

Name, Vorname
Institution
Straße, Haus-Nr., Postfach
Postleitzahl
Ort
Telefon
E-Mail

Anmeldung zum Kongress
**Schule wird nachhaltig –
Bildung für nachhaltige Entwicklung
in den neuen Bildungsplänen**

Samstag, 28.11.2015
10.00 Uhr – 16.45 Uhr
Museum am Löwentor, Stuttgart

Hiermit melde ich mich verbindlich zur o. g. Veranstaltung an.

Datum

Unterschrift

Bitte abtrennen und per Post an die o.g. Adresse schicken

Bitte mit
0,45 EUR
freimachen

An den
Landesnaturschutzverband
Baden-Württemberg e.V.
Olgastraße 19
70182 Stuttgart

Sechs zentrale Botschaften

1. Guter Unterricht hat einen hohen Praxisbezug und ist anschaulich. Dazu passt die Schule und das Schulgelände als Lernort.
2. Lernen von dem, was uns umgibt (Regionales Lernen).
3. Umfassende Nutzung außerschulischer Lernorte in vielen Fächern.
4. Werteorientiertes Lernen für Nachhaltigkeit (Gerechtigkeit, Sparsamkeit, Achtung vor dem Leben).
5. Weniger Stoff solider lernen, damit mehr hängen bleibt.
6. Aufgabe der Unterscheidung zwischen Haupt- und Nebenfächern. Einführung des Faches „Alltagskultur, Ernährung, Soziales“ in allen Schultypen.

Der Veranstalter: Landesnaturschutzverband BW

Der Landesnaturschutzverband Baden-Württemberg (LNV) ist der Dachverband der baden-württembergischen Naturschutzverbände. Mit seinen 34 Mitgliedsverbänden repräsentiert er rund 540.000 Naturschützer/innen. Als staatlich anerkannte Naturschutzorganisation nimmt der LNV Stellung zu Planungen und Vorschriften, die in Natur und Umwelt eingreifen. Er ist ein wacher und kritischer Begleiter von Politik und Verwaltung und gibt Natur eine Stimme. Der LNV fordert die Einhaltung der Nachhaltigkeitskriterien etwa in der Wirtschaft, im Tourismus, in der Land- und Forstwirtschaft ein.

Organisation

**Landesnaturschutzverband
Baden-Württemberg e.V.**
Olgastraße 19
70182 Stuttgart

Telefon 07 11.24 89 55 20
Telefax 07 11.24 89 55 30
info@lnv-bw.de
www.lnv-bw.de

Tagungsleitung
Dr. Gerhard Bronner
Vorsitzender LNV BW

Moderation
Helmut Bauer
Umweltforschungs-
institut ufif

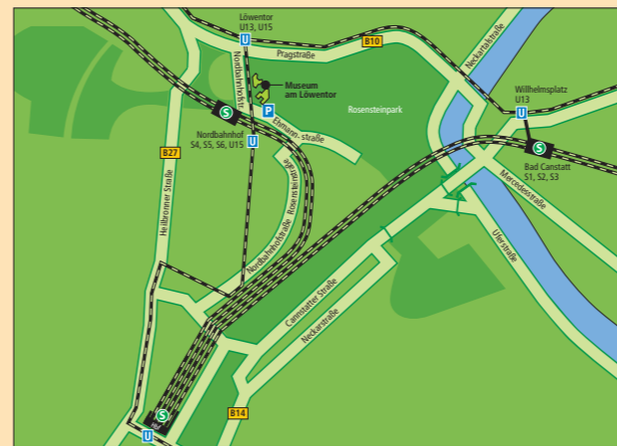
Verbindliche Anmeldungen

Bis zum 15.11.2015 mit beiliegender Postkarte oder über E-Mail info@lnv-bw.de, Telefax 07 11.24 89 55 30.
Die Teilnahme ist kostenfrei.

Tagungsort

Museum am Löwentor, Rosenstein 1 (Nordbahnhofstraße)
70191 Stuttgart

Anfahrt



Das Projekt „Schule wird nachhaltig“ wird gefördert von der Stiftung Naturschutzfonds aus Mitteln der Glücksspirale



© Lobreyerdesign 2015 www.lobreyerdesign.de Foto Titelseite: Umweltbüro Donaueschingen

Schule wird nachhaltig

Bildung für nachhaltige Entwicklung
in den neuen Bildungsplänen

Samstag, 28.11.2015
10.00 Uhr – 16.45 Uhr
Museum am Löwentor, Stuttgart



Landesnaturschutzverband
Baden-Württemberg e.V.

BNE in den neuen Bildungsplänen

Seit zwei Jahren wird intensiv an den neuen Bildungsplänen für die Schulen in Baden-Württemberg gearbeitet – teilweise auch heftig darüber diskutiert. In diese Diskussion hat sich der Landesnaturschutzverband Baden-Württemberg (LNV) mit dem von der Stiftung Naturschutzfonds geförderten Projekt „Schule wird nachhaltig“ eingeschaltet. Der LNV begrüßt, dass die Landesregierung in den Bildungsplänen als eine von sechs „Leitperspektiven“ künftig die „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ (BNE) verankert. Bereits im Schulunterricht müssen Nachhaltigkeitsthemen gelernt und nachhaltiges Verhalten geübt werden. Nur dann werden Kinder in die Lage versetzt, später ihre (Um-) Welt nachhaltiger zu gestalten und Beiträge zu sozial gerechten und umweltfreundlichen Strukturen zu leisten.

