



Hochschule für Angewandte  
Wissenschaften Hamburg  
*Hamburg University of Applied Sciences*

05. Juni 2009

## **Erster European Climate Teach-In Day erreicht über 12.000 Studierende**

### **Erfolg weit über europäische Grenzen hinaus - der "European Climate Teach-In Day" wird 2010 zum "World Climate Teach-In Day"**

Im Rahmen des European Climate Teach-In Day 2009 nutzten Dozenten und Lehrer aus mehr als 265 Institutionen die Gelegenheit, aktuellste Klimapräsentationen für die Verwendung in eigenen Vorlesungen herunterzuladen. Insgesamt waren mehr als 12.000 Studierende und Schüler aus Universitäten und Schulen involviert. Die meistgefragtesten Beiträge stammten von Prof. John Sedgwick (London Metropolitan University), Prof. Dr. Mojib Latif (IFM-Geomar Leibniz-Institut für Meereswissenschaften, Universität Kiel), Prof. Dr. Walter Leal (HAW Hamburg, Forschungs- und Transferzentrum „Applications of Life Sciences“), Prof. Dr. Mónica Ihl Tessimann (DuocUC Professional Institut Chile) und Prof. Dr. J. Alexander Schmidt (Universität Duisburg-Essen, Institut für Stadtplanung und Städtebau).

Nach dem großen Erfolg des ersten "European Climate Teach-In Day" soll dieser in Zukunft als "World Climate Teach-In Day" weltweit veranstaltet werden, so Initiator Prof. Dr. Dr. h.c. Walter Leal, Leiter des Forschungs- und Transferzentrums "Applications of Life Sciences" an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg (HAW). „Dieser erste Climate Teach-In Day hat in Wirklichkeit Universitäten, Schulen und weitere Forschungs- und Bildungsinstitute weit über die europäischen Grenzen hinaus erreicht“, ergänzte Leal.

### **Gewinner des bundesweiten Klima-Wettbewerbs "Ich und der Klimawandel" segelten an Bord des Forschungs- und Medienschiffes ALDEBARAN.**

Im Rahmen des Hochschul-Ideen-Wettbewerbes "Ich und der Klimawandel", der als nationale Aktivität in den „European Climate Teach-In Day“ eingebunden war, wurden in Hamburg die erstplatzierten Teilnehmer ausgezeichnet und mit einer Forschungsschnupperfahrt auf der Elbe an Bord des Hamburger Medien- und Forschungsschiffes ALDEBARAN belohnt.

Gewinnerin des mit 1000 Euro dotierten Hauptpreises des Wettbewerbs ist Katharina Gabrecht von der HAW Hamburg Department Fahrzeugtechnik mit einem Film über "Mobilität im Alltag". Auf die beiden zweiten - mit jeweils 500 Euro dotierten Plätze - kamen je ein studentisches Team der TU Hamburg-Harburg (Sriya Mohanti, Fernanda Rivas, Josep de Trinxeria, Goh ZhiQuian) für ihre Internetkampagne "I burn calories, NOT fuels" und Tsvetelina Simeonova, Doktorandin der Forsttechnische Universität Sofia, Bulgarien für den Film "Erinnerungen aus der Zukunft". Die interdisziplinäre Jury begründete ihre Entscheidung, dass diese Beiträge die persönliche Reflexion mit dem Klimawandel, sowohl durch die "Story" selbst als auch durch die eingesetzten Technologien (Video und Internet), in besonders ansprechender und interessanter Weise präsentiert haben. Die Einsendungen waren vielfältig - von Präsentationen und Online-Kampagnen über Filme, Kompositionen bis zum literarischen Essay.

**Kontakt:** Franziska Mannke, HAW Hamburg, Forschungs- und Transferzentrum "Applications of Life Sciences", Tel.: (040) 42875-6324, Mobil: 0174 347 48 47, E-Mail: [franziska.mannke@haw-hamburg.de](mailto:franziska.mannke@haw-hamburg.de)

Weitere Informationen:

<http://www.climateday.eu>

<http://www.climateday.eu/>

<http://www.aldebaran.org>

<http://www.aldebaran.org/>

<http://www.haw-hamburg.de>