den Eichen“ zum Botanischen Garten
Bus M 48; S-Bahn: Botanischer Garten; S+U-Bahn: Rathaus Steglitz; Navi.: Begonienplatz

Anmeldung: über die Datenbank unter der Fortbildungsnummer: 17.2-75192 oder
bei Elke Anders (Botanikschule@yahoo.de) oder info@bne-zentrum.de

Programm:

9.00 Uhr Anmeldung + Begrüßung

9.20 Uhr „Iss-fair-Netz“ - Input mit Dr. Andreas Fischer (Slow Food Deutschland)

10.00 Uhr Was gibt's Neues? Projektinfos – Unterstützungsangebote – Tipps der Experten

10.30 Uhr Workshops Phase I

1. „Bau einer Wildbienenstube“ (wird nachmittags fortgeführt!)
 Dr. Christoph Saure (Tierökologe, Spezialist für Wildbienen) alle Klassenstufen
2. „Vielfalt - Haus der kleinen Forscher“
 Clementine Klemp (IHK Berlin), Klassen 1-4
3. Konkretes Erproben der Methoden zum Projekt „Iss-fair-Netz“ zur Vorbereitung der Projekttagung,
 Dr. Andreas Fischer (Slow Food Deutschland, ausgezeichnet als Partner „Umweltschule in Europa“), Klasse 7-13
4. „Green chemistry“ – „Wir produzieren Wachsmalstifte“
 Renate Peter und Karin Selle (Schul-Umwelt-Zentrum Mitte, Schulberaterinnen BNE / Lernen in globalen Zusammenhängen, Verbund 04), Schwerpunkt Klasse 5/6, möglich auch für Klasse 7
5. Lernstationen zur LED“ – Anregungen für fachübergreifenden Unterricht, Klasse 7-10
 Peter Heinrichs (Schulberater BNE / Lernen in globalen Zusammenhängen, Verbund 03)

12.30 Uhr Mittagspause im Botanischen Garten

Café am Tropenhaus, Restaurant oder Selbstverpflegung

(für alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer ist der Eintritt des Botanischen Gartens **kostenfrei**)

13.30 Uhr Workshops Phase II

Workshopangebote:

Workshop 1 wird „Bau einer Wildbienennistwand“ wird fortgeführt!

6. „Versuche zur Solarenergie“

 Christian Strube (Schulberater im Verbund 4 für das Fach Physik und BNE/Klimabildung, EZP Pankow), Klasse 5-10

7. „Fairer Handel im Unterricht – Schulen beteiligen sich an der Kampagne „Fairtrade Town Berlin“

 Dr. Almut Schultheiß (Referentin Globales Lernen), alle Klassenstufen

8. Bildungsprojekt „Klimawandel“: CO₂ – Reduzieren im Unterricht und in Projekten, über Smartphone oder mit Hilfe des Computers,

 Andreas Hentschel (greensoeasy), Klasse 5 bis 13

15.30 Uhr Austausch von Ideen und der Obst- und Gemüsevielfalt aus dem eigenen Garten

Mit sonnigen Grüßen, Ihre Berliner Schulberaterinnen und Schulberater für „BNE“

Wir danken für die Unterstützung!

