

Pressemitteilung

23. November 2015

Bürgerenergiepreis Oberpfalz 2015 verliehen - Bayernwerk und Regierung der Oberpfalz würdigen gesellschaftliche Impulse für die Energiezukunft

Regensburg. Im Rahmen einer Festveranstaltung hat das Bayernwerk am Montag, 23. November, den mit Unterstützung der Regierung der Oberpfalz ins Leben gerufenen Bürgerenergiepreis Oberpfalz vergeben. Der Preis ist mit insgesamt 10.000 Euro dotiert.

„Der Bürgerenergiepreis ist eine noch junge Auszeichnung. Der Preis wurde 2013 ins Leben gerufen und ist inzwischen in vier bayerischen Regierungsbezirken angekommen“, erklärte Reimund Gotzel, Vorstandsvorsitzender der Bayernwerk AG. „Wir möchten mit dem Bürgerenergiepreis den Blick auf die Impulse lenken, mit denen Bürger der Energiezukunft vor Ort und in ihrem persönlichen Umfeld Schubkraft verleihen“, so Reimund Gotzel. „Denn Bürgerinnen und Bürger, die in ihrem Umfeld eigene Ideen umsetzen, sind wichtige Wegbereiter für eine erfolgreiche Energiezukunft“, stellte Reimund Gotzel fest.

Regierungspräsident Axel Bartelt begrüßte die Zielrichtung des Bürgerenergiepreises und die Initiative, dass Akteure der *Energiewende vor Ort* ausgezeichnet werden.

„Ideen zur Energieeinsparung und Steigerung der Energieeffizienz sind so bedeutsam wie noch nie. Unsere natürlichen Ressourcen sind endlich, so dass ein sorgsamer und verantwortungsbewusster Umgang mit dem kostbaren Gut Energie zwingend geboten ist. Insofern freut es mich sehr, dass durch den Bürgerenergiepreis Oberpfalz nachahmenswerte Beispiele aus der Praxis einer breiten Öffentlichkeit vorgestellt werden“, sagte Axel Bartelt. Dies sei wünschenswert, da die Energiewende eine gesamtgesellschaftliche Aufgabe sei. „Den Bürgerenergiepreis können wir in der Oberpfalz bereits zum zweiten Mal verleihen und auch die diesjährigen Bewerbungen haben wieder den Ideenreichtum der Bürgerinnen und Bürger der Oberpfalz aufgezeigt.“

Mit dem Bürgerenergiepreis können Privatpersonen, Vereine, Schulen und andere nichtgewerbliche Gruppierungen ausgezeichnet werden, die mit ihren Ideen und Projekten in ihrem Umfeld einen Impuls für die Energiezukunft geben. Die Preisträger des Bürgerenergiepreises Oberpfalz 2015 teilen sich 10.000 Euro Preisgeld:

Projektgruppe des Johann-Michael-Fischer-Gymnasiums in Burglengenfeld ; Projekt: ecoBiking

Bayernwerk AG
Lilienthalstraße 7
93049 Regensburg
www.bayernwerk.de

Bitte Rückfragen an:

Christian Martens
T 09 41-2 01-78 26
F 09 41-2 01-70 23
christian.martens
@bayernwerk.de

Eine Projektgruppe mit 14 Schülern des Johann-Michael-Fischer Gymnasiums aus Burglengenfeld hat das P-Seminar Physik genutzt, um sich dem Thema Energieerzeugung auf praktische und anschauliche Art und Weise zu nähern. Das Ergebnis ist ein selbst konstruiertes „Energiefahrrad“, das von den Schülern und ihrem Betreuungslehrer in Eigenregie konstruiert wurde. Sechs Personen können hierauf gleichzeitig in die Pedale treten und selbst Strom erzeugen. Ein Monitor zeigt, wie viel Strom produziert wird.

