



Heute schon(en). An morgen denken!
Ressourcen intelligent nutzen.

Mitmachen beim Schülerwettbewerb 2011 in Mathematik, Naturwissenschaften und Technik!

Auch wenn uns das nicht immer bewusst ist – aber ohne die Ressourcen unserer Erde könnte die Menschheit nicht existieren. Es gäbe kein Wasser zum Trinken, keinen Ackerboden, auf dem Getreide wächst, keine Rohstoffe für die Gegenstände des täglichen Lebens und keine Energie für Heizung oder Licht. Daher ist es wichtig, dass wir unsere Ressourcen nachhaltig und effizient einsetzen. Wie das geht? Mit Einfallsreichtum und Erfindergeist. Und mit der richtigen Idee!

Kreativ und konkret

Bewerben Sie sich noch heute mit ihrem zukunftsweisenden Projekt rund um das Thema Ressourcenschonung. Von Aluminium bis Zinn, von der Abfallverwertung bis zur Zuckergewinnung – seien Sie ruhig kreativ. Der Fantasie sind keine Grenzen gesetzt. Allerdings gilt: Je konkreter Ihre Idee, desto besser!

Anmeldeschluss ist der 12. November 2010.
Einsendeschluss für die Arbeiten ist der 14. Januar 2011.

Mitmachen zahlt sich aus

Beim Schülerwettbewerb der Siemens Stiftung gibt es jedes Jahr Geldpreise im Gesamtwert von rund 100.000 € zu gewinnen. Neben den Siegern dürfen sich auch die betreuenden Lehrkräfte freuen, denn die besten Fachbereiche werden ebenfalls ausgezeichnet. Zusätzlich winken noch ein attraktives Tutorenprogramm und individuell gestaltete Uni-Tage.

Beachtenswert

Der Schülerwettbewerb der Siemens Stiftung richtet sich an Schülerinnen und Schüler der oberen Jahrgangsstufen in Deutschland (ab Klasse 10), Österreich (Oberstufe ab Klasse 6), der Schweiz (deutschsprachige Schulen, Sekundarstufe II) sowie an den Deutschen Auslandsschulen in Europa (ab Klasse 10). Jedes Team muss dabei von einer Lehrkraft betreut werden. Um die Bewertung der Arbeiten kümmern sich namhafte Wissenschaftler. Für die besten Teilnehmer(teams) geht es zu den Vorentscheiden nach Aachen, Berlin und München. Und am Ende lockt das Finale ...

Starke Partner

Die Siemens Stiftung setzt bei der Beurteilung der eingereichten Arbeiten auf die Zusammenarbeit mit der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule (RWTH) Aachen, der Technischen Universität (TU) Berlin und der Technischen Universität München (TUM). Denn hier gibt es für alle eingereichten Arbeiten auch die passenden Experten. Das garantiert eine faire und unabhängige Bewertung.

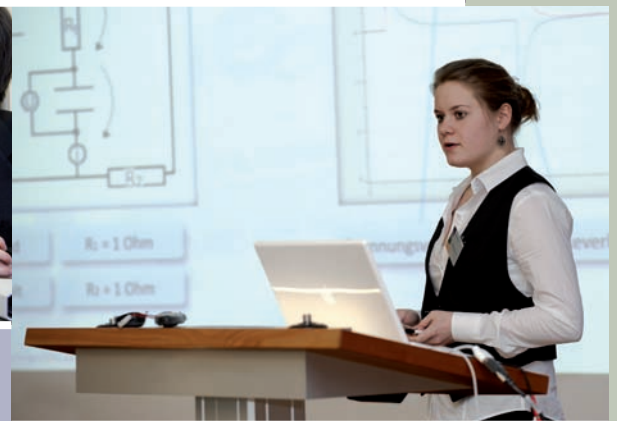
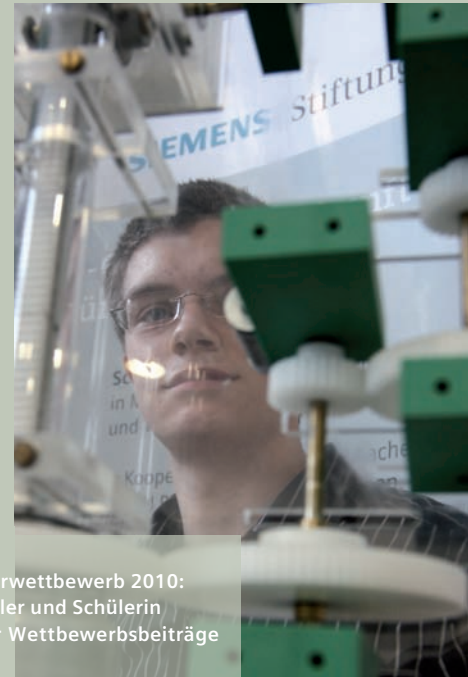
Mehr über den Schülerwettbewerb erfahren Sie auch im Internet unter:
www.siemens-stiftung.org/schuelerwettbewerb

Ansprechpartnerin

Siemens Stiftung
Christa Mühlbauer
christa.muehlbauer@siemens-stiftung.org



Eindrücke vom Schülerwettbewerb 2010:
Silber-Medaillen; Schüler und Schülerin
beim Vorstellen ihrer Wettbewerbsbeiträge



Bildung & Soziales

Siemens Stiftung

Oskar-von-Miller-Ring 20
80333 München
www.siemens-stiftung.org

Die Siemens Stiftung

Die Siemens Stiftung wurde im September 2008 als gemeinnützige Stiftung b. R. mit Sitz in München gegründet und setzt damit die mehr als 160-jährige Tradition des gesellschaftlichen Engagements des Unternehmens fort. Gemäß Stiftungsauftrag stehen im Fokus der Tätigkeit soziales Engagement, Bildung, Technik sowie Kunst und Kultur.