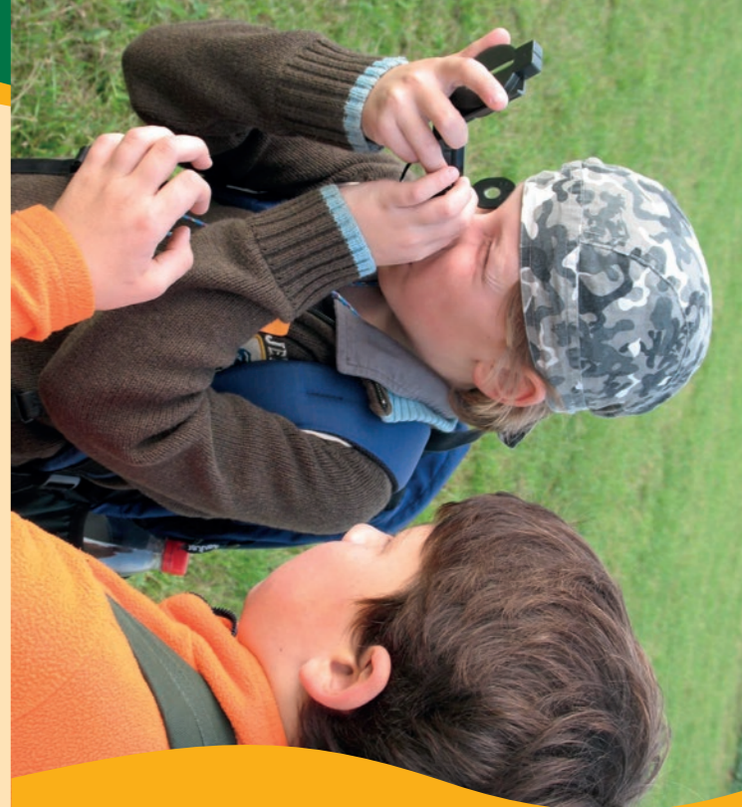
Anderthalb Jahre haben sich Fachleute und Interessenträger der drei Nachhaltigkeitsdimensionen Umwelt, Wirtschaft und Gesellschaft mit den Entwürfen der neuen Bildungspläne beschäftigt. In Kooperation mit der Pädagogischen Hochschule Heidelberg wurde neben einer umfangreichen Stellungnahme, die ganz konkrete Vorschläge zur „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ enthält, sechs zentrale Botschaften zu den Bildungsplänen beschlossen. Sie richten sich an die Autoren der Bildungspläne ebenso wie an Lehrkräfte und andere Bildungsaktuelle.

Ziel des Kongresses ist, die Intention der neuen Bildungspläne in Richtung Nachhaltigkeit deutlich zu machen, konkrete Umsetzungsbeispiele zu präsentieren und auch die sechs Projektbotschaften zu diskutieren.

Auf Ihre Teilnahme freuen sich der Landesnaturschutzverband und seine Projektpartner.

Kongressablauf

10:00	Saalöffnung und Empfang der Teilnehmer/innen, diverse Infostände		
10:30	Begrüßung	Dr. Gerhard Bronner Vorsitzender Landesnaturschutzverband BW	
10:40	Die Leitperspektive „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ in den neuen Bildungsplänen	Minister Andreas Stoch Minister für Kultur, Jugend und Sport BW	
11:00	Was können und sollen Bildungspläne – Antworten auf gegenwärtige und zukünftige Herausforderungen	Dr. Günter Klein Landesinstitut für Schulentwicklung	
11:30	Welche Lehr- und Lernmethoden wirken nachhaltig?	Prof. Werner Rieß Pädagogische Hochschule Freiburg	
12:15	Draußenlernen praktisch (im Park)	Stefan Österle Draußenschule	
12:45	Mittagspause		
14:00	Impulsreferate für die Roundtable-Gespräche: Wie kann der BNE-Auftrag aus dem Bildungsplan praktisch wirksam werden?		
Impuls 1	Schulgelände als Lernort Schulhofgestaltung und Schulgarten		angefragt
Impuls 2	Außerschulische Lernorte Das Konzept der Naturparkschulen		Sabine Emde Dom Clemente Schule Schonach
Impuls 3	Bildungspläne – praxisnah, innovativ, interaktiv		Matthias Scholliers Fachreferent Geographie Regierungspräsidium Freiburg
Impuls 4	Biodiversität erleben Praxisbeispiele mit Schulklassen		Franz Renner Biologe, Naturschutzzentrum Wurzacher Ried Dr. Ulrich Walz Fachberater Biologie, Regierungspräsidium Tübingen
14:45	Pause und Gruppenfindung		
15:00	Roundtable-Gespräche mit den Referenten		
15:45	Kurzberichte der Tische		
16:15	Zusammenfassung und Ausblick		
16:30	Schlusswort		Dr. Gerhard Bronner
16:45	Ende der Veranstaltung		



Schule wird nachhaltig

Bildung für nachhaltige Entwicklung
in den neuen Bildungsplänen

Samstag, 28.11.2015
10:00 Uhr – 16:45 Uhr
Museum am Löwentor, Stuttgart



Landesnaturschutzverband
Baden-Württemberg e.V.