

PRESSEMITTEILUNG

Hamburg/Braunschweig/Lemgo, 15. Juni 2018

Ehrung der Jugend forscht Schulpreisträger 2018

Für ihr besonderes Engagement erhalten bundesweit 88 Schulen die von der CTS Gruppen- und Studienreisen GmbH geförderte Auszeichnung

Die 88 Gewinnerschulen des Jugend forscht Schulpreises 2018 werden am morgigen Samstag, 16. Juni 2018, in Anwesenheit des niedersächsischen Kultusministers Grant Hendrik Tonne in Braunschweig ausgezeichnet. Bei der Festveranstaltung um 18:30 Uhr im Steigenberger Parkhotel erhalten die Vertreter der erfolgreichen Schulen das Preisgeld in Höhe von jeweils 1.000 Euro. Mit dem Preis würdigt die Stiftung Jugend forscht e. V. bundesweit das besondere Engagement von Schulen in der 53. Wettbewerbsrunde von Deutschlands bekanntestem Nachwuchswettbewerb. Gestiftet wird der Schulpreis von der CTS Gruppen- und Studienreisen GmbH aus Lemgo, einem europaweiten Anbieter von Klassenfahrten und Studienreisen.

Der Jugend forscht Schulpreis wurde im Februar 2018 bei 88 Regionalwettbewerben je einmal verliehen. Die Ehrung erhielten Schulen, die in der 53. Wettbewerbsrunde eine herausragende Unterstützung junger Talente in Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) unter Beweis gestellt hatten. Wettbewerbsleiter und Jury bewerteten dabei neben der Anzahl vor allem die Qualität der eingereichten Forschungsprojekte. Beurteilt wurden auch die besondere Förderkultur von Schulen im naturwissenschaftlich-technischen Bereich und der Stellenwert, den der Wettbewerb Jugend forscht dort einnimmt. Ein besonders erfolgreicher Neueinstieg einer Schule in den Wettbewerb war ebenso preiswürdig wie ein langjähriges Engagement.

„Der Preis zeichnet Schulen aus, die das kreative, forschende Lernen zur individuellen Förderung interessierter und talentierter Schülerinnen und Schüler in den MINT-Fächern vorbildlich einsetzen. Dank des langjährigen Engagements der CTS Gruppen- und Studienreisen GmbH kann Jugend forscht hier gezielt Akzente setzen“, sagt Dr. Nico Kock, Mitglied des Vorstands der Stiftung Jugend forscht e. V. „Schulen sind und bleiben das Rückgrat von Jugend forscht. Dort findet die große Mehrheit unserer Teilnehmer ihre engagierten Betreuerinnen und Betreuer sowie Raum für die Erarbeitung ihrer Projekte.“

Den Festvortrag zum Thema „Von Braunschweig in die Tiefen des Weltraums. Perspektiven eines Physikers“ hält Prof. Dr. Joachim Block vom Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt. Rund um die festliche Abendveranstaltung wird den rund 150 Gästen am 16. und 17. Juni 2018 in Braunschweig ein attraktives Programm geboten. Die Vertreter der Gewinnerschulen haben die Gelegenheit, die Physikalisch-Technische Bundesanstalt, das Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung oder die High-Tech-Werkstatt Protohaus zu besichtigen. Zum Ausklang können die Teilnehmer Braunschweig am Sonntag bei einer Oker-Floßfahrt vom Wasser aus entdecken.

„Wir halten es für wichtig, dass Schüler motiviert werden und man ihnen Möglichkeiten bietet, sich über den Unterricht hinaus mit Forschungs- und Zukunftsthemen zu befassen“, sagt Christoph Knobloch, Geschäftsführer der CTS Gruppen- und Studienreisen GmbH. „Lehrkräften und Schulen, die dies wie unsere Preisträger vorbildlich unterstützen, gebührt höchste Anerkennung.“

Im Anhang finden Sie eine Liste aller ausgezeichneten Schulen. Die Veranstaltung ist presseöffentlich. Bilder in druckfähiger Auflösung gibt es ab Dienstag, 19. Juni 2018, unter www.cts-reisen.de/presse im Internet.

Pressekontakt:

Stiftung Jugend forscht e. V. | Dr. Daniel Giese | Tel.: 040 374709-40
Fax: 040 374709-99 | E-Mail: presse@jugend-forscht.de
www.jugend-forscht.de | www.facebook.com/Jugend.Forscht

