

Wissenschaftsjahr Zukunftsprojekt ERDE: Pressevorschau Juli 2012

28. Juni 2012. Das Wissenschaftsjahr 2012 – Zukunftsprojekt Erde stellt drei zentrale Fragen neu: Wie wollen wir leben? Wie müssen wir wirtschaften? Wie können wir unsere Umwelt bewahren? Bei den [AHA-Laboren](#) informieren und unterhalten Forscherinnen und Wissenschaftler Jugendliche ab 14 Jahren mit kurzen Vorträgen. Spannende Workshops regen sie an, sich selbst zum Thema Nachhaltigkeit Gedanken zu machen und aktiv zu werden. Im Juli finden zwei der drei Jugendwissenschaftskongresse im Wissenschaftsjahr 2012 statt:

Die HfG Staatliche Hochschule für Gestaltung Karlsruhe und der Deutschen Städtetag laden Schülerinnen und Schüler am 9. Juli nach Karlsruhe ein. In Vorträgen und Workshops wird zum Beispiel kritisch beleuchtet, was sich hinter „Greenwashing“ verbirgt und warum Jeans „Vielflieger“ sind. In Ingolstadt geht es am 27. Juli um Nachhaltigkeit im Alltagsleben. Themen sind etwa nachhaltiges Gärtnern in der Stadt und Äpfel aus Übersee.

Zum Mitdiskutieren lädt auch die zweite Fishbowl-Diskussion im Wissenschaftsjahr Zukunftsprojekt Erde ein. An der Leopoldina – Nationale Akademie der Wissenschaften in Halle debattieren am 6. Juli Fachleute aus Wissenschaft, Politik und Medien mit Bürgerinnen und Bürgern über das Thema „[Was darf die Wissenschaft? Forschung zwischen Freiheit und Verantwortung](#)“. Wer sich zu Wort melden möchte, kann einen der freien Plätze in der Mitte der Runde einnehmen.

Wissenschaft zum Mitmachen

Seit Mitte April tourt die [ScienceStation](#) durch Deutschlands Bahnhöfe. Im Juli macht sie Halt in [Stuttgart](#) (25. Juni bis 1. Juli) und [München](#) (3. bis 9. Juli). Passend zum Wissenschaftsjahr steht die Mitmach-Ausstellung im Zeichen der Forschung für nachhaltige Entwicklungen. An acht Experimentierstationen lässt sich zum Beispiel entdecken, wie Sonnenlicht in Energie umgewandelt wird. Eilige Reisende erhalten am Infostand Material zur Lektüre für ihre Zugfahrt.

Wer an der Citizen Science Aktion „[Finde den Wiesenknopf](#)“ teilnimmt, leistet einen echten Beitrag zur Nachhaltigkeitsforschung: Das Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ) ruft die Bevölkerung auf, in ihrer Umgebung Ausschau nach dem Großen Wiesenknopf zu halten. Es gilt zu beobachten, welche Insekten diese Pflanze besuchen und die Daten der Forschung zur Verfügung zu stellen. Bei der [Langen Nacht der Wissenschaften](#) am 6. Juli in Halle stellt das UFZ die Aktion vor.

Dein Wissen – Deine 10 Minuten

Was bei Studierenden längst ein Klassiker ist, gibt es jetzt auch für Schülerinnen und Schüler: Im aktuellen Wissenschaftsjahr startet die Initiative *Wissenschaft im Dialog* (WiD) erstmals den [Junior Science Slam](#) für Jugendliche zwischen 15 und 18 Jahren. Sie haben zehn Minuten Zeit, um ein Projekt aus der Nachhaltigkeitsforschung auf der Bühne zu präsentieren – und zwar spannend und unterhaltsam zugleich im Ton. Wer das Publikum bei einem der vier Regionalwettbewerbe am meisten begeistert, fährt zum Finale nach Berlin. Mit einem Kurz-

Video können sich Jugendliche noch bis zum 31. Juli für die Teilnahme bewerben.

Auf www.zukunftsprojekt-erde.de und in den sozialen Netzwerken wie Facebook sowie auf Twitter und YouTube bietet das Wissenschaftsjahr für nachhaltige Entwicklungen tagesaktuelle Informationen zum Thema und lädt zum Midiskutieren ein. Im Pressebereich finden Sie als Journalistin und Journalist alle Hintergrundinformationen sowie aktuelle Pressemeldungen zum Wissenschaftsjahr 2012 – Zukunftsprojekt Erde zum Download.

Ausgewählte Veranstaltungen im Überblick:

