

# PRESSEINLADUNG

## „Power Pflänzchen“ gehen auf Reisen im Wissenschaftsjahr Energie

**Gewinnerprojekt beim Wettbewerb für Studierende „Energie für Ideen“ lädt am 26.11.2010 zur Pressekonferenz zum Auftakt der Wanderausstellung „Power Pflänzchen“ in Stuttgarter Grundschule**

Berlin/Hohenheim, 16.11.2010. Wenn die „Power Pflänzchen“ auf Reisen gehen, dann nehmen sie acht mobile Themeninseln zum Thema Energieforschung mit. Es geht um die Endlichkeit fossiler Ressourcen, alternative Energien und die Möglichkeiten der Bioenergie. Diese und fünf weitere Themen stehen im Mittelpunkt einer Wanderausstellung für Grundschulen, die ein Team der Universität Hohenheim im Rahmen des Wettbewerbs für Studierende „Energie für Ideen“ realisiert hat. An sieben Schulen heißt es in den nächsten Wochen Öl selber pressen, mit einem Fahrrad die Musikanlage zum Laufen bringen und ein Bioenergiedorf nachbauen.

Zum Auftakt von „Power Pflänzchen“ lädt das studentische Team zur Pressekonferenz in die Grund- und Hauptschule Stuttgart-Plieningen ein. Gemeinsam mit dem Rektor der Universität Hohenheim, Professor Hans-Peter Liebig, der Schulleiterin Regine Hahn und Professorin Simone Graeff-Hönninger, die das Projekt in den vergangenen Monaten betreut hat, stellen die Studierenden ihr Projekt erstmals der Öffentlichkeit vor.

**Was:** Pressekonferenz „Power Pflänzchen“  
**Wer:** Presse und alle Energie-Interessierten  
**Wann:** 26.11.2010, 10-12 Uhr  
**Wo:** Grund- und Hauptschule Stuttgart-Plieningen, Paracelsusstraße 44, 70599 Stuttgart  
**Kontakt:** Fragen zur Veranstaltung an Dietmar Töpfer ([presse@uni-hohenheim.de](mailto:presse@uni-hohenheim.de))

„Power Pflänzchen – Bioenergie für junge Wissenschaftler“ ist Gewinner beim Wettbewerb für Studierende „Energie für Ideen“ im Wissenschaftsjahr 2010 – Die Zukunft der Energie und wurde mit 10.000 Euro für die Umsetzung prämiert. Das Wissenschaftsjahr Energie wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gemeinsam mit der Initiative Wissenschaft im Dialog und der Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren ausgerichtet.

Weitere Informationen zum Projekt und zum Wettbewerb für Studierende finden Sie unter: [www.energie-fuer-ideen.de](http://www.energie-fuer-ideen.de).

Pressekontakt:  
Wettbewerbsbüro – Wettbewerb für Studierende  
des Bundesministeriums für Bildung und Forschung  
Schumannstraße 5 / 10117 Berlin  
Tel.: (030) 288 761 32 / Fax: (030) 288 761 11  
E-Mail: [karina.kliczkowski@energie-fuer-ideen.info](mailto:karina.kliczkowski@energie-fuer-ideen.info)

# PRESSEEINLADUNG

## Rückantwort

Bitte senden Sie Ihre Antwort an: Telefax 0711-459 232 89 oder Email [presse@uni-hohenheim.de](mailto:presse@uni-hohenheim.de) der Pressestelle der Universität Hohenheim.

Pressekonferenz „Power Pflänzchen – Bioenergie für junge Wissenschaftler“ am 26. November 2010

von 10:00 bis 12:00 Uhr (ab 11:00 Uhr Führungen durch die Ausstellung).

In der Grund- und Hauptschule Stuttgart-Plieningen, Paracelsusstraße 44, 70599 Stuttgart

nehme ich teil.

werde ich begleitet von:

.....

kann ich leider nicht teilnehmen.

## Absender

Medium:

---

Redaktion:

---

Name:

---

Straße:

---

PLZ Ort:

---

Telefon:

---

Fax:

---

Email:

---