



Nr. 150 / 8. Mai 2012 SC

Werde Ingenieur, werde Weltretter!

Mit Schnupper-Vorlesungen, Workshops und einem Grillfest lädt die Universität Bremen Schülerinnen und Schüler zum Weltretter-Infotag am 2. Juni 2012 ein / Anmeldungen sind noch möglich

Was wäre die Welt ohne Ingenieure? Kein elektrisches Licht, kein Telefon, kein Auto. Sie wäre nicht so, wie wir sie kennen. Fest steht: Wir brauchen Ingenieure, damit unser Leben funktioniert. Schülerinnen und Schüler, die sich für ein Technik-Studium interessieren und sich über das Berufsbild von Ingenieuren informieren wollen, können dies wieder im Rahmen des Weltretter-Infotages an der Universität Bremen tun. Am Samstag, den 2. Juni 2012 organisiert der Fachbereich Produktionstechnik zum fünften Mal diese abwechslungsreiche Veranstaltung mit zahlreichen Schnupper-Vorlesungen, Workshops sowie einem abschließenden Grillfest auf dem Uni-Campus (Am Biologischen Garten 2). Die Teilnahme ist kostenlos und richtet sich an Schülerinnen und Schüler der Klassen 10 bis 12. Eine Anmeldung ist unter www.werdeweltretter.de bis zum 21. Mai 2012 erforderlich.

„Energiesysteme der Zukunft - selbstgemacht“

Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer erwartet ein buntes Programm: Zahlreiche Vorlesungen wie zum Beispiel „Elektromobilität bewegt – bald auch Dich?!“ oder „Energiesysteme der Zukunft - selbstgemacht“ geben ihnen einen Einblick in die spannende Welt der Produktionstechnik. Eine Elektroauto-Ausstellung sorgt während der Mittagspause für informative Unterhaltung. An Mitmachstationen kann in unterschiedlichen Bereichen selbst Hand angelegt werden, unter anderem in den Workshops „Laser – Das etwas andere Werkzeug“ oder „Schwerelosigkeit: Verblüffende Effekte“.

Mit Studierenden über den Uni-Alltag reden

Neben den Vorträgen und Mitmachaktionen in den Laboren der beteiligten Institute bekommen die Schülerinnen und Schüler einen Eindruck vom Studentenleben: Studierende der Ingenieurwissenschaften berichten über ihre Uni-Erfahrungen – über Probleme und Sorgen, die sie selbst vor Beginn des Studiums hatten. Den ganzen Tag lang stehen sie sowie Mitarbeiter und Professoren für Fragen rund um das ingenieurwissenschaftliche Studium zur Verfügung. Abgerundet wird der Weltretter-Tag mit einem gemeinsamen Grillfest, bei dem die Schülerinnen und Schüler in entspannter Atmosphäre die persönlichen Gespräche mit Studierenden und Uni-Mitarbeitern fortsetzen können.

Weitere Informationen zum Programm und zur Anmeldung gibt es unter www.werdeweltretter.de sowie bei Facebook unter www.facebook.com/werdeweltretter. Anmeldeschluss ist der 21. Mai 2012.

Thorsten Rybarczik

Weitere Informationen:

Universität Bremen

Fachbereich Produktionstechnik – Maschinenbau & Verfahrenstechnik

BIAS – Bremer Institut für angewandte Strahltechnik GmbH

Dipl.-Soz. Sabine Berk

Tel.: 0421 218-58022

E-Mail: berk@bias.de

www.fb4.uni-bremen.de