

## PRESSEMITTEILUNG

Hamburg, 27. Mai 2010

### Ehrung der Gewinner des Jugend forscht Schulpreises 2010

#### Bundesweit 77 Schulen erhalten für ihr besonderes Engagement die von CTS Gruppen- und Studienreisen GmbH geförderte Auszeichnung

Die 77 Gewinnerschulen des Jugend forscht Schulpreises 2010 werden übermorgen in Bochum ausgezeichnet. Bei der offiziellen Preisverleihung in der Gastronomie im Stadtpark erhalten die Vertreter der erfolgreichen Schulen das Preisgeld in Höhe von jeweils 1.000 Euro. Mit dem neuen Preis würdigt Jugend forscht das besondere Engagement von Schulen bei Deutschlands bekanntestem Nachwuchswettbewerb. Gestiftet wurde der Schulpreis von der CTS GmbH aus Lemgo, einem europaweiten Anbieter von Klassenfahrten und Studienreisen. „Mit dem Preisgeld können die prämierten Schulen dringend benötigte zusätzliche Materialien für den naturwissenschaftlichen Unterricht anschaffen und so die eigenständige Projektarbeit von Schülerinnen und Schülern fördern. Angesichts knapper Etats stellt dies eine große Hilfe für die ausgezeichneten Schulen dar“, sagt Dr. Nico Kock, Mitglied des Vorstands der Stiftung Jugend forscht e. V.

Der Jugend forscht Schulpreis wurde im Februar 2010 bei allen Regionalwettbewerben der 45. Runde von Jugend forscht je einmal verliehen. Die Ehrung erhielten Schulen, die in diesem Jahr hervorragende Leistungen unter Beweis stellen konnten. Wettbewerbsleiter und Jury bewerteten dabei neben der Anzahl vor allem die Qualität der eingereichten Forschungsprojekte. Beurteilt wurden aber auch die besondere Förderkultur von Schulen im naturwissenschaftlich-technischen Bereich und der Stellenwert, den der Wettbewerb Jugend forscht dort einnimmt. Ein langjähriges Engagement war ebenso preiswürdig wie ein besonders erfolgreicher Neueinstieg einer Schule in den Wettbewerb.

Rund um die Preisverleihung wird den rund 150 Gästen in der europäischen Kulturhauptstadt Essen am 29. und 30. Mai 2010 ein attraktives Rahmenprogramm mit Besuchen im Museum Folkwang und der Ausstellung Sternstunden im Gasometer Oberhausen geboten. Darüber hinaus gibt es spannende Vorträge von Prof. Dr. Michael Schreckenber von der Universität Duisburg-Essen zum Thema „Unser Leben im Stau“ und Prof. Dr. Metin Tolan von der Technischen Universität Dortmund über „die Physik des Fußballspiels“.

„Wir werden den Jugend forscht Schulpreis auch in der kommenden Wettbewerbsrunde stiften“, sagt CTS-Geschäftsführer Ingo Dobbert: „Denn die Förderung der Schülerinnen und Schüler in den naturwissenschaftlich-technischen Fächern ist uns sehr wichtig. Aus diesem Grund möchten wir das außerordentliche Engagement der Schulen fördern und langfristig unterstützen.“

Im Anhang finden Sie eine Liste aller ausgezeichneten Schulen. Bilder zur Veranstaltung gibt es ab Montag, den 31. Mai 2010 zum Download unter [www.cts-reisen.de/presse](http://www.cts-reisen.de/presse).

#### Pressekontakt:

Stiftung Jugend forscht e. V., Dr. Daniel Giese, Baumwall 5, 20459 Hamburg  
Tel.: 040 374709-40, Fax: 040 374709-99, E-Mail: [presse@jugend-forscht.de](mailto:presse@jugend-forscht.de)  
Internet: [www.jugend-forscht.de](http://www.jugend-forscht.de)



der Nachwuchswettbewerb

in Naturwissenschaften,

Mathematik und Technik –

gefördert von

Bundesregierung, stern,

Wirtschaft und Schulen

#### Pressedienst

Stiftung Jugend forscht e. V.

Baumwall 5

20459 Hamburg

Telefon: 040 374709-40

Telefax: 040 374709-99

E-Mail: [presse@jugend-forscht.de](mailto:presse@jugend-forscht.de)

Internet: [www.jugend-forscht.de](http://www.jugend-forscht.de)

