

Kreative Energie- und Wassersparer am Werk

39 Schulen beteiligten sich beim „Keep Energy in Mind“-Programm — 16 Einrichtungen erhielten eine Sonderprämie



Engagierte Schüler: Gruppenfoto mit Vertretern von 16 Schulen, die beim Energie- und Wassersparprojekt eine Sonderprämie erhalten haben. Foto: Stefan Hippel

Beim diesjährigen Wettbewerb des KEiM-Programms (Keep Energy in Mind) haben 39 Nürnberger Schulen ein Energie- und Wassersparprojekt durchgeführt. 16 Einrichtungen wurden mit einer Sonderprämie belohnt.

Bürgermeister Klemens Gsell und Wolfgang Vinzl, Leiter des Hochbauamts, würdigten das Engagement der Schüler im Rahmen einer Preisverleihung. Der Energie- und Wassersparwettbewerb ist ein wichtiger Be-

standteil des Programms. Ziel ist es, den Verbrauch an Heizenergie, Strom und Wasser an den Schulen zu reduzieren und somit einen Beitrag zum Klimaschutz zu leisten. „Durch das seit zwölf Jahren existierende KEiM-Programm und die stetige Teilnahme der Schulen wird deutlich, wie wichtig dieses Thema für die Schulen und unsere Zukunft ist“, betonte Gsell. Der Einfluss des Nutzerverhaltens beim Energie- und Wasserverbrauch werde oft unterschätzt, ergänzte Vinzl. „Genau

hier setzt das Programm an: Die Anstrengungen der Nürnberger Schulen haben im Jahr 2010 bei Jahresenergiekosten aller Schulen in Höhe von rund 8,5 Millionen Euro immerhin zu Einsparungen von insgesamt circa 710 000 Euro geführt.“

Ideenreichtum und Kreativität waren gefragt: Aus den 39 Bewerbungen im Schuljahr 2010/2011 hat eine Fachjury 16 Bildungseinrichtungen ausgewählt, die mit einer Sonderprämie belohnt wurden: Grundschule Bauern-

feind, Theodor-Billroth-Grundschule, Birkenwald-Grundschule, Grundschule Großgründlach, Volksschule Nürnberg-Katzwang, Grundschule Knauerstraße, Maiacher Grundschule, Carl-von-Ossietzky-Grundschule, Wahler-Grundschule, Bertolt-Brecht-Hauptschule, Hauptschule Sperberschule, Veit-Stoß-Realschule, Peter-Vischer-Gymnasium, Pirkheimer-Gymnasium, Berufliche Schule 12 (Wirtschaftsschule) und staatliche Berufsoberschule (BOS). nn