

PRESSEINFORMATION

Würzburg bietet Energie zum Anfassen im Wissenschaftsjahr Energie

Sieger-Projekt des Wettbewerbs „Energie für Ideen“ beteiligt sich an der Doppelausstellung „Planet Energie“ der MS Wissenschaft und „Energie im Speicher“

Berlin/Würzburg, 23.09.2010. Seit Mai dieses Jahres ist das Ausstellungsschiff MS Wissenschaft auf Reise durch insgesamt 34 Städte und hat zahlreiche Mitmach-Exponate zum Thema Energie an Bord. Am 7. Oktober 2010 beendet das umgebaute Binnenschiff, mit der Ausstellung „Planet Energie“, in Würzburg seine Tour. Zum Abschluss lädt das Würzburger Museum im Kulturspeicher zur Ausstellung „Energie im Speicher“ ein. Vom 5. bis 7. Oktober stellen dort Würzburger Energie-Experten ihre aktuellen Arbeiten vor.

Mit dabei sind die Gewinner des Wettbewerbs für Studierende „Energie für Ideen“. Sie stellen ihr Projekt „Energie zum Anfassen – Lernmodule für ein Schullandheim“ erstmals der Öffentlichkeit vor. Das Team – eine Kooperation aus Universität Würzburg, Wirsberg-Gymnasium, Zentrum für angewandte Energieforschung Bayern und dem Bayerischen Schullandheimwerk – überarbeitet und aktualisiert bestehende Energie-Lernmodule und das dahinter stehende pädagogische Konzept des Schullandheims „Thüringer Hütte“.

Neue Lernmodule sollen das Angebot maßgeblich erweitern. Durch die Einbettung in eine Spielidee wird eine nachhaltige Umwelterziehung der Schülerinnen und Schüler ermöglicht. Schon Ende Oktober werden die neuen Module durch eine Schulklasse vor Ort getestet.

Was: Ausstellung „Energie im Speicher“ und „Planet Energie“ (Eintritt frei)
Wann: 5.-7. Oktober 2010, jeweils von 9.00 bis 18.00 Uhr
Wo: Museum im Kulturspeicher, Veitshöchheimer Straße 5, 97070 Würzburg;
MS Wissenschaft: neben dem Museum
Wer: Alle Energie-Interessierten (Anmeldung nur bei größeren Gruppen)
Kontakt: Mehr Informationen zum Projekt „Energie zum Anfassen“ erhalten Sie bei Christoph Stolzenberger (cstolzenberger@physik.uni-wuerzburg.de)

„Energie zum Anfassen – Lernmodule für ein Schullandheim“ ist Gewinner beim Wettbewerb für Studierende „Energie für Ideen“ im Wissenschaftsjahr 2010 – Die Zukunft der Energie und wurde mit 10.000 Euro für die Umsetzung prämiert. Das Wissenschaftsjahr Energie wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gemeinsam mit der Initiative Wissenschaft im Dialog und der Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren ausgerichtet.

Weitere Informationen zum Projekt und zum Wettbewerb für Studierende finden Sie unter: www.energie-fuer-ideen.de

Pressekontakt:
Wettbewerbsbüro – Wettbewerb für Studierende
des Bundesministeriums für Bildung und Forschung
Schumannstraße 5 / 10117 Berlin
Tel.: (030) 288 761 32 / Fax: (030) 288 761 11
E-Mail: karina.kliczkowski@energie-fuer-ideen.info

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2010

Die Zukunft der
Energie