

Energiepreis 2016 Landkreis Starnberg

## Erster Preis für Kleinstwasserkraftwerk in Martinsholzen

Pressestelle

Pressesprecher Stefan Diebl  
Zimmer-Nr. 203  
Durchwahl 08151 148-260  
Telefax 08151 148-490  
pressestelle@LRA-starnberg.de

Starnberg 26.01.2017

**Die Energiepreise 2016 des Landkreises Starnberg gehen an Dr. Joachim Siebenwirth aus Martinsholzen (Gemeinde Berg) für den Bau eines Kleinwasserkraftwerks am Lüßbach (1. Preis), die Trane Roggenkamp GmbH in Krailing für ihr energiesparendes Gebäudekonzept (2. Preis) sowie an Gemeinde Gilching für den Neubau ihres Rathauses (3. Preis). Der stellvertretende Landrat Georg Scheitz überreichte die Auszeichnungen im Rahmen einer Feierstunde im Landratsamt.**

Bereits zum achten Mal vergab der Landkreis Starnberg seinen Energiepreis. Ziel der Preisvergabe ist es, positive Beispiele bekannt zu machen, zur Nachahmung anzuregen und damit die Energiewende im Landkreis voran zu treiben. Um die Auszeichnung 2016 bewarben sich diesmal 10 Projekte und Initiativen.

Die Ausschreibung des Energiepreises 2016 erfolgte bereits im Sommer letzten Jahres. Privatpersonen, Unternehmen, aber auch Kommunen und andere öffentliche Einrichtungen und sonstige Institutionen waren aufgerufen, sich mit vorbildlichen Initiativen im Bereich der Energieeinsparung und Energieeffizienz zu bewerben. Die Jury, die sich aus Vertretern der Kreistagsfraktionen, des Energiewendevereins, des Landratsamtes sowie dem Bürgermeistersprecher zusammensetzte, hat die Bewerber eingehend auch vor Ort begutachtet und wieder würdige Preisträger auserkoren.

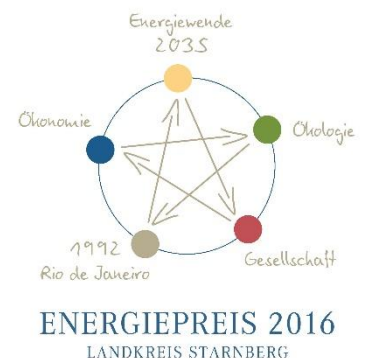
Mit dem Energiepreis 2016 Landkreis Starnberg wurden ausgezeichnet:

### 1.Preis:

#### Dr. Joachim Siebenwirth (Berg)

##### »Kleinstwasserkraftanlage Martinsholzen«

- Ökologisch verträgliche Wasserkraftnutzung im Landkreis reaktiviert
- Bereitstellung von wichtigem Grundlaststrom rund um die Uhr für mehrere Jahrzehnte
- Erzeugung von erneuerbarem Strom weit über den Eigenbedarf hinaus
- Innovative wartungsarme Technik, die auch bei Niedrigwasser funktioniert



Hausadresse:  
Strandbadstraße 2 · D-82319 Starnberg  
Telefon 08151 148-0  
Telefax 08151 148-292  
info@LRA-starnberg.de  
www.landkreis-starnberg.de

- Auch ökologische Anforderungen (z.B. Fischverträglichkeit) teilweise übererfüllt
- Nachhaltiges Denken und Handeln generell stark ausgeprägt
- Gutes Vorbild für andere evtl. reaktivierbare Wasserkraftwerke

## **2. Preis:**

### **TRANE Klima- und kältetechnisches Büro GmbH (Krailling)**

#### **»Energiesparendes Gebäudekonzept«**

- Vorbildliches Beispiel für gelungenes Energiekonzept aus dem gewerblichen Bereich
- Vollständige Deckung des Energiebedarfs durch Erneuerbare Energien (Photovoltaik, Grundwasser-Wärmepumpe, Ökostrom)
- Vorreiter bei Einsatz von Batteriespeicher
- Zusätzlich freiwillige Kompensation der betrieblichen CO<sub>2</sub>-Emissionen
- Gute Übertragbarkeit und Vorbildfunktion für andere Gewerbebetriebe

## **3. Preis:**

### **Gemeinde Gilching**

#### **»Neubau Rathaus Gilching«**

- Bilanziell Nullenergiegebäude
- Gebäudehülle energetisch vorbildlich (Passivhausstandard)
- Deckung des Energiebedarfs durch 100 % Erneuerbare Energien (Photovoltaik + Wärmepumpe+ Ökostrom)
- Auch E-Mobilität (öffentliche Ladesäulen) mit bedacht
- Energetisch ambitionierte Planung wurde auch konsequent durchgehalten

Vier weitere Finalisten wurden mit einer Urkunde ausgezeichnet:

- **Yvette Michelfelder (Gauting)**  
»Passivhaus in Holzbauweise«
- **Andreas Wiedmann (Inning)**  
»Autarke Stromversorgung für Haus und Elektroauto«
- **Erik Berthold (Weßling)**  
»Erste öffentliche e-mobile Ladestation in Weßling«
- **Alfons Rauscher (Gilching)**  
»CO<sub>2</sub>-Jäger«