- Im Juli: [AHA-Labore der Städte im Wissenschaftsjahr](#), Deutschland
 - 09.07.2012: AHA-Labor „[Wie müssen wir wirtschaften? Mission: Miteinander](#)“, Karlsruhe
 - 26.07.2012: AHA-Labor „[Wie wollen wir leben? Mission: Beteiligen](#)“, Ingolstadt
- Im Juli: [ScienceStation 2012](#), Deutschland
 - 25.06.-01.07.2012: [Stuttgart](#)
 - 03.07.-09.07.2012: [München](#)
- Im Juli: Ausstellungsschiff „[MS Wissenschaft 2012: Auf der Suche nach der Welt von morgen](#)“, Deutschland
 - 30.06.-01.07.2012: Geesthacht
 - 03.07.-04.07.2012: Tangermünde
 - 06.07.-08.07.2012: Braunschweig
 - 09.07.-11.07.2012: Hannover
 - 13.07.-15.07.2012: Münster
 - 17.07.-18.07.2012: Meppen
 - 20.07.-22.07.2012: Oldenburg
 - 23.07.-25.07.2012: Bremen
 - 26.07.-29.07.2012: Bremerhaven
 - 31.07.-02.08.2012: Lingen
- Im Juli: Ausstellung „BIOTechnikum. Leben erforschen – Zukunft gestalten“, Deutschland
 - 03.07.-04.07.2012: [Neunkirchen](#)
 - 05.07.-06.07.2012: [Attendorn](#)
 - 09.07.-10.07.2012: [Rinteln](#)
 - 11.07.-12.07.2012: [Hildesheim](#)
- Im Juli: Outdoor-Ausstellung „[Die Naturwunder Europas. Eine Fotoausstellung zur biologischen Vielfalt in Europa](#)“, Berlin

- Im Juli: Foto-Ausstellung „[Kunstwerk Alpen](#)“, München
- Im Juli: Gewinnspiel „[Erst bauen – dann schauen. Das Wildbienenprojekt im Wissenschaftsjahr 2012](#)“, bundesweit
- 30.05.-15.07.2012: Ausstellung „[Serengeti – Ein Wunder der Evolution](#)“, Bonn
- 02.07.2012: Diskussionsvortrag „[Klimawandel als komplexes Problem: Die psychologische Perspektive](#)“, Heidelberg
- 02.07.2012: Vortrag „[Wie kann uns die Automatisierungstechnik im alltäglichen Umgang mit Medikamenten unterstützen?](#)“, Stuttgart
- 05.07.-13.07.2012: Sommerferien-Forschercamp „[Rasant in die Zukunft?!](#)“, Berlin
- 05.07.2012: Vortrag „[Mit neuen Technologien auf dem Weg zu klimaneutralen Gebäuden](#)“, Karlsruhe
- 05.07.2012: Vortrag „[Woher kommen unsere Rohstoffe in Zukunft?](#)“, Würzburg
- 06.07.2012: „[11. Lange Nacht der Wissenschaften](#)“, Halle
- 06.07.2012: Lange Nacht der Wissenschaften am UFZ Halle: [Citizen Science Aktion „Finde den Wiesenknopf“](#), Halle
- 06.07.2012: „[10. Lange Nacht der Wissenschaften](#)“, Dresden
- 06.07.2012: Fishbowl-Diskussion „[Was darf die Wissenschaft? Forschung zwischen Freiheit und Verantwortung](#)“, Halle
- 08.07.2012: Führung „[Auf acht Beinen unterwegs](#)“, Bonn
- 08.07. + 22.07.2012: Vortrag „[Physik zum Frühstück](#)“, Berlin
- 09.07.2012: Diskussionsvortrag „[Von der Zeit in den Raum – Natur- und Kulturwandel des alten Peru im globalen Kontext](#)“, Heidelberg
- 10.07.2012: Workshop „[Tiere verstehen und modellieren – viertägiger Kreativworkshop für Kinder ab 10 Jahren](#)“, Bonn
- 11.07.2012: Diskussion „[Zukunftsfähige Arbeitswelten](#)“, Frankfurt am Main
- 11.07.2012: Podiumsdiskussion „[Geoengineering – Fluch oder Segen?](#)“, Berlin

- 12.07.2012: Diskussion „[Zwischen Information und Greenwashing – Strategien der Nachhaltigkeitskommunikation](#)“, Karlsruhe
- 13.07.2012: Ausstellung „[Zukunftsprojekt ERDE](#)“, München
- 15.07.2012: Museumsführung „[Führung hinter die Kulissen](#)“, Bonn
- 16.07.2012: Vortrag „[Vor welche Herausforderungen stellt uns die Energiewende?](#)“, Stuttgart
- 17.07.-20.07.2012: Workshop „[Biber der Baumeister – Viertägiges Ferienprogramm mit Exkursion und Übernachtung für Kids](#)“, Bonn
- 17.07.2012: Workshop „[Energietag für Schüler im Solarladen Erfurt](#)“, Erfurt
- 20.07.2012: Diskussion „[Vertrauen in der Geldwirtschaft](#)“, Bad Boll
- 20.07.2012: Filmreihe „[Green Visions: The End of the Line](#)“, München
- 23.07.2012: Diskussionsvortrag „[Kleine Menge – Große Wirkung: Halogene in der Atmosphäre](#)“, Heidelberg
- 24.07.-27.07.2012: Workshop „[Die Wasserdetektive – für Kids zwischen 6 und 9 Jahren](#)“, Bonn
- 28.07.2012: Führung „[Komm ins Beet](#)“, Potsdam
- 30.07.-03.08.2012: Science Camp „[Energie](#)“, Karlsruhe

Kontakt | Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2012 – Zukunftsprojekt Erde

Katja Wallrafen | Selina Byfield

Saarbrücker Straße 37 | 10405 Berlin

Tel.: +49 30 319864055 | Fax: +49 30 818777-25

redaktionsbuero@zukunftsprojekt-erde.de

www.zukunftsprojekt-erde.de

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

