



# Klima und Natur Verbunden

knv.at

## Förderungen PRIVAT 2023 Tirol

Direktzahlungen für umweltfreundliche Heizsysteme,  
Photovoltaik-Anlagen und Elektromobilität

**KNV**   
WÄRMEPUMPEN

## Wohnbauförderung Tirol für Eigenheime (Neubau oder Ersterwerb)

Neben der Förderung des Neubaus (EFH) über einen Förderungskredit (mit einer max. Laufzeit von 37,5 Jahren) ist die Variante über einen **Wohnbauscheck (keine Rückzahlung, keine Sicherstellung im Grundbuch)** möglich.

Fixbetrag (Voraussetzung gute Dämmung bzw. ökologische Haustechnik)	<b>€ 18.900,-</b>
---	-------------------

**NEU:** Errichtung einer Photovoltaikanlage ist Voraussetzung für die Gewährung einer Förderung. Die Leistung der PV-Anlage hat mindestens 18 Wp/m<sup>2</sup>BGFh zu betragen, wobei die Gesamtanlagenleistung von 7 kWpeak nicht unterschritten werden darf.

### Zusatzförderungen Haustechnik (bzw. andere ökologische Maßnahmen):

Wärmepumpen (Wärmequelle: Grundwasser, Erdreich, Luft)	<b>4 Punkte</b>
Komfortlüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung	<b>3 Punkte</b>
Verbesserung der Energieeffizienz, maximal	<b>7 Punkte</b>
Effiziente Warmwasserbereitung	<b>0,5 Punkte</b>
ökologisch vorteilhafte Baustoffe, maximal	<b>7 Punkte</b>
Planung und Qualitätssicherung, maximal	<b>2 Punkte</b>
Thermische Solaranlage je m <sup>2</sup> Kollektor-Aperturfläche (max. 20 m <sup>2</sup> )	<b>€ 210,-</b>
Weitere Förderungen für energiesparende und umweltfreundliche Maßnahmen	

Die Höhe des Zuschusses ergibt sich aus der Gesamtzahl der Punkte multipliziert mit der förderbaren Nutzfläche (max. 120 m<sup>2</sup> - abhängig von der Personenanzahl) und multipliziert mit dem Punktwert von:

€ 12,- für Gebäude ≤ 300 m <sup>2</sup> Nutzfläche / € 10,- für Gebäude > 300 m <sup>2</sup> Nutzfläche
---

## Wohnhaussanierung Tirol - Haustechnik / Energieversorgung

Neben der Förderung über einen gestützten Bankkredit (Annuitätenzuschuss) ist auch die Gewährung einer **Direktzahlung (einmaliger Zuschuss)** für Häuser mit einer Baubewilligung älter als 10 bzw. 20 Jahre möglich:

Solaranlage (max. 210,- €/m <sup>2</sup> Aperturfläche, max. 20 m <sup>2</sup> )*	<b>30%</b>
Photovoltaik-Anlage (max. 1.000,- €/kWp, für das 6. und 7. kWp)*	<b>50%</b>
Wärmepumpen	<b>25%</b>
Effiziente Warmwasserbereitung	<b>25%</b>
Komfortlüftungsanlagen mit Wärmerückgewinnung	<b>30%</b>
Einzelraumlüfter mit Wärmerückgewinnung	<b>25%</b>

\* unabhängig vom Gebäudealter

### Weitere Förderungen für Infrastruktur E-Mobilität, Dachbegrünung, Dämmung, Speichertechnik ...

<b>Zusätzlicher Einmalbonus</b> (Klimafreundliches Heizsystem)	<b>€ 3.000,-</b>
--	------------------

<b>Weitere Förderungen</b> auf Infrastruktur E-Mobilität, Dachbegrünung, Dämmung, Speichertechnik, ...
--

### Zusätzlicher Ökobonus in Zusammenhang mit thermischer Sanierung (mind. 3 Bauteile)

Ökostufe 2050 - HWB ≤ 13 - Gebäude mit Nutzfläche ≤ 300 m <sup>2</sup> <b>€ 8.800,-</b> / > 300 m <sup>2</sup> ≤ 1.000 m <sup>2</sup> <b>€ 14.520,-</b> / > 1.000 m <sup>2</sup> <b>€ 20.350,-</b>
--

weiterer Qualitätszuschuss klimaaktiv/Passivhaus ≤ 300 m <sup>2</sup> <b>€ 2.000,-</b> / > 300 m <sup>2</sup> ≤ 1.000 m <sup>2</sup> <b>€ 4.000,-</b> / > 1.000 m <sup>2</sup> <b>€ 6.000,-</b>
---

