



© flickr.com MA1216 CC BY-NC-ND 2.0 (adaptiert)

— Lernen über den Tag und das Fach hinaus

Ringvorlesung zu Lehrer*innenbildung für nachhaltige Entwicklung

Sommersemester 2016, immer dienstags um 18 Uhr c.t. im HS 1221.

Angesichts weitreichender Globalisierungsprozesse und existentieller Fragen zur nachhaltigen Entwicklung werden Schulen künftig eng in die Vorbereitung für anstehende Zukunftsaufgaben eingebunden. Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) ist eines der Leitziele des neuen Bildungsplans in Baden-Württemberg. Die Ringvorlesung will (angehende) Lehrkräfte anregen und bestärken, BNE in der Schule umzusetzen.

3.5. Prof. Dr. Hans-Martin Henning

Der Weg zu einer nachhaltigen Energieversorgung

10.5. Dr. Samuel Mössner

Die Grenze der 'Green City'. Freiburgs Nachhaltigkeitsagenda aus regionaler Perspektive

24.5. Prof. Dr. Gregor C. Falk

Geographische Bildung ist Bildung für nachhaltige Entwicklung

31.5. Dr. Jutta Nickel

BNE in der Schule - Ansätze und Praxisbeispiele

7.6. Prof. Dr. Sieglinde Lemke

Brennpunkt U.S.A.: Der Kampf um soziale Nachhaltigkeit

14.6. Prof. Dr. Dietmar Kröner

Mathematik als Werkzeug zur Entwicklung nachhaltiger Technologien

21.6. Prof. Dr. Petra Gieß-Stüber

Der Orientierungsrahmen für den Lernbereich Globale Entwicklung – BNE auch im Sport

28.6. Dr. Elisabeth Wegner

Bildungswissenschaft für eine NE - Impulse aus der Lehr-Lernforschung für die BNE

5.7. Scientific Theater

Experiencing Sustainability - Using Theatre as a Learning Tool

12.7. Cristina Espinosa

The quest for "buen vivir" and the dilemma around resource extraction in the Yasuní National Park

19.7. KauFRausch Freiburg e.V.

Stadtrundgang zu Globalisierung und nachhaltigem Konsum - eine interaktive Methode für globales Lernen