



Sonne Strom Wärme

**PRESSE  
MITTEILUNG**

## **Photovoltaik verzeichnet den größten Zuwachs in 2018**

**Ulm, November 2018. Erneuerbare Energien sind auf der Überholspur – sie erzielen inzwischen einen Anteil von 38 Prozent am Bruttostromverbrauch. EVO sieht sich bestätigt und setzt weiter auf grünen Strom durch hauseigene PV-Anlagen.**

In den ersten drei Quartalen des Jahres haben die Erneuerbaren Energien einen Anteil von 38 Prozent am Bruttostromverbrauch erreicht. Das gaben der Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW) und das Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW) vor kurzem bekannt: Den größten Zuwachs verzeichnete die Photovoltaik, die Anlagen erzeugten fast 16 Prozent mehr Solarstrom als im Vorjahreszeitraum. Damit deckt allein die Photovoltaik einen Anteil von neun Prozent am Bruttostromverbrauch. „Die Richtung stimmt“, bestätigt Markus J. Schmidt, Geschäftsführer der EVO Gruppe, „aber bis zum erklärten Ziel von 65 Prozent Anteil der Erneuerbaren im Energiemix bis 2030 gibt es noch viel zu tun.“ Bei guten Witterungsbedingungen ist schon heute mehr drin: Das zeigten die Monate Januar, April und Mai, in denen der Anteil der Erneuerbaren bereits bei 43 Prozent lag. Auch der Gegentrend folgt einer klaren Richtung: Der Anteil der konventionellen Energieträger schrumpft kontinuierlich.

### **Heizen mit Eigenstrom – ein Beitrag zum Klimaschutz**

Unterm Strich stieg die Erneuerbaren-Erzeugung in den ersten drei Quartalen 2018 um fast 10 Prozent. Die erneuerbaren Energien konnten bereits an einzelnen Tagen im Jahr 100 Prozent der Stromnachfrage decken. So erfreulich das klingt, es ist kein Anlass, sich zu zurückzulehnen. Stichwort Klima- und Energiepaket 2020 der Europäischen Union! „Wenn Deutschland Strafzahlungen an die EU vermeiden will, muss noch viel mehr getan werden“, erläutert Markus J. Schmidt. Vor allem im Wärmesektor schlummere noch großes Potenzial. EVO ermöglicht es jedem einzelnen Hausbesitzer, sofort einen Beitrag zur Energiewende zu leisten – mit dem Komplettpaket aus Photovoltaikanlage, Elektroheizung und Energiespeicher.

*(Zeichenlänge inkl. Leerzeichen: ca. 2.060)*

Über EVO®

Das Unternehmen EVO Deutschland GmbH – auch kurz EVO® genannt – ist einer der führenden Hersteller und Großhändler von hochwertigen Elektroheizungen und zudem Anbieter von Solarstromanlagen und Energiespeichern. EVO® produziert südlich von Ulm, ist im gesamten Bundesgebiet präsent und agiert als Unternehmensgruppe mit Partnern in 7 weiteren europäischen Ländern: England, Frankreich, Holland, Tschechien, Spanien, Schweiz und Österreich.

Die EVO Deutschland GmbH ist mit 40 Fachberatern im Außendienst sowie 10 Montageteams bundesweit im Einsatz. Darüber hinaus sorgen die Mitarbeiter im Stammwerk für einen reibungslosen Ablauf in der Produktion, der Verwaltung und im Kundenservice.

Mehr unter [www.e-v-o.de](http://www.e-v-o.de)



Sonne Strom Wärme

## PRESSE MITTEILUNG

### PRESSEKONTAKT

EVO Presseabteilung  
Marlette Mandzel  
Robert-Bosch-Straße 2-6  
88497 Mietingen  
Tel. +49 (0) 7392 9661201  
[marlette.mandzel@e-v-o.de](mailto:marlette.mandzel@e-v-o.de)

### VERANTWORTLICH

EVO Deutschland GmbH  
Robert-Bosch-Straße 2 - 6  
88487 Mietingen  
Tel. 0800 250 50 50  
[info@e-v-o.de](mailto:info@e-v-o.de)