



## LeLa Newsticker

**Kiel, 29.6.2007**

Liebe Newsticker Abonnenten,

ab 1. Juli wird LeLa von der Deutschen Telekom Stiftung gefördert. Dies bedeutet, dass wir weitere drei Jahre für Sie als unsere Abonnenten und für die gesamte Schülerlaborbewegung zur Verfügung stehen. Wir werden uns bemühen, unser Angebot noch weiter zu verbessern und Sie wie gewohnt mit Rat und Tat zu unterstützen.

Viel Spaß beim Lesen wünscht Ihnen  
Ihr LeLa Team

### Inhalt:

- 1.) Broschüre Beispielhafte Projekte zur Förderung des naturwissenschaftlich-technischen Nachwuchses
- 2.) Zweite Wettbewerbsrunde Regionale Netzwerke
- 3.) Bericht zum Interesse junger Menschen an Naturwissenschaften
- 4.) Deutscher Innovationspreis für nachhaltige Bildung

#### **1.) Broschüre Beispielhafte Projekte zur Förderung des naturwissenschaftlich-technischen Nachwuchses**

Es herrscht kein Mangel an guten Ideen, interessante Angebote rund um die Themen Naturwissenschaften und Technik an den Nachwuchs zu bringen. Bereits Kindergartenkinder profitieren davon. Von A wie Alfred Krupp-Schülerlabor bis Z wie der Initiative Zukunft Technik entdecken informiert die kostenlose 28seitige Broschüre des Innovationsministeriums über herausragende Projektideen, dem Ingenieurmangel zu begegnen. Ihr Ziel ist es nicht nur, ideell zur Nachahmung anzuregen, sondern potenziellen Nachahmern auch konkrete Kontaktdaten bereits erfahrener Projektleiter an die Hand zu geben.

Mehr dazu: [www.zukunft-durch-innovation.nrw.de/NRW/beispielprojekte.htm](http://www.zukunft-durch-innovation.nrw.de/NRW/beispielprojekte.htm)

#### **2.) Zweite Wettbewerbsrunde Regionale Netzwerke**

Nachdem die erste Wettbewerbsrunde zur Sicherstellung eines hochwertigen naturwissenschaftlich-technischen Unterricht mit der Ehrung der Siegerprojekte im Rahmen des Kongress der Initiative am 16. Mai beendet wurde, haben Schulen, Unternehmen und anderer regionaler Akteure noch bis zum 14. September Zeit, sich an der laufenden Ausschreibungsrunde zu beteiligen.

Mehr dazu: [www.zukunft-durch-innovation.nrw.de](http://www.zukunft-durch-innovation.nrw.de)

#### **3.) Bericht zum Interesse junger Menschen an Naturwissenschaften**

Die von der Europäischen Kommission eingesetzte Expertengruppe unter Vorsitz des ehemaligen französischen Premierministers Michel Rocard hat ihren Bericht 'Science Education Now: A Renewed Pedagogy for the Future of Europe' vorgelegt. Sie kommt zu dem Schluss, dass ein radikal neuer Ansatz zur Vermittlung von Naturwissenschaften notwendig ist, wenn das sinkende Interesse der europäischen Schülerinnen und Schüler an den Wissenschaften umgekehrt werden soll.

Mehr dazu... [www.euburo.de/wg\\_dokumente](http://www.euburo.de/wg_dokumente)

#### **4.) Deutscher Innovationspreis für nachhaltige Bildung**

Das Zentrum für empirische pädagogische Forschung (zepf) der Universität Koblenz Landau, Campus Landau, lobt auch in diesem Jahr gemeinsam mit der Schülerhilfe, Gelsenkirchen, den Deutschen Innovationspreis für nachhaltige Bildung 2007 aus. Ausgezeichnet werden herausragende Initiativen und Projekte an allgemein- und berufsbildenden Schulen. Der Preis wird 2008 anlässlich der didacta in Stuttgart verliehen werden.

Mehr dazu... <http://idw-online.de/pages/de/news215920>

---

Veranstaltungen finden Sie auch auf unserem Internetportal unter <http://www.lernort-labor.de/events.php>

---

### **Was gibt's Neues? Ihr Input ist gefragt!**

Wir von LeLa wollen nicht nur über die verschiedenen Aktivitäten von Schülerlaboren, anderen außerschulischen Lernorten und assoziierten Institutionen berichten, sondern auch konstruktive Denkanstöße geben und fruchtbare Diskussionen anregen. Gemeinsam mit Ihnen wollen wir LeLa als Plattform für Know-how, News und Kontakte weiter ausbauen, von der alle Beteiligten profitieren können.

### **Und dafür brauchen wir Sie!**

Informieren Sie uns über Ihre aktuellen Arbeiten, berichten Sie uns von Ihren Erfolgen und neuen Erkenntnissen. Fordern Sie das Know-how von LeLa und der Schülerlabor-Szene ab, das wir Ihnen u.a. auf unserem Internetportal präsentieren. Und nicht zuletzt: Bauen Sie wertvolle Kontakte auf!

### **Wirken Sie mit, denn gemeinsam kann man mehr erreichen!**

**Ihr Input:** Informationen und Meinungen schicken Sie bitte an [office@lernort-labor.de](mailto:office@lernort-labor.de)

---

Möchten Sie gerne unser Magazin "Hands On - Neues aus dem Lernort Labor" kostenlos abonnieren? Dann können Sie sich unter <http://www.lernort-labor.de/handson01.php> registrieren. Bitte geben Sie dabei an, wie viele Exemplare Sie z.B. für die Auslage in Ihrem Labor benötigen. Es gibt keine Limitierung der Stückzahl bei der Bestellung.

---

Sie sind unserer Newsticker Emailliste mit Ihrer eMail Adresse [nicolas.huebener@fbh-berlin.de](mailto:nicolas.huebener@fbh-berlin.de) beigetreten.

Um sich aus der Liste auszutragen, klicken Sie bitte hier: [Austragen](#)