1. FC Rieden; Projekt: LED-Sportplatzbeleuchtung

Von den Vereinsmitgliedern des 1. FC Rieden wurden in den letzten Jahren zahlreiche Maßnahmen umgesetzt, um Energieeinsparungen zu erzielen und verstärkt regenerative Energien zu nutzen. Neben der Anschaffung von effizienten Kühlgeräten, dem Einsatz eines Brunnens zur Beregnung der Rasenflächen, der Installation einer PV-Anlage und dem Einbau von zwei Pelletöfen im Sportheim ist vor allem die Umrüstung der Sportplatzflutlichtanlage auf zukunftsweisende LED-Technik hervorzuheben.

Ludwig Meier aus Pielenhofen; Projekt: EN(ergie) Eff(izienz)

Ludwig Meier hat über Jahre hinweg ehrenamtlich eine Vielzahl von Aktionen angestoßen und durchgeführt, die der Einsparung von Energie und dem Schutz der Umwelt dienen.

Als Vorreiter in Sachen Energieeffizienz hat er sein eigenes Haus komplett energetisch saniert. Die alte Ölheizung wurde durch eine Pelletheizung ersetzt, die zusammen mit einer Solarthermieanlage und einem Wärmespeicher für nachhaltige Wärme sorgt. Darüber hinaus wurden neue Fenster eingebaut und das Dach gedämmt. Bereits seit 2010 ist Herr Meier stolzer Besitzer eines Elektro-Autos, mit dem er alle Fahrten zurücklegt. Alle diese Maßnahmen vermarktet er öffentlichkeitswirksam um möglichst viele Mitbürgerinnen und Mitbürger dazu zu bewegen, auch selbst aktiv zu werden.

Bund Naturschutz – Kreisgruppe Regensburg; Projekt: Naturmobil

Das Naturmobil der Bund Naturschutz-Kreisgruppe Regensburg bietet Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit die Natur, Pflanzen und Kleinstlebewesen zu entdecken und hautnah zu erleben. Auf diese Weise werden die Besucher angeregt, sich Gedanken über Klima- und Artenschutz sowie über eine nachhaltige Lebensweise machen.

Ein Wohnwagen, der 2011 von Schülern umgebaut wurde, dient als Experimentierstätte und ermöglicht die Durchführung von labortechnischen Untersuchungen an 26 Arbeitsplätzen. Das Programmangebot wird in enger Kooperation mit Schulen passend zu den jeweiligen Jahrgangsstufen und zum Lehrplan erstellt.

Alle Preisträger des Bürgerenergiepreises Oberpfalz werden im Internet mit kurzen Videos vorgestellt (www.bayernwerk.de/buergerenergiepreis). Der Bürgerenergiepreis wird im nächsten Jahr fortgesetzt.

Kurzprofil Bayernwerk AG

Die Bayernwerk AG ist der größte regionale Netzbetreiber in Bayern. Mit einem Stromnetz von rund 153.000 Kilometern Länge und einem etwa 5.700 Kilometer langen Erdgasnetz sichert das Unternehmen die Energieversorgung in weiten Teilen des Freistaats. Zudem betreibt das Bayernwerk ein Straßenbeleuchtungsnetz mit einer Länge von 34.500 Kilometern. Das Netzgebiet des Bayernwerks erstreckt sich über Unter- und Oberfranken, die Oberpfalz sowie Nieder- und Oberbayern. In seinem Netz verteilt das Unternehmen mehr als 60 Prozent regenerative Energie. Zu den Kernaufgaben des Bayernwerks zählen neben einer sicheren Versorgung insbesondere der Ausbau und die technologische Entwicklung der Netzinfrastruktur. Zudem bietet das Bayernwerk seinen Kunden unterschiedliche Energiedienstleistungen. Das Tochterunternehmen Bayernwerk Natur kümmert sich um den Bau und den Betrieb dezentraler und regenerativer Kleinkraftwerke. Das Bayernwerk gestaltet die Energiezukunft in Bayern maßgeblich mit und leistet einen wichtigen Beitrag zu einer nachhaltigen Energieversorgung. Sitz des Unternehmens ist Regensburg. Das Bayernwerk ist eine 100-prozentige E.ON-Tochter.