

Grüner Strom in der Uhlandschule - Einweihung der PV-Anlage

Der Verkaufsstand für Backwaren der Uhlandschule wird künftig mit grünem Strom versorgt. Bewerbte haben das die Schüler der 9. Klasse, die an zwei Tagen eine Solaranlage zusammengebaut und auf dem Dach über dem Bäckereistand installiert haben. Am 13. Juli 2012 wurde die neue Anlage auf dem Schulhof eingeweiht.

In dem Projektteam, das die Solaranlage am Ende zusammenbauen durfte, waren allerdings nur zwölf Plätze vorgesehen. Die 25 Jugendlichen der 9. Klassen mussten sich daher für einen solchen Platz bewerben - unter realen Bedingungen. Das heißt, sie mussten Lebenslauf und Anschreiben verfassen und anschließend noch ein Bewerbungsgespräch überstehen. Die Materialien für die Solaranlage wurden größtenteils von Betrieben der Region Stuttgart gesponsert wie Müpro GmbH, Stuttgart, Kyocera, Esslingen, Uhlmann Solarelectronic GmbH, Teningen, Halo - Light, Stuttgart und Fa. Gühring, Stuttgart.

Die Schüler erhielten im Rahmen der Einweihungsfeier Ihre S'Cool Wiki-Zertifikate. Alle Beteiligten waren sich darüber einig, dass das Projekt in den nächsten Jahren eine Fortführung erfahren muss.



- [Bildergalerie](#)