

Unterricht und Schulkultur für verantwortliches Denken und Handeln entwickeln - Fachtag BNE

Donnerstag, 2. Oktober 2014 – 9:00 Uhr – 15:30 Uhr – Sparkassenakademie Kiel Faluner Weg 2, Kiel

Nachhaltigkeit und ...

SCHULE	ETHIK	VERBRAUCHER-BILDUNG	NATUR WISSENSCHAFTEN	KUNST	GEOGRAFIE	SPORT	POLITIK	MEDIEN
Prof. Dr. Martin Visbeck GEOMAR, Kiel Fachvortrag	Climate Engineering - fixing the sky or playing God Dr. Thomas Bruhn, IASS Potsdam	Lernwerkstatt Schulverpflegung Dr. Birgit Braun, Vernetzungsstelle Schulverpflegung S.-H.	Junior-Ranger- Ausbildung für den Nationalpark Wattenmeer im WPU Dr. Ulrike von Hoerschelmann, IQSH	Zukunft imaginieren und gestalten – Nachhaltigkeit im Fach Kunst Dagmar Gunke, freischaffende Künstlerin	Corporate Social Responsibility (CSR) - Schülerwettbewerb Prof. Wilfried Hoppe, CAU Martin Weber, BEI	Schulausflüge mit sportlichen Elementen Enrique Zaragoza Sportwissen- schaftler, Heidelberg	BNE als politischer Leitfaden für Unterricht Dr. Dietmar Fahnert, MELUR	Verantwortliche Gestaltung und Nutzen von Medien in der Schule Michael Schwarz, Gymnasium Eckhorst
	R 18	R 154	R 10	R 9	Sylt	R 10	R 8	R 151
Prof. Dr. Holger Jahnke Universität Flensburg Fachvortrag	Fair macht Schule 5 Schritte zur FAIR TRADE SCHOOL Albert Röhl, Horst Hesse	Die Welt bittet zu Tisch: Gemeinsam mit Schülerinnen und Schülern verantwortlich kochen Claire Grauer, Bildung trifft Entwicklung	MeerSehen: Anke Vorlauf, EUCC, Karl- Martin Ricker, Landesfachbera- tung NaWi, IQSH	Klimawandel und Ressourcennutz- ung Dr. M. Rehbein, Christa Spier	Schulpartnerschaften entwickeln und nutzen Katharina Desch, BEI	slack boards Turngeräte Christian Müller	Der Roter Faden im Fach Weltkunde Stephan Zimmermann Landesfach- beratung Weltkunde, IQSH	Medien in der Schule - ein nachhaltiges "Medien- Curriculum" entwickeln Nicole Haferlandt, Dr. Ulf Schweckendiek, SINUS-SH
	Foyer	R 153	R 15	R 152	R 28	Markt	R 27	R 28
Präsentationen an Ständen	Zukunftsschulen Stufe 3	Zukunftsschulen Stufe 3	Zukunftsschulen Stufe 3	Zukunftsschulen Stufe 3	Zukunftsschulen Stufe 3	Zukunftsschul- en Stufe 3	Europa -Union	Zukunftsschulen Stufe 3

Unterricht und Schulkultur für verantwortliches Denken und Handeln entwickeln - Fachtag BNE

Geplanter Ablauf

08:30 Uhr	Stände und Markt
09:00 Uhr	Begrüßung und Vortrag Prof. Dr. Martin Visbek, GEOMAR Kiel <i>Schule im Umfeld nachhaltiger Herausforderungen</i> Diskussion Informationen
10:30 Uhr	Kaffeepause und Markt
11:00 Uhr	Arbeit in den Foren
13:00 Uhr	Mittag
13:45 Uhr	Vorstellung der Foren mit Postern Markt
14:30 Uhr	Vortrag Prof. Dr. Holger Jahnke, Universität Flensburg Nachhaltige Bildungslandschaften Diskussion
15:30 Uhr	Schlusswort und Ende der Veranstaltung

Die Herausforderung, Schülerinnen und Schüler darin anzuleiten, Themen und Probleme dieser Erde in ihren komplexen wirtschaftlichen, ökologischen und sozialen Zusammenhängen zu durchdenken und so zu planen und anzugehen, dass sich für alle auch in Zukunft faire Perspektiven eröffnen, wird als Bildung für nachhaltige Entwicklung bezeichnet.

Den Unterricht grundsätzlich aus einer Perspektive zu gestalten, Konsequenzen des Handelns abzuschätzen und wenn möglich nachhaltig zu beeinflussen, hat auch für die Schule selbst große Vorteile. Es ergibt sich kontextbezogen ein fächerübergreifendes, vernetztes Lernen, bei dem die Schülerinnen und Schüler ihre eigene Rolle im System erkennen und neue Erkenntnisse konstruktiv und eigenverantwortlich in bereits vorhandene Denkstrukturen einbauen. So erlangen sie Handlungsoptionen für ihre eigene und unser aller Zukunft.

Dieser Fachtag setzt sich zum Ziel, Lehrkräfte darin zu unterstützen, die Schulkultur und den eigenen Unterricht durch eine „Brille der Nachhaltigkeit“ zu konzipieren und zu organisieren, so dass Schülerinnen nach und nach die Ursachen und Wirkungen des Handelns verstehen und im Sinne einer nachhaltigen Entwicklung Verantwortung übernehmen können.

Herzlich willkommen!

Anmeldungen: formix.schleswig-holstein.de unter der Nummer BNE0080 oder per Mail an sinus-sh@iash.de (Tel. 0431 5403 173)