



Klima- und Energie-  
Modellregionen  
Wir gestalten die Energiewende



# FÖRDERUNGEN 2024

Stand April 2024



# FÖRDERUNGEN 2024

Nachfolgend finden Sie eine Auswahl an Förderungen des **Landes Steiermark** und des **Bundes**.

FÖRDERRSCHIENE	FÖRDERHÖHE MAX.	GÜLTIG BIS
<b>Biomasse – Pellets-, Hackschnitzelkessel</b>		
<b>Einfamilienhaus/Zweifamilienhäuser:</b> Ersatz von bestehenden, fossilen Heizungssystemen und Stromheizungen wahlweise durch Pellets-, Hackschnitzel-, Scheitholz- oder Kombikessel bis zu einer Nennwärmeleistung von maximal 400 kW gefördert. Mit Bundesförderung „raus aus Öl und Gas“ kombinierbar	€ 2.500,-	31.12.2024
<b>Gebäude ab 3 Wohneinheiten, Sondernutzungen, Kleinstunternehmen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anlagen &lt; 50 kW</li> <li>Anlagen 50 kW bis 100 kW</li> <li>Anlagen ≥ 100 kW</li> </ul>	€ 3.000,- € 5.000,- € 6.000,-	
<b>Energieberatung</b>		
Das Land Steiermark fördert Energieberatungen. Diese Beratung hilft Ihnen die richtigen Entscheidungen, insbesondere für künftige Investitionen in die Sanierung Ihres Gebäudes zu treffen. <ul style="list-style-type: none"> <li>Energieberatung: (Tel. oder Energieberatungsstelle)</li> <li>Vor-Ort-Beratungen:</li> <li>Vor-Ort-Gebäudecheck für EFH/ZFH</li> <li>Beratung gegen Energiearmut: im Wert von € 240,- inkl. kostenloser Goodiesbox.</li> </ul> * Selbstbehalt. Dieser wird rückerstattet, wenn sie innerhalb von 12 Monaten eine anrechenbare Maßnahme umsetzen	€ 0,- € 70,- * € 220,- * € 0,-	laufend
<b>Nah- /Fernwärmeanschlüsse</b>		
Umstieg bestehender Feuerungsanlage Wohnhaus mit 1-2 WE	€ 1.500,-	laufend
Neubauten Wohnhaus mit 1-2 WE	€ 1.500,-	
<b>Kommunale PV-Dächer für Gemeinden</b>		
<b>Modul I:</b> Konzepte/Studien, mindestens 50 % der förderungsrelevanten Kosten	€ 10.000,-	31.12.2024
<b>Modul II:</b> Investitionen: mindestens 20 bis 40 % der förderungsrelevanten Kosten, abhängig von der Steuerkopfquote der jeweiligen Gemeinde	€ 100.000,-	
<b>Solarthermische Anlagen</b>		
Gefördert werden neue solarthermische Anlagen für die Warmwasserbereitung bzw. Heizungsunterstützung von Gebäuden	<b>30 % der anrechenbaren Investitionskosten</b>	31.12.2024
<b>Wärmepumpen</b>		
Ersatz von bestehenden, fossilen Heizungssystemen und Stromheizungen wahlweise durch Geothermiewärmepumpen, Grundwasserwärmepumpen oder Luftwärmepumpen	<b>30 % der anrechenbaren Investitionskosten</b>	31.12.2024
<b>Sauber Heizen für alle (gemeinsame Förderung von Land und Bund)</b>		
<b>Unterstützt einkommensschwache Haushalte</b> in Ein-/Zweifamilienhäusern bzw. Reihenhäusern beim Umstieg von fossilen und strombetriebenen Heizungsanlagen auf klimafreundliche Heizungssysteme <b>Einkommensabhängiger, einmaliger, nicht rückzahlbarer Förderungsbeitrag</b>	<b>gemäß der Richtlinie bis zu 100 % der anrechenbaren Investitionskosten</b>	31.12.2024

