

Sperrfrist: 15.00 Uhr!

Pressemitteilung

19.3.2009

der Technischen Fakultät der CAU zu Kiel zum Landeswettbewerb „Jugend forscht“

Der diesjährige Landeswettbewerb "Jugend forscht / Schüler experimentieren" wurde gemeinsam von der **Technischen Fakultät der Universität Kiel** und der **Innovationsstiftung Schleswig-Holstein** ausgetragen. In der 43-jährigen Tradition werden jährlich in den einzelnen Bundesländern die Landeswettbewerbe ausgerichtet. Die Landessieger stellen sich danach dem bundesweiten Wettstreit. In der Vergangenheit zeichneten sich zahlreiche schleswig-holsteinische Jugendliche auch im Bundes- beziehungsweise Europa-Wettbewerb durch ihre hochwertigen Arbeiten aus.

Nachdem im Februar erstmals in Schleswig-Holstein Regionalwettbewerbe stattgefunden haben, stellten sich vom 18.3. bis zum 19.3.09 auf dem Kieler Ostufer 17 Jugendliche mit 12 Projekten dem Wettstreit in "Jugend forscht". 17 Juroren bewerteten die eingereichten Arbeiten und deren Exponate, die am Donnerstag, dem 19.3.09 der Öffentlichkeit zugänglich waren. Wieder einmal zeichneten sich viele Arbeiten durch Originalität aus. Die vorgeschalteten Regionalwettbewerbe sicherten vor allem die hohe Qualität der Projekte. Die Landessieger werden als Teilnehmer Schleswig-Holsteins vom 21.5. bis 24.5.2009 bei den *Deutsche Bundesstiftung Umwelt* in Osnabrück auf dem Bundeswettbewerb vertreten sein. Darüber hinaus konnten die auf den Regionalwettbewerben mit einem ersten Preis ausgezeichneten Jugendlichen der Sparte „Schüler experimentieren“ ihre Projekte vorstellen.

Zur Feierstunde, die der Prorektor der Universität Kiel, Prof. Dr. Siegfried Wolfram eröffnete, konnte die Bildungsministerin des Landes Schleswig-Holstein Frau Ute Erdsiek-Rave begrüßt werden. Die Ministerin verlieh zahlreiche Sonderpreise an Schulen, deren Schüler und Schülerinnen sich durch besonders hervor zu hebende Leistungen auf dem vergangenen Bundeswettbewerb sowie auf den diesjährigen Regionalwettbewerben hervortaten. Die Landeswettbewerbsleiterin Frau Bettina Hampel-Wollweber zeichnete dann zahlreiche Arbeiten mit regulären Preisen (11, davon 4 erste Preise für „Jugend forscht“ und ein Sonderpreis für das beste interdisziplinäre Projekt) und Sonderpreisen aus. 4 Projekte, die auf den Regionalwettbewerben bereits als beste Arbeiten der Sparte „Schüler experimentieren“ bewertet wurden, erhielten als Anerkennung für die großartige Leistung außer Konkurrenz Sonderpreise.

Der nächste Landeswettbewerb in 2010 wird im März nächsten Jahres erneut von der Technischen Fakultät und der Innovationsstiftung Schleswig-Holstein ausgerichtet werden. Hierzu sind alle Schulen Schleswig-Holsteins wieder zur Teilnahme eingeladen. Die TF bietet dabei an, die jugendlichen Forscher bei ihren Experimenten zu unterstützen.

Dr. Frank Paul, Technische Fakultät der Universität zu Kiel
Dr. Steffen Lüsse, Innvationsstiftung Schleswig-Holstein

Anlage: Siegerlisten

Siegerlisten des Landeswettbewerbs Jugend forscht 2009:

Arbeitswelt	3.	Sebastian Schönitz	Alexander-von-Humboldt-Schule, Neumünster
Biologie	1.	Mona Becherer	Max-Planck-Schule, Kiel
	2.	Giannina Saskia Isabelle Hattich, Anika Kaack	Carl-Jacob-Burckhardt-Gymnasium, Lübeck
	3.	Victoria Pfeiffer	Deutsche Schule Stockholm, Stockholm
Chemie	1.	Marten Haupt	Auguste-Viktoria-Schule, Flensburg
Mathematik / Informatik	1.	Malte Lackmann, Jessica Fintzen	Klaus-Groth-Schule, Neumünster
	3.	Jan Geffert, Florian Neumann	Ludwig-Meyn-Schule, Uetersen
	3.	Felix Grigat	Wolfgang-Borchert-Gymnasium, Halstenbek
Physik	1.	Tobias Löffler	Hebbelschule, Kiel
Technik	3.	Marcus Jochimsen, Thies Kösling, Finn Sören Babbe	Hermann-Tast-Schule, Husum
Sonderpreis für das beste interdisziplinäre Projekt	1.	Marc-André Schulz	Neurozentrum, Campus Kiel, Kiel

Darüberhinaus wurden noch zahlreiche Sonderpreise verliehen.