

Sperrfrist: 15.00 Uhr!

Pressemitteilung

25.3.2010

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 44-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 Bundesbeziehungsweise Europa-Wettbewerb durch ihre hochwertigen Arbeiten aus.

Nachdem im Februar in Schleswig-Holstein die Regionalwettbewerbe stattgefunden haben, stellten sich vom 24.3. bis zum 25.3.10 auf dem Kieler Ostufer 16 Jugendliche mit 8 Projekten dem Wettstreit in "Jugend forscht". 18 Juroren bewerteten die eingereichten Arbeiten und deren Exponate, die am Donnerstag, dem 25.3.10 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 13.5. bis 16.5.2010 bei der ThyssenKrupp AG in Essen 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 Präsident der Universität Kiel, Prof. Dr. Gerhard Fouquet eröffnete, konnte der Staatssekretär im Bildungsministerium des Landes Schleswig-Holstein Herr Eckhard Zirkmann begrüßt werden. Er verlieh zahlreiche Sonderpreise an Schulen, deren Schüler und Schülerinnen sich durch besonders hervor zu hebende langjährige Leistungen auf den Wettbewerben in Schleswig-Holstein hervortaten. Die Landeswettbewerbsleiterin Frau Bettina Hampel-Wollweber zeichnete dann zahlreiche Arbeiten mit regulären Preisen und Sonderpreisen aus. 7 Projekte, die auf den Regionalwettbewerben bereits als beste Arbeiten der Sparte „Schüler experimentieren“ bewertet wurden, erhielten den ersten Preis in der Sparte auf dem Landeswettbewerb.

Der nächste Landeswettbewerb in 2011 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, Innovationsstiftung Schleswig-Holstein

Anlage: Siegerlisten