



Landratsamt Augsburg  
Pressestelle  
Ansprechpartnerin: Annemarie Neher  
Prinzregentenplatz 4  
86150 Augsburg  
**Tel.: (08 21) 31 02 – 2694**  
Fax: (08 21) 31 02 – 1694  
E-Mail: [pressestelle@lra-a.bayern.de](mailto:pressestelle@lra-a.bayern.de)  
Internet: [www.landkreis-augsburg.de](http://www.landkreis-augsburg.de)  
Zimmer-Nr. 122

## Pressemitteilung

21.10.2016 | Nr. 263/16

Landkreis Augsburg | Schule

### **Bayerischer Energiepreis 2016 geht ans Schmuttertal Gymnasium Diedorf**

Das Bayerische Staatsministerium für Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie hat in diesem Jahr zum zehnten Mal den Bayerischen Energiepreis verliehen. Mit dieser Auszeichnung sollen herausragende Leistungen in den Bereichen Energieeffizienz, erneuerbare Energien und neue Energietechnologien ausgezeichnet werden. Im Rahmen des Bayerischen Energiepreises wird kategorienübergreifend ein Hauptpreis vergeben und je ein Preis in den acht Kategorien „Gebäude als Energiesystem/Gebäudekonzept“, „Energieerzeugung – Strom, Wärme“, „Energieverteilung und Speicherung – Strom, Wärme“, „Energieeffizienz in industriellen Prozessen und Produktion“, „Produkte und Anwendungen“, „kommunale Energiekonzepte“, „Initiativen/Bildungsprojekte“ und „Energieforschung“.

Das Schmuttertal-Gymnasium Diedorf hat sich für das Jahr 2016 in der Kategorie „Gebäude als Energiesystem/Gebäudekonzept“ beworben und setzte sich gegen zahlreiche Konkurrenten bei einer unabhängigen Fachjury von sieben Professoren aus dem Energiebereich durch. „Ich freue mich sehr und bin stolz darauf, dass unser Schmuttertal-Gymnasium in Diedorf diese höchste Energieauszeichnung in Bayern erhalten hat. Für den Landkreis Augsburg ist Klimaschutz ein besonders wich-

**Bankverbindung**  
Kreissparkasse Augsburg  
Blz 720 501 01 | Kto 48 04

**Sprechzeiten**  
Montag bis Freitag 7h30 – 12h30  
Zusätzlich Donnerstag 14h00 – 17h30

tiges Thema und der Bayerische Energiepreis bestätigt unser Engagement für Nachhaltigkeit und Ökologie“, freut sich Landrat Martin Sailer.

Als erstes und bisher einziges deutsches Gymnasium im Plusenergiestandard und in Holzbauweise erzeugt das Schmuttertal-Gymnasium unter anderem mit 1650 auf Satteldächern integrierten Photovoltaikmodulen mehr Energie als sein Betrieb benötigt und ist somit besonders nachhaltig. Außerdem ist es ein Forschungsprojekt der Deutschen Bundesstiftung Umwelt, die das Modell „Diedorf“ untersucht, um es auch für andere Schulen nutzbar zu machen.

Bei einer festlichen Veranstaltung in Nürnberg konnten Vertreter des Landkreises Augsburg nun von Franz Josef Pschierer, dem Bayerische Staatssekretär im Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie, den Bayerischen Energiepreis entgegennehmen.

■