



KNVO

WÄRMEPUMPEN

Eine Welt. Eine Vision.

FÖRDERUNGEN PRIVAT 2021 BURGENLAND

Direktzahlungen für umweltfreundliche Heizsysteme,
Photovoltaik-Anlagen und Elektromobilität

knv.at

Landesförderung Alternativenergie-Anlagen

Die Förderhöhe beträgt grundsätzlich 30% der anrechenbaren Kosten. Doppelförderungen von Alternativenergie-Anlagen sind im Rahmen dieser Richtlinie in Bezug auf sämtliche andere öffentliche Landes- oder Bundesförderungen nicht zulässig.

Maßnahme	Grundbetrag	Max. mögliche Förderhöhe
Warmwasser-Wärmepumpen	€ 300,-	€ 600,-
Thermische Solaranlagen für Warmwasserbereitung	€ 700,-	€ 1.100,-
Heizungs-Wärmepumpen (Erd- oder Wasser-Wärmepumpen) ¹⁾	€ 1.400,-	€ 2.500,-
Heizungs-Wärmepumpen (Luft-Wärmepumpen) ¹⁾	€ 1.400,-	€ 2.500,-
Heizungs-Wärmepumpen (Hybrid- und bivalent betriebene Wärmepumpen) ¹⁾	€ 700,-	€ 1.600,-
Thermische Solaranlagen für Heizungsunterstützung	€ 1.200,-	€ 1.800,-
Komfortlüftungen (mechanisch kontrollierte Wohnraumlüftungen mit Wärmerückgewinnung)	€ 800,-	€ 1.400,-
Regen- oder Brunnenwasser-Nutzungsanlagen	€ 1.000,-	€ 1.200,-

¹⁾ wenn JAZ \geq 4 und Niedertemperatur-Verteilsystem mit Vorlauftemperatur \leq 40 °C

Zusätzlich zu den oben angeführten Beträgen sind Bonuszahlungen für z.B. die gleichzeitige Errichtung von Photovoltaik- oder Solaranlagen möglich.

Landes-Sonderförderung: Ölkesseltausch

Gefördert wird der Tausch eines fossilen Heizsystems (Öl, Gas, Allesbrenner, Strom-Direktheizung) auf ein alternatives Heizsystem (max. 30% der anfallenden Kosten)	€ 3.500,-
+ Bonusbetrag für die Errichtung einer Photovoltaik-Anlage	€ 500,-
+ Bonusbetrag für die Errichtung einer Solaranlage	€ 200,-
+ Bonusbetrag für die Errichtung einer Wärmepumpe mit Niedertemperatur-System	€ 500,-

Landesförderung Photovoltaik und Speicher

Errichtung von Photovoltaik-Anlagen bis 5 kWp (Förderhöhe max. 30%)	€ 275,-/kWp
Zusätzlich Errichtung/Nachrüstung eines Speichers bis 5 kWh (max. 30%)	€ 275,-/kWh

„Raus aus Öl und Gas“ Bundesförderung 2021/2022 für Heizungstausch

Gefördert wird der Tausch eines fossilen Heizsystems (Öl, Gas, Allesbrenner, Strom-Direktheizung) gegen eine klimafreundliche Wärmepumpe:

„Raus aus Öl und Gas Bonus“ für Ein-/Zweifamilienhäuser (max. 50% der Kosten)	€ 7.500,-
Für Mehrfamilienhäuser bis zu € 10.000,- bzw. € 1.500,- pro Wohneinheit (max. 35% der Kosten)	

Bundesförderung Solar-Anlagen

Gefördert wird der Bau einer neuen Solar-Anlage (Qualitätsauflagen sind zu erfüllen) auf Gebäuden mit Baugenehmigung vor 2006 (max. 35% der Kosten):	€ 700,-
--	---------

Bundeshförderung Photovoltaik-Anlagen

KLIEN-Förderung für freistehende/Aufdach-Anlagen bis 10 kWp	€ 250,-/kWp
+ für jedes weitere kWp bis 20 kWp	€ 200,-/kWp
+ für jedes weitere kWp bis 50 kWp	€ 150,-/kWp
+ Bonus für gebäudeintegrierte Anlagen	€ 100,-/kWp
max. 35% der förderbaren Kosten; die Anlage kann auch größer sein, aber gefördert wird bis 50 kWp	
ÖMAG-Tarifförderung für Aufdachanlagen von 5 bis 200 kWp	€ 250,-/kWp (max. 30%)
+ Tarif für 13 Jahre	+ 7,06 ct/kWh eingespeist
Budget aktuell ausgeschöpft, Einreihung in die Warteliste möglich.	

Bundeshförderung Elektromobilität

Gefördert wird die Anschaffung von neuen Fahrzeugen mit reinem Elektroantrieb, Brennstoffzellen-Fahrzeugen, Plug-in-Hybridfahrzeugen sowie Elektrofahrzeugen mit Range Extender bzw. Reichweiten-Verlängerer zur Personenbeförderung bzw. zur Güterbeförderung (gemeinsame Förderaktion von BMK und Fahrzeugimporteuren). Voraussetzung ist der Nachweis, dass das Fahrzeug mit Strom aus erneuerbaren Energieträgern angetrieben wird.

Reine Elektro- und Brennstoffzellen-PKWs	€ 5.000,-
Andere Elektrofahrzeuge (Plug-In Hybrid, Transporträder, Motorräder, ...)	€ 600,- bis € 2.500,-
E-Ladeinfrastruktur (intelligentes Ladekabel, Wallbox, ...)	€ 600,- bis € 1.800,-

Sonstige Fördermöglichkeiten

Maßnahmen zur Schaffung von Barrierefreiheit / behindertengerechter Umbau
Gemeindeförderungen für Private und Unternehmen (bei der jeweiligen Gemeinde anfragen)
Landeshförderung für E-Mobilität (Förderung „Alternative Mobilität“)
„Raus aus Öl-Bonus“ für Unternehmen, Gemeinden, Vereine



KNV Energietechnik GmbH
Gahberggasse 11
4861 Schörfling am Attersee

T +43 7662 8963
E kontakt@knv.at

knv.at