

# PRESSEMITTEILUNG

Hochschule Heilbronn:

## **37 weitere Klassensätze „TeCboxen“ an Grundschulen der Region übergeben**

- Schüler sollen frühzeitig für physikalische Experimente begeistern werden
- C. Schrade GmbH sponsert 20 TeCboxen – 50 sollen bis Ende 2010 ausgegeben werden

**Heilbronn, Dezember 2010.** Die Hochschule Heilbronn hat zusammen mit ihren Kooperationspartnern 37 weitere Klassensätze „TeCboxen“ an die gleiche Anzahl Grundschulen in Baden-Württemberg übergeben. Der Technik-Experimentierkoffer TeCbox geht auf eine Initiative der Hochschule und des Vereins Faszination Technik e. V. zurück und wurde in Kooperation mit dem Arbeitgeberverband Südwestmetall entwickelt. Der aus jeweils sieben Boxen bestehende Klassensatz ist speziell für die Anforderungen der Klassenstufen eins bis vier konzipiert, soll die Schüler frühzeitig für physikalische Experimente begeistern und so in einigen Jahren dem akuten Ingenieurmangel entgegenwirken. Dankbare Empfänger waren unter anderem die Sinsheimer Grundschulen in den Stadtteilen Dühren, Rohrbach und Hilsbach-Weiler sowie die Grundschulstufe der Wingertsbergschule. Die Finanzierung der jeweils rund 1.850 Euro teuren TeCboxen wird ausschließlich von Sponsoren übernommen: Für 20 der nun übergebenen Klassensätze zeichnete allein die Firma C. Schrade GmbH in Neckarsulm anlässlich ihres 100-jährigen Firmenjubiläums verantwortlich. „Wir möchten mit dieser Spende ganz gezielt und nachhaltig für Nachwuchs sorgen“, so Geschäftsführer Dr. Ralf von Briel bei der Übergabe in der Hochschule Heilbronn. „Und dies insbesondere in Orten, wo auch unser Unternehmen Niederlassungen hat, also in Neckarsulm, Sinsheim, Heilbronn und Öhringen.“

## **50 TeCboxen bis zum Ende des Jahres**

Erst im Februar hatte die Hochschule Heilbronn die ersten sechs Klassensätze an Grundschulen ausgehändigt. „Bis Ende 2010 soll die nun aktuelle Zahl von 43 auf 50 erhöht werden“, kündigt der Initiator Prof. Dr. Gerhard Peter, Professor der Informatik an der Hochschule Heilbronn und Vorsitzender des Vereins Faszination Technik e.V., an. „Mit der TeCbox ist

ein innovatives Gesamtkonzept aus Unterrichtsmaterialien und Weiterbildungen für Lehrkräfte für den technisch orientierten Unterricht an Grundschulen entstanden. Wir leisten damit einen Beitrag zur Förderung des Interesses von Schülern für Technik und Naturwissenschaft.“ An der Entwicklung beteiligt waren weiterhin verschiedene Grundschulen, die Pädagogische Hochschule Ludwigsburg sowie das Bildungswerk der Baden-Württembergischen Wirtschaft. Das Gesamtkonzept der TeCbox baut auf dem erfolgreichen TECHNOlino-Konzept zur Technikförderung im Kindergarten auf und ergänzt die Aktivitäten der Initiative technik-bw des Arbeitgeberverbands Südwestmetall. Beschäftigten sich die bisherigen TeCboxen mit dem Thema „Energie“, so sind die weiteren Module „Bewegung zu Wasser, zu Lande, zu Luft“ oder „Konstruktion“ in der Entwicklung.

Unternehmen oder Organisationen, die sich als Sponsor für TeCboxen oder die Weiterbildung von Lehrkräften engagieren möchten, können per E-Mail an [TeCbox@hs-heilbronn.de](mailto:TeCbox@hs-heilbronn.de) oder direkt an [chuber@bbq-online.de](mailto:chuber@bbq-online.de) Kontakt zur BBQ Berufliche Bildung gGmbH aufnehmen. Gleiches gilt für interessierte Grundschulen.

---

### **Hochschule Heilbronn – Kompetenz in Technik, Wirtschaft und Informatik**

*Mit 6400 Studierenden ist die staatliche Hochschule Heilbronn die größte der Region und gehört mit zu den führenden Hochschulen für Angewandte Wissenschaften 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 Elited Gedanken verpflichtet und fördert den wissenschaftlichen Nachwuchs.*

**Weitere Informationen:** Prof. Dr. Gerhard Peter, Professor der Informatik an der Hochschule Heilbronn und Vorsitzender des Vereins Faszination Technik e. V., Max-Planck-Str. 39, 74081 Heilbronn, Telefon: 0 71 31-504-531, E-Mail: [TeCbox@hs-heilbronn.de](mailto:TeCbox@hs-heilbronn.de), Internet: [www.hs-heilbronn.de](http://www.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](mailto:wesener@hs-heilbronn.de), Internet: [www.hs-heilbronn.de](http://www.hs-heilbronn.de)