Abdruck honorarfrei

Belegexemplar erbeten

## Gewinner des Jugend forscht Schulpreises 2010

Bundesland	Schule	Ort
<b>Baden-Württemberg</b>	Alexander-von-Humboldt-Gymnasium	Konstanz
	Friedrich-Gymnasium	Freiburg
	Geschwister-Scholl-Gymnasium	Mannheim
	Grundschule Klostergarten	Sindelfingen
	Marta-Schanzenbach-Gymnasium	Gegenbach
	Max-Planck-Gymnasium	Heidenheim
	Otto-Hahn-Gymnasium	Nagold
	Robert-Bosch-Schule	Ulm
	Schülerforschungszentrum am Landesgymnasium für Hochbegabte	Schwäbisch Gmünd
<b>Bayern</b>	Alexander-von-Humboldt-Gymnasium	Schweinfurt
	Arnold-Gymnasium	Neustadt
	Gymnasium Hilpoltstein	Hilpoltstein
	Gymnasium Lindenberg	Lindenberg
	Gymnasium Vilshofen	Vilshofen
	Katharinen-Gymnasium	Ingolstadt
	Maria-Ward-Gymnasium	Altötting
	Maristenkolleg Mindelheim	Mindelheim
	Ostendorfer-Gymnasium	Neumarkt
	Ruperti-Gymnasium	Mühlendorf
<b>Berlin</b>	Hans-und-Hilde-Coppi-Gymnasium	Berlin
	Humboldt-Oberschule	Berlin
	Romain-Rolland-Oberschule	Berlin
<b>Brandenburg</b>	Carl-Friedrich-Gauß-Gymnasium	Frankfurt/Oder
	Evangelische Schule Neuruppin	Neuruppin
<b>Bremen</b>	IGS an der Hermannsburg	Bremen
	Paula-Modersohn-Schule	Bremerhaven
	Schulverbund Lesum	Bremen
<b>Hamburg</b>	Gymnasium Heidberg	Hamburg
	Gymnasium Rissen	Hamburg
<b>Hessen</b>	Albert-Schweitzer-Gymnasium	Kassel
	Erich-Kästner-Schule	Bürstadt
	Johanneum-Gymnasium	Herborn
	Lichtenbergschule Darmstadt	Darmstadt
	Otto-Hahn-Schule	Hanau
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>	Richard-Wossidlo-Gymnasium	Waren/Müritz
<b>Niedersachsen</b>	Berufsbildende Schule	Osnabrück
	Ganztagsschule Syke	Syke
	Gymnasium Johanneum	Lüneburg
	Gymnasium Ritterhude	Ritterhude
	Marienschule Hildesheim	Hildesheim
	Marion-Dönhoff-Gymnasium	Nienburg
	Wilhelm-Gymnasium	Braunschweig

jugend forscht



der Nachwuchswettbewerb  
in Naturwissenschaften,  
Mathematik und Technik –

gefördert von

Bundesregierung, stern,  
Wirtschaft und Schulen

**Pressedienst**

Stiftung Jugend forscht e. V.

Baumwall 5

20459 Hamburg

Telefon: 040 374709-40

Telefax: 040 374709-99

E-Mail: [info@jugend-forscht.de](mailto:info@jugend-forscht.de)

Internet: [www.jugend-forscht.de](http://www.jugend-forscht.de)

**Abdruck honorarfrei**

**Belegexemplar erbeten**

## Gewinner des Jugend forscht Schulpreises 2010

Bundesland	Schule	Ort
<b>Nordrhein-Westfalen</b>	Canisianum-Gymnasium	Lüdinghausen
	Erzbischöfl. Gymnasium Marienberg	Neuss
	Gymnasium Altlünen	Lünen
	Gymnasium Beverungen	Beverungen
	Gymnasium Essen-Werden	Essen
	Gymnasium Haus Overbach	Jülich
	Hauptschule Anröchte	Anröchte
	Helmholtz-Gymnasium	Bielefeld
	Helmholtz-Gymnasium	Hilden
	Johann-Conrad-Schlaun-Gymnasium	Münster
St. Michael-Gymnasium	Bad Münstereifel	
<b>Rheinland-Pfalz</b>	Burggymnasium	Kaiserslautern
	Görres-Gymnasium	Koblenz
	Gymnasium Gonsenheim	Mainz-Gonsenheim
	Martin-Butzer-Gymnasium	Dierdorf
	Max-Planck-Gymnasium Trier	Trier
	Otto-Hahn-Gymnasium	Landau
	Peter-Joerres-Gymnasium	Bad Neuenahr-Ahrweiler
	Priv. Realschule St. Matthias	Bitburg
	Schiller-Realschule	Frankenthal
Stefan-George-Gymnasium	Bingen	
<b>Saarland</b>	Gymnasium Wendalinum	St. Wendel
<b>Sachsen</b>	Gymnasium Einsiedel	Chemnitz
	Sächs. Landesgymnasium St. Afra	Meißen
	Ostwald-Gymnasium	Leipzig
<b>Sachsen-Anhalt</b>	GutsMuths-Gymnasium	Quedlinburg
	Gymnasium Südstadt Halle	Halle
	Markgraf-Albrecht-Gymnasium	Osterburg
<b>Schleswig-Holstein</b>	Hermann-Tast-Schule	Husum
	Integrierte Gesamtschule Ahrensburg	Ahrensburg
<b>Thüringen</b>	Friedrichgymnasium Altenburg	Altenburg
	Gymnasium Dr. Konrad Duden	Schleiz
	Salzmannschule	Sömmerda
	Staatl. Regelschule „Wilhelm Hey“	Ichtershausen
	Rhöngymnasium	Kaltensundheim

jugend forscht



der Nachwuchswettbewerb  
in Naturwissenschaften,  
Mathematik und Technik –  
gefördert von

Bundesregierung, stern,  
Wirtschaft und Schulen

**Pressedienst**

Stiftung Jugend forscht e. V.

Baumwall 5

20459 Hamburg

Telefon: 040 374709-40

Telefax: 040 374709-99

E-Mail: [info@jugend-forscht.de](mailto:info@jugend-forscht.de)

Internet: [www.jugend-forscht.de](http://www.jugend-forscht.de)

**Abdruck honorarfrei**

**Belegexemplar erbeten**