



OTTO-HAHN-SCHULE

Kooperative Gesamtschule der Stadt Hanau
GYMNASIUM UND GYMNASIALE OBERSTUFE
HAUPTSCHULE UND REALSCHULE



EUROPASCHULE - HOCHBEGABTENFÖRDERUNG - MINT-EXCELLENCE-CENTER

Otto-Hahn-Schule, 63454 Hanau, Kastanienallee 69
Tel.: 06181-92170-0, E-Mail: sekretariat@otto-hahn-schule.hanau.de

PRESSEMITTEILUNG

Hanau, 31.05.2010

Otto-Hahn MINT- und Europaschule mit dem Jugend forscht Schulpreises 2010 ausgezeichnet

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 wurden am Samstag, den 29.05. in Essen ausgezeichnet. Bei der offiziellen Preisverleihung in der Gastronomie im Stadtpark in Bochum erhielten 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 ihre Jugend forscht Projekte 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, stellvertretender Geschäftsführer 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 wurde 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 gab es spannende Vorträge von Prof. Dr. Michael Schreckenberg 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.“

Zu den ausgezeichneten Schulen gehört auch die Otto-Hahn MINT- und Europaschule Hanau. Die Schule hat sich in dieser Wettbewerbsrunde bereits zum zweiten Mal durch ein besonderes Engagement ausgezeichnet. Als Vertreter der Schule nahmen Schulleiter Wolfgang Schröder und MINT-Koordinator Dr. Peter Centner die Auszeichnung in Essen persönlich entgegen.

Weitere Informationen unter: <http://www.cts-reisen.de/gruppenreisen/unternehmen/presse/>
Und auf <http://www.bcsi-team.de>



Foto CTS: Vertreter der 77 mit dem Jugend forscht Schulpreis 2010 ausgezeichneten Schulen

2818 Zeichen mit Leerzeichen