

Zayed Future Energy Prize 2018: Finalisten stehen fest

Werner-Heisenberg-Schule aus Rüsselsheim unter den Finalisten –
Preisverleihung in Abu Dhabi im Januar 2018

Abu Dhabi, Vereinigte Arabische Emirate (VAE), 25. Oktober 2017 – Die 34 Finalisten des renommierten internationalen Preises für Energie und Nachhaltigkeit, dem Zayed Future Energy Prize, stehen fest. Mit dem vier Millionen US-Dollar dotierten Preis werden jedes Jahr Unternehmen, Organisationen, Schulen und Einzelpersonen ausgezeichnet, die Lösungen für Klimawandel, Energiesicherheit und Umweltschutz entwickeln. Die Gewinner in den fünf Kategorien Großunternehmen, Non-Profit Organisationen, kleine und mittlere Unternehmen, Schulen sowie Lebenswerk werden im Januar in Abu Dhabi während der Sustainability Week (13. - 20. Januar 2018) bekannt gegeben.

Aus Deutschland befindet sich die Werner-Heisenberg-Schule als eine von 16 internationalen Bildungseinrichtungen im Rennen um den in der Kategorie „Global High Schools“ mit 100.000 US-Dollar dotierten Preis. Aus Europa konnte sich die kroatische Vladimir Nazor School, sowie das Gomel State Regional Lyceum aus Weißrussland qualifizieren. Die Regionen Afrika, Amerika, Asien und Ozeanien sind jeweils mit drei Finalisten vertreten.

Die Werner-Heisenberg-Schule überzeugte mit ihren vielen durchgeführten regenerativen Energieprojekten und mit ihren Planungen zur Erweiterung ihrer bestehenden Anlagen in den Bereichen Photovoltaik, Windkraft, Akkuspeicherung und E-Mobilität.

„Wir freuen uns sehr, dass das Komitee des Zayed Future Energy Prize die Arbeit der Werner-Heisenberg-Schule so hervorragend bewertet und damit die Jugend animiert, sich für die Energiewende zu engagieren“, freut sich Ulrich Wiese, Lehrer der Werner-Heisenberg Schule über die Nominierung. Und Schulleiter Peter Querbach ergänzt: „Diese besondere Nominierung belegt eindrucksvoll die Nachhaltigkeit unserer engagierten Arbeit“.

In den letzten vier Jahren wurden vier Projekte aus Deutschland mit einem der weltweit höchstdotierten Preise für Erneuerbare Energien und Nachhaltigkeit ausgezeichnet: 2017 wurde die sonnen GmbH in der Kategorie KMU als erstes deutsches Unternehmen mit dem Preis in dieser Kategorie ausgezeichnet, 2016 gewann das Schülerforschungszentrum Südwürttemberg in der Kategorie Global High-Schools, 2014 das Fraunhofer Institut SE als NGO und 2013 Siemens als Großunternehmen.

Zum 10-jährigen Jubiläum des Zayed Future Energy Prizes verzeichneten die Veranstalter einen neuen Bewerberrekord. Insgesamt gingen 2.296 Bewerbungen in den ausgeschriebenen Kategorien ein. Insbesondere die Bewerbungen in der Kategorie „Global High Schools“ überzeugen in diesem Jahr mit beeindruckender Quantität und Qualität. „Die Kategorie Global High Schools inspiriert die nächste Führungsgeneration, darüber nachzudenken, wie sie eine Welt gestalten möchte, die nachhaltig denkt und handelt und den Zugang zu Energie für alle auch zukünftig sicherstellt“, betont Dr. Abdulla Ismail Alzarouni, Vorsitzender des „Global High Schools“-Komitees.



Alle Unternehmen, Organisationen und Schulen, die im Finale des Zayed Future Energy Prize 2018 stehen, finden Sie hier: <http://www.zayedfutureenergyprize.com/en/Meet-the-2018-Finalists/>

Über den Zayed Future Energy Prize

Der Zayed Future Energy Prize ehrt das ökologische Erbe des Gründervaters der Vereinigten Arabischen Emirate (VAE), Scheich Zayed bin Sultan Al Nahyan. Schirmherr ist der Kronprinz von Abu Dhabi, Scheich Mohammed bin Zayed Al Nahyan. Der mit vier Millionen US-Dollar notierte Zayed Future Energy Prize würdigt herausragende Leistungen und innovative Lösungen in den Bereichen erneuerbare Energien und Nachhaltigkeit. Die Preise werden an die Gewinner in den Kategorien Unternehmen, Schulen und Einzelpersonen während der im Januar stattfindenden „Sustainability Week“ in Abu Dhabi überreicht. Gemeinsam wirken die Preisträger des Zayed Future Energy Prize positiv auf die Welt ein. Mit ihren Visionen und ihrem Engagement arbeiten sie an den Herausforderungen von Energiezugang, Energiesicherheit und Umweltschutz.

Weitere Informationen unter: www.zayedfutureenergyprize.com

Für weitere Informationen:

PUBLIC RELATIONS PARTNERS
Gesellschaft für Kommunikation mbH

Corinna Green
Bleichstraße 5
61476 Kronberg im Taunus
Tel.: 0 6173 - 92 67 - 62
Fax: 0 6173 - 92 67 - 67
green@prpkronberg.com
www.prpkronberg.com