



Ein Scheck über 500 Euro wurde an die engagierten Schüler des Schulschiffs überreicht.

Foto: Armin Bardel

Schulschiff ausgezeichnet

Forschungsprojekt der „Bertha von Suttner“-Schüler wurde prämiert

„Sparkling Science“ wird der Neugierde und dem Forscherdrang der Jugendlichen gerecht. Unter sechs ausgezeichneten Schulen, findet sich auch eine aus Floridsdorf.

(apr). „Kinder und Jugendliche sind neugierig und sehr begeisterungsfähig. Gerade die ‚Sparkling Science‘-Schulforschungsprojekte werden dieser Neugierde beson-

„ Sparkling Science zeigt der Forschergeist unserer Jugend.“

BEATRIX KARL, WISSENSCHAFTSMINISTERIN

ders gerecht und zeigen, wieviel Forschergeist in unserer Jugend steckt“, so Wissenschafts- und Forschungsministerin Beatrix

Karl anlässlich der Auszeichnung der „Sparkling Science“-Schulforschungsprojekte 2010 im Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung. Insgesamt 14 von Schulen geleitete Forschungsprojekte, die im laufenden Schuljahr stattfinden, wurden gestern von Sektionschefin Elisabeth Freismuth mit einer Forschungsprämie von bis zu 5.000 Euro und einer Urkunde ausgezeichnet. Besonders erfreulich: Unter den 14 erfolgreichen Schulen befinden sich gleich sechs Wiener Schulen.

Kooperation mit Musik-Uni

Gleich zwei Wiener Schulen, das Billrothgymnasium und das Floridsdorfer Schulschiff „Bertha von Suttner“, forschen gemeinsam mit der Universität für Musik und darstellende Kunst. Gesucht wird nach Möglichkeiten

der Eigenständigkeit durch musikalisch kreatives Gestalten beziehungsweise nach neuen Formen zur Förderung von Ausdruck und Bewegung.



WOLF AUTOTEILE

www.wolf21.at - www.wolf21.at
1210 Wien, Brünnerstraße
(bei Seilerei Haanl)
Tel. 01/2902663 oder Tel.

AUTOBATTERIEN

- 44AH Renault, Opel, € 52,00 - 7
- VW, Peugeot V
- 55AH Alfa, BMW, € 62,00 - 10
- Opel, Renault

25 Liter Frostschutz Scheibe €
Windschutzscheibe
Neustarter/Lichtmaschine