

PRESSEMITTEILUNG

Hochschule Heilbronn/Campus Künzelsau:

Wenn Technik fasziniert

- 83 Juniorstudierende tauchen in die Welt des Magnetismus
- 3. Kids Bachelor an der Reinhold-Würth-Hochschule

Heilbronn/Künzelsau, Juli 2010.

„Guck mal – hab' ich selbst gemacht!“ ruft die 11 jährige Michelle ihrer Lehrerin Frau Lemm zu und zeigt ihr stolz einen surrenden Motor. Sie sitzt mit 82 weiteren Schülern der 4. Klassen aus den Grundschulen Schrozberg und Blaufelden in dem Labor an der Hochschule Heilbronn am Campus Künzelsau – Reinhold-Würth-Hochschule. Zuvor hat sie im großen Hörsaal die Vorlesung von Prof. Dr. Jürgen Ulm über Magnetismus gehört. „Funktioniert magnetisch“, fügt sie geflissentlich hinzu und schaut fragend zum Professor. Der nickt zustimmend und bestätigt sie in ihrem Eifer. Ulm lehrt im Studiengang Elektrotechnik und ist Initiator des Kids Bachelors.

Erzähle-Zeige-Tun

Schon zum dritten Mal hat sich die Grundschule Schrozberg zum Kids Bachelor angemeldet und jedes Mal fasziniert die Technik aufs Neue. „Es ist das Motto von Konfuzius, welches beim Kids Bachelor an der Reinhold-Würth-Hochschule mit so großem Erfolg umgesetzt wird: „Erzähle mir - und ich vergesse. Zeige mir - und ich erinnere. Lass mich tun - und ich behalte,“ erläutert Lehrer Ernst Schöllner das Engagement.

Dieses über 2500 Jahre alte Grundprinzip der Pädagogik ist heute mehr denn je gültig und bestimmt die Methodik der Wissensvermittlung. „Kinder müssen spielerisch und praktisch an die Technik herangeführt werden. Nach diesem Prinzip ist der Kids Bachelor aufgebaut.“ erklärt Ulm und fügt hinzu: „Die Kinder erleben die reale Welt der Hochschule, sitzen wie die Großen im Hörsaal und dürfen das Gezeigte auch noch in den Laboren

ausprobieren. Das ist nachhaltige Wissensvermittlung, damit faszinieren wir heute unsere zukünftigen Studierenden.“

Zur Krönung überreicht Prof. Ulm zum erfolgreichen Abschluss der Veranstaltung den Juniorstudierenden das offizielle Zertifikat „Kids Bachelor“. Ein weiterer Grund Michelle in sechs Jahren wieder im Hörsaal zu finden – dann als Studentin der Reinhold-Würth-Hochschule.

Hochschule Heilbronn – Kompetenz in Technik, Wirtschaft und Informatik

Mit nahezu 6000 Studierenden ist die staatliche Hochschule Heilbronn die größte der Region und gehört mit zu den führenden Fachhochschulen in Baden-Württemberg. 1961 als Ingenieurschule gegründet, liegt heute der Kompetenz-Schwerpunkt auf den Bereichen Technik, Wirtschaft und Informatik. Angeboten werden an den drei Standorten Heilbronn, Künzelsau und Schwäbisch Hall und in sieben Fakultäten insgesamt 42 Bachelor- und Masterstudiengänge. Die Hochschule fühlt sich dem Leistungsprinzip und Elitegedanken verpflichtet und fördert den wissenschaftlichen Nachwuchs.

Weitere Informationen: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ulm, Hochschule Heilbronn, Campus Künzelsau, Reinhold-Würth-Hochschule, Daimlerstr. 35, 74653 Künzelsau, Telefon: 0 79 40-1306-194, E-Mail: ulm@hs-heilbronn.de

Pressekontakt Hochschule Heilbronn: Heike Wesener (Kommunikation und Marketing), Max-Planck-Str. 39, 74081 Heilbronn, Telefon: 0 71 31-504-499, Telefax: 0 71 31-504-559, E-Mail: wesener@hs-heilbronn.de, Internet: www.hs-heilbronn.de

Pressekontakt Reinhold-Würth-Hochschule: Christa Zeller, Hochschule Heilbronn, Campus Künzelsau - Reinhold-Würth-Hochschule, Daimlerstr. 35, 74653 Künzelsau, Telefon: 0 79 40-1306-203, E-Mail: zeller@hs-heilbronn.de, Internet: www.hs-heilbronn.de/twk