

## Direktförderungen vom Land Stmk. für erneuerbare Energien 2016

### Höhere Förderungen für Solaranlagen und Holzheizungen!

Vom Land Steiermark wurden die neuen Förderrichtlinien für Photovoltaikanlagen, Stromspeicher, thermische Solaranlagen, Holzheizungen und Wärmepumpen für das Jahr 2016 veröffentlicht.

Die Fördersätze für thermische Solaranlagen und Holzheizungen wurden angehoben und die Förderrichtlinie für Wärmepumpen stark vereinfacht. Die PV-Förderung fällt etwas niedriger aus. Darüber hinaus bestehen Fördermöglichkeiten für Stromspeicher, Lastmanagementsysteme und Energieberatungen.

#### Die Fördersätze im Detail:

**Photovoltaikanlagen** werden mit € 100 pro kWp gefördert. Hinzu kommt ein Sockelbetrag von € 500. Wird die PV-Anlagen in Kombination mit einem Stromspeicher errichtet, können max. 5 kWp eingereicht werden. Ohne Speicher werden max. 3 kWp gefördert.

Für **Stromspeicher** gibt es eine zusätzliche Förderung: Gefördert werden max. 5 kWh mit € 500 pro kWh (Lithium-Ionen-Speicher). Lastmanagementsysteme werden mit € 300 gefördert.

Die Förderung für **thermische Solaranlagen** beträgt € 150 pro m<sup>2</sup> bis max. 10 m<sup>2</sup>. Für jeden weiteren m<sup>2</sup> beträgt die Förderung € 100.

**Scheitholzheizungen** werden mit € 1.300 gefördert, **Pellets- und Hackschnitzelheizungen** mit € 1.600.

**Wärmepumpen** werden in unterschiedlicher Höhe gefördert: Luftwärmepumpen mit € 1.000, Wärmepumpen-Flächenkollektoren mit € 2.000, Wärmepumpen-Tiefensonde mit € 2.500 und Grundwasser-Wärmepumpen mit € 3.000.

Förderungen gibt es auch für **Energieberatungen**: Eine umfassende Vor-Ort-Beratung wird mit € 350 unterstützt.

Ein Antrag auf Direktförderung ist vor Errichtung der Anlage zu stellen. Die Lokale Energieagentur – LEA ist eine vom Land Stmk. beauftragte Einreichstelle und steht als regionaler Ansprechpartner gerne unter der Telefonnummer 03152/8575-500 bzw. auf [www.lea.at](http://www.lea.at) zur Verfügung.

# Informationsblatt

für Förderungen vom Land Stmk. 2016

Geltungsdauer: 01.01.2016 bis 31.12.2016

Antragstellung vor der Umsetzung. (Ausnahme Pumpentausch)

Energieberatungen werden mit max. 100 € gefördert.



... Energie weiterdenken!

## Photovoltaik, Stromspeicher und Lastmanagementsysteme

### Photovoltaik:

€ 100/kWp + € 500 Sockelbetrag

(bis max. 5 kWp in Kombination mit einem Speicher, bis max. 3 kWp ohne Speicher)

### Stromspeicher:

Lithium-Ionen: € 500/kWh (bis max. 5 kWh)

Blei-Säure/Blei-Gel: € 200/kWh (bis max. 7,5 kWh)

### Lastmanagementsystem:

€ 300 pro LMS

## Thermische Solaranlagen

bis 10 m<sup>2</sup>: € 150/m<sup>2</sup>

für jeden weiteren m<sup>2</sup>: € 100

(max. € 2.000 bei Anlagen zur Warmwasserbereitung, max. € 3.000 bei Heizungseinbindung)

### Zuschläge:

Pufferspeicher bei Heizungseinbindung: € 500

Pufferspeicher mit Frischwassermodul in Kombination mit einer neuen Solaranlage: € 1.075

## Holzheizungen

Scheitholzheizung oder Pellets-Etagenheizungen: € 1.300

Pellets- oder Hackschnitzel-Zentralheizung: € 1.600

### Zuschläge:

Frischwassermodul: € 200

Hydraulischer Abgleich: € 200

Ergänzende Sanierungsmaßnahmen zur Effizienzsteigerung am Heizsystem: max. € 400

Pufferspeicher mit Frischwassermodul in Kombination mit einer neuen Holzheizung: € 1.075

## Wärmepumpen

Grundwasser-Wärmepumpe: € 3.000

Erd-Wärmepumpe – Tiefensonde: € 2.500

Erd-Wärmepumpe – Flächenkollektor: € 2.000

Luftwärmepumpe: € 1.000

### Zuschläge:

Wärmepumpen über 10 kW Nennleistung: € 35 für jedes weitere kW

Kombination mit einer Solaranlage: € 500

Zu beachten: Verpflichtende Energieberatung, Vorgaben zur Jahresarbeitszahl (JAZ)

## Pumpentausch

€ 75 pro Pumpe

Nähere Informationen und die entsprechenden Antragsformulare finden Sie auf der Homepage der Lokalen Energieagentur - LEA auf [www.lea.at](http://www.lea.at). Gerne stehen wir für Fragen unter der Telefonnummer **03152/8575-500** zur Verfügung.