



Projektbüro „Städte im Wissenschaftsjahr“
Staatliche Hochschule für Gestaltung (HfG)
Lorenzstraße 15
76135 Karlsruhe

www.staedte-im-wissenschaftsjahr.de
wissenschaftsjahr@hfg.edu
0721 / 8100-1989



WIE KÖNNEN WIR
UNSERE UMWELT BEWAHREN?
MISSION: ERHALTEN

Jugendkongress ‚AHA-Labor‘ für Schüler/innen von 14 – 18 Jahren
20.09.2012 – Universität Bremen!

Das Wissenschaftsjahr 2012 – Zukunftsprojekt Erde steht ganz im Zeichen der Forschung für nachhaltige Entwicklungen. Das **AHA-Labor** nimmt dieses große Thema aus ganz verschiedenen Perspektiven unter die Lupe. Es werden gezielt Fragen gestellt, auf die es mehr als eine richtige Antwort gibt: Wie wollen wir leben? Wie müssen wir wirtschaften? Und: **Wie können wir unsere Umwelt bewahren?**

Dazu möchten wir Sie mit interessierten Schüler/innen Ihrer Klasse oder Arbeitsgruppe herzlich einladen!

Über Nachhaltigkeit wird oft debattiert, aber inwiefern wirklich Verantwortung übernommen wird und vor allem was wir alle eigeninitiativ tun können, bleibt oft unausgesprochen. Im **AHA-Labor** werden Jugendliche jedoch durch kurze sowie spannende Vorträge angeregt, sich selbst Gedanken zu machen: Beispielsweise berichtet die Aktivistin [Cécile Lecomte](#) weshalb sie sich zwischen Bäume kettet, um einen Castortransport zu stoppen und der Physiker [Prof. Dr. Gerd Ganteför](#) erklärt, was es mit den Visionen über den ökologischen Untergang unseres Planeten auf sich hat.

Ein begleitender Workshop lädt die Teilnehmer/innen ein, selbst Hand anzulegen und zum Thema Nachhaltigkeit aktiv zu werden. Damit werden die reinen Vortragsblöcke aufgelockert und das theoretische Wissen in die Praxis überführt. So werden die Teilnehmer/innen in Bremen zu Mode- und Produktdesignern/innen, die unter dem Motto des „Upcycling: Trägt man das jetzt so?“ aus scheinbar verbrauchten Materialien einen neuen, eigenen Style kreieren.



**AHA-LABOR „WIE KÖNNEN WIR UNSERE UMWELT BEWAHREN?“
MISSION: EHALTEN (BREMEN +20)**

- 09:30** Begrüßung
- 10:00** Startschuss: Haushalten an den Grenzen des Wachstums
- 10:30** Workshop erster Teil: Upcycling: Trägt man das jetzt so?
- 11:30** Sportpause – Workout
- Vortragsblock 1: Helden und Macher
- 11:50** - Für Windmühlen kämpfen
- Knallrote Gummiboote und Baumhäuser
- 12:30** Mittagspause
- Vortragsblock 2: Risiken und Nebenwirkungen
- 13:30** - Von Dodos und Java-Nashörnern
- Ab in die Mülltonne – und dann?
- 14:15** Sportpause – Workout
- Vortragsblock 3: Science and Fiction
- Kann man Pflanzen patentieren lassen und wie verändert sich dadurch die Landwirtschaft?
- 14:45** - Wüstenplanet, Eiszeit oder Planet der Affen: In welche Richtung steuert unsere globale Entwicklung?
- 15:45** Workshop zweiter Teil: Upcycling: Trägt man das jetzt so?
- 18:00** Gemeinsames Abendessen und Abschluss

ANMELDUNG

Da die Teilnahme am **AHA-Labor** inklusive Verpflegung **kostenlos** ist, sind die Plätze auf insgesamt max. 200 Personen begrenzt.

Bitte melden Sie sich und Ihre Gruppe mit Anzahl der Teilnehmer/innen schriftlich **bis Montag, 10.09.2012** bei Frau Gründl von der Universität Bremen an:

Email: gruendl@uni-bremen.de

Fax: 0421 / 218-9861613

Die Vergabe der Plätze erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungseingänge. Weitere Informationen zum Ablauf und zur Vorbereitung erhalten Sie per Email mit Ihrer Anmeldebestätigung. Sollten nach der Anmeldung mehr als 5 Teilnehmer/innen Ihrer Gruppe nicht an der Veranstaltung teilnehmen können, bitten wir Sie uns dies bis Montag, 17. September 2012 mitzuteilen.

Anmeldeformular

Name, Vorname:

Zahl der Teilnehmer/innen:

Schule / Institution:

Adresse:

Telefonnummer:

Emailadresse:

Ich nehme mit meiner Gruppe am AHA-Labor Bremen „WIE KÖNNEN WIR UNSERE UMWELT BEWAHREN“ teil.