

Drei Horizont 2020 Preise für innovative Energietechnologien ausgeschrieben

13.07.2016 | Berichterstattung weltweit

<http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=newsalert&year=2016&na=na-050716-2>

Mit den ausgeschriebenen Wettbewerben fördert die Europäische Kommission die Entwicklung von Photovoltaikanlagen für historische Stadtbezirke, die nachhaltige Versorgung von Krankenhäusern mit erneuerbaren Energien und innovative Produkte, bei deren Herstellung CO₂ verwertet wird.

Am 5. Juli hat die Europäische Kommission drei Horizont 2020 Preise ausgeschrieben, mit denen innovative Energietechnologien prämiert werden. Insgesamt sind die Innovationswettbewerbe mit einem Volumen von 3,25 Millionen Euro ausgestattet.

Im Rahmen der Ausschreiben "Photovoltaics meets history" stehen 750.000 Euro für innovative Lösung zur Integration von Photovoltaikanlagen in historische Gebäudebestände bereit. Mit dem Preis "Low carbon Hospital" wird der Einsatz von Anlagen zur Kraft-Wärme-Kopplung, die vollständig mit erneuerbaren Energien betrieben werden und mehre technologische Ansätze vereinen, in Krankenhäusern mit einer Millionen Euro gefördert. Im Wettbewerb "CO₂ reuse" werden innovative Produkte, bei deren Herstellung CO₂ wiederverwertet wird, mit 1,5 Millionen Euro prämiert.

Die beiden zuletzt genannten Ausschreibungen enden am 3. April 2019. Stichtag des Preises 'Photovoltaics meets history' ist der 26. September 2018.

Quelle: Europäische Kommission

Redaktion: 13.07.2016 von Tim Mörsch, VDI Technologiezentrum GmbH

Länder / Organisationen: EU

Themen: Umwelt u. Nachhaltigkeit, Innovation, Energie, Engineering und Produktion, Förderung

[Zurück](#)

Weitere Informationen