jugend forscht

der Nachwuchswettbewerb

in Mathematik, Informatik,

Naturwissenschaften und Technik –

gefördert von

Bundesregierung, stern, Wirtschaft,

Wissenschaft 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

Internet: www.jugend-forscht.de

Abdruck honorarfrei

Belegexemplar erbeten

Gewinner des Jugend forscht Schulpreises 2018

Bundesland	Schule	Ort
Baden-Württemberg	Albert-Einstein-Gymnasium	Ulm-Wiblingen
	Christophorus-Gymnasium	Altensteig
	Ferdinand-von-Steinbeis-Schule	Reutlingen
	Gymnasium bei St. Michael	Schwäbisch Hall
	Heinrich-Suso-Gymnasium	Konstanz
	Hellenstein-Gymnasium	Heidenheim
	Immanuel-Kant-Gymnasium	Tuttlingen
	Johanna-Geissmar-Gymnasium	Mannheim
	Kepler-Gymnasium	Pforzheim
	Markgräfler Gymnasium	Müllheim
	Otto-Hahn-Gymnasium	Böblingen
Bayern	Christoph-Jacob-Treu-Gymnasium	Lauf a. d. Pegnitz
	Ehrenbürg-Gymnasium Forchheim	Forchheim
	Goethe-Gymnasium Regensburg	Regensburg
	Gymnasium Dorfen	Dorfen
	Gymnasium Lindenberg	Lindenberg
	Gymnasium München Fürstenried-West	München
	Maximilian-von-Montgelas-Gymnasium	Vilsbiburg
	Mittelschule Garching a. d. Alz	Garching a. d. Alz
	Ostendorfer-Gymnasium	Neumarkt/OPf.
	Simpert-Kraemer-Gymnasium	Krumbach
	Wirsberg-Gymnasium	Würzburg
Berlin	Katholische Schule Salvator	Berlin
	Herder-Gymnasium	Berlin
	Primo-Levi-Gymnasium	Berlin
Brandenburg	Bertha-von-Suttner-Gymnasium Babelsberg	Potsdam
	Paulus-Praetorius-Gymnasium	Bernau bei Berlin
Bremen	Oberschule Rockwinkel	Bremen
	Oberschule an der Lerchenstraße	Bremen
	Schule Am Leher Markt	Bremerhaven
Hamburg	Gymnasium Dörpsweg	Hamburg
	Gymnasium Eppendorf	Hamburg
	Gymnasium Oberalster	Hamburg
	Marion Dönhoff Gymnasium	Hamburg
Hessen	Bundespräsident-Theodor-Heuss-Schule	Homberg (Efze)
	Franziskanergymnasium Kreuzburg	Großkrotzenburg
	Gymnasium Oberursel	Oberursel
	Landschulheim Steinmühle	Marburg
	Lichtenbergschule	Darmstadt
	Main-Taunus-Schule	Hofheim
	Schuldorf Bergstraße	Seeheim-Jugenh.
Mecklenburg-Vorpommern	CJD Christophorusschule	Rostock
Niedersachsen	Athenaeum	Stade
	Ernst-Moritz-Arndt-Gymnasium	Osnabrück
	Gymnasium Bersenbrück	Bersenbrück
	Gymnasium Eversten	Oldenburg
	Gymnasium am Kattenberge	Buchholz
	Hoffmann-von-Fallersleben-Schule	Braunschweig
	Josephinum	Hildesheim
	Schillerschule	Hannover

jugend forscht

der Nachwuchswettbewerb
in Mathematik, Informatik,
Naturwissenschaften und Technik –
gefördert von
Bundesregierung, stern, Wirtschaft,
Wissenschaft 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

Internet: www.jugend-forscht.de

Abdruck honorarfrei

Belegexemplar erbeten

Gewinner des Jugend forscht Schulpreises 2018

Bundesland	Schule	Ort
Nordrhein-Westfalen	Antonianum	Geseke
	Priv. Bischöfliches Pius-Gymnasium	Aachen
	Comenius-Gymnasium	Datteln
	Deutsche Schule Madrid – Colegio Alemán de Madrid	Madrid
	Engelbert-Kaempfer-Gymnasium	Lemgo
	Freiherr-vom-Stein-Schule	Rösrath
	Gymnasium an der Schweizer Allee	Dortmund
	Helmholtz-Gymnasium	Hilden
	Johannes-Kepler-Schule	Viersen
	Städtisches Gymnasium Borghorst	Steinfurt
	Städtisches St. Michael-Gymnasium	Bad Münstereifel
	Reinhard-und-Max-Mannesmann-Gymnasium	Duisburg
Rheinland-Pfalz	Eleonoren-Gymnasium	Worms
	Franziskus Gymnasium Nonnenwerth	Remagen
	Gymnasium Konz	Konz
	Gymnasium Nieder-Olm	Nieder-Olm
	Gymnasium an der Stadtmauer	Bad Kreuznach
	Heinrich-Heine-Gymnasium	Kaiserslautern
	Integrierte Gesamtschule Rülzheim	Rülzheim
	Johannes-Gymnasium	Lahnstein
	Mons-Tabor-Gymnasium	Montabaur
Moseltal Realschule plus Trier	Trier	
Saarland	Robert-Schuman-Gymnasium	Saarlouis
Sachsen	Arwed-Rossbach-Schule	Leipzig
	Friedrich-Schiller Oberschule	Neustadt/Sachsen
	Johann-Wolfgang-von-Goethe-Gymnasium	Chemnitz
Sachsen-Anhalt	Christian-Wolff-Gymnasium	Halle
	Domgymnasium Naumburg	Naumburg
	Grundschule Jübar	Jübar
Schleswig-Holstein	Elsensee-Gymnasium	Quickborn
	Hebbelschule	Kiel
Thüringen	von-Bülow-Gymnasium	Neudietendorf
	Staatliche Grundschule „Schule am Rautal“	Jena
	Staatliches Friedrichgymnasium Altenburg	Altenburg
	Friedrich-Schiller-Gymnasium Weimar	Weimar
	Gymnasium „Am Lindenberg“	Ilmenau
	Kyffhäuser-Gymnasium Bad Frankenhausen	Bad Frankenhausen
	Orlatal-Gymnasium	Neustadt a. d. Orla

jugend forscht

der Nachwuchswettbewerb

in Mathematik, Informatik,

Naturwissenschaften und Technik –

gefördert von

Bundesregierung, stern, Wirtschaft,

Wissenschaft 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

Internet: www.jugend-forscht.de

Abdruck honorarfrei

Belegexemplar erbeten