### förderbare Kosten (Maximalbeträge)

bei Eigentümern max. 1.100 Euro pro m<sup>2</sup> förderbare Nutzfläche und bei Mietern max. 34.000 Euro

## Sanierungsoffensive Tirol - behinderten- und altengerechte Maßnahmen

z.B. Erschließungsmaßnahmen und Badumbau (barrierefreie Dusche, WCs ...)	<b>25%</b>
--	------------

## Bundesförderung „Sauber Heizen für Alle“

Für einkommensschwache Haushalte wird der Tausch eines fossilen Heizsystems (Öl, Gas, Allesbrenner, Stromdirektheizung) gegen eine klimafreundliche Holzcentralheizung, Wärmepumpe (GWP1 < 1.500) oder einen Nah-/Fernwärmeanschluss mit bis zu 100 % der Kosten gefördert. Die maximal förderfähigen Kosten betragen, je nach Technologie, 22.188 bis 32.563 Euro. Gefördert werden Haushalte, deren monatliches Nettoeinkommen (Jahreseinkommen inkl. Sonderzahlungen geteilt durch 12) unter einem bestimmten Wert liegt. Beispiele:

Förderung für einen Haushalt mit 1 Person:	<b>100 %</b> bis zu 1.554 Euro, <b>75 %</b> bis zu 1.808 Euro
Haushalt mit 2 Erwachsenen und 2 Kindern:	<b>100 %</b> bis zu 3.263 Euro, <b>75 %</b> bis zu 3.797 Euro

## Bundesförderung „raus aus Öl und Gas“ für Heizungstausch

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

Für Ein-/Zweifamilienhäuser (max. 50% der Kosten)	<b>€ 7.500,-</b>
Bonus für die Errichtung einer Solaranlage (mind. 6 m <sup>2</sup> )	<b>€ 1.500,-</b>
Bonus „Raus aus Gas“ bei Ersatz einer Gasheizung	<b>€ 2.000,-</b>
Für Mehrfamilienhäuser bis zu <b>€ 10.000,- bzw. € 1.500,-</b> pro Wohneinheit (max. 35% der Kosten)	

## Bundesförderung Photovoltaikanlagen und Stromspeicher

<b>EAG-Investitionszuschuss</b>	
Förderung für Neubauten / Erweiterungen von PV-Anlagen bis 10 kWp	<b>€ 285,-/kWp</b>
Förderung für Neubauten / Erweiterungen von 10 bis 20 kWp	<b>€ 250,-/kWp</b>
Förderung für Neubauten / Erweiterungen von 20 bis 1.000 kWp	<b>nach Bieterverfahren</b>
Für gleichzeitig errichtete Stromspeicher-Anlagen	<b>€ 200,-/kWh</b>
Förderbar sind max. 30 % der förderbaren Kosten.	
<b>EAG-Marktpremie (alternativ zum Investitionszuschuss für Anlagen &gt; 10 kWp)</b>	
Zuschlag pro verkaufter kWh Photovoltaik-Strom für 20 Jahre	<b>nach Bieterverfahren</b>

## Bundesförderung Elektromobilität

Gefördert wird die Anschaffung von neuen Fahrzeugen mit reinem Elektroantrieb, Brennstoffzellenfahrzeugen, Plug-in-Hybridfahrzeugen sowie Elektrofahrzeugen mit Range-Extender bzw. Reichweitenverlängerer 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	<b>€ 5.000,-</b>
Andere Elektrofahrzeuge (Plug-In Hybrid, Transporträder, Motorräder, ...)	<b>€ 450,- bis € 2.500,-</b>
E-Ladeinfrastruktur (intelligentes Ladekabel, Wallbox, ...)	<b>€ 600,- bis € 1.800,-</b>

## Sonstige Fördermöglichkeiten

Gemeindeförderungen für Private und Unternehmen (bei der jeweiligen Gemeinde anfragen)
„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](https://www.knv.at)

Version 2023-v1