FÖRDERSCHIENE	FÖRDERHÖHE MAX.	GÜLTIG BIS
<b>Raus aus Öl und Gas für Private (Ein-/Zweifamilienhaus/Reihenhaus) Ersatz des fossilen Heizungssystems</b>		
durch klimafreundliche oder hocheffiziente <b>Nah-/Fernwärme</b>	€ 15.000,-	31.12.2024
durch <b>Pelletszentralheizung</b> oder <b>Hackgutheizung</b>	€ 18.000,-	
durch <b>Scheitholz-Zentralheizung</b>	€ 16.000,-	
durch <b>Luft-Wasser-Wärmepumpe</b>	€ 16.000,-	
durch <b>Wasser-Wasser-</b> oder <b>Sole-Wasser-Wärmepumpe</b>	€ 23.000,-	
<b>Bonus bei Ersatz eines Gas-Herdes</b> durch Elektro-Herd (Ausstieg aus Kochgas)	+ € 1.200,-	
<b>Bohrbonus</b> bei gleichzeitigem Einbau einer <b>Wasser-Wasser</b> oder <b>Sole-Wasser-Wärmepumpe</b>	+ € 5.000,-	
<b>Bonus für Umstieg</b> auf ein durchgängiges <b>Niedertemperatur-Wärmeverteilsystem</b>	+ € 4.000,-	
<b>Bonus für Gesamtsanierungskonzept</b>	+ € 500,-	Die Förderung ist mit max. 75% der förderungsfähigen Investitionskosten begrenzt.
<b>Solarbonus</b> bei gleichzeitiger Errichtung einer thermischen Solaranlage (mind. 6 m <sup>2</sup> Kollektorfläche) und Tausch des Heizungssystems	+ € 2.500,-	

<b>Sanierungsbonus Ein-Zweifamilienhaus und Reihenhaus 2023/2024</b>		
Einzelbauteilsanierung Bei Verwendung von Dämmmaterial aus nachwachsenden Rohstoffen (mind. 25 % aller gedämmten Flächen) erhöht sich die oben genannte max. Förderung um 50 %.	€ 9.000,-	31.12.2024
• Teilsanierung 40 %	€ 18.000,-	
• Umfassende Sanierung guter Standard	€ 27.000,-	
• Umfassende Sanierung klimaaktiv	€ 42.000,-	
• Bonus für Gesamtsanierungskonzept	+ € 500,-	
Die Förderung ist mit max. 50 % der förderungsfähigen Investitionskosten begrenzt. Die endgültige Förderungssumme wird nach der Antragstellung und Vorlage der Endabrechnungsunterlagen ermittelt und ausbezahlt.		

<b>Sanierungsbonus mehrgeschossiger Wohnbau 2023/2024</b>		
Umfassende Sanierung guter Standard	€ 200,-/m <sup>2</sup> Wohnnutzfläche	31.12.2024
Umfassende Sanierung guter Standard mit NAWARO <sup>1</sup>	€ 350,-/m <sup>2</sup> Wohnnutzfläche	
Umfassende Sanierung klimaaktiv Standard	€ 300,-/m <sup>2</sup> Wohnnutzfläche	
Umfassende Sanierung klimaaktiv Standard mit NAWARO <sup>1</sup>	€ 525,-/m <sup>2</sup> Wohnnutzfläche	
Bonus für Gesamtsanierungskonzept	€ 1.000,-	
<sup>1</sup> Bei Verwendung von Dämmstoffen aus nachwachsenden Rohstoffen (mind. 25 % aller gedämmten Flächen)	Die Förderung ist mit max. 30 % der förderungsfähigen Investitionskosten begrenzt. Die endgültige Förderungssumme wird nach der Antragstellung und Vorlage der Endabrechnungsunterlagen ermittelt und ausbezahlt.	

<b>Anschaffung (E-)Transporträder, (E-)Falträder, E-Fahrräder</b>		
Anschaffung (Elektro)-Transporträdern, Transporträdern	€ 900,- / Rad	Ab April 2024
Elektro-Falträder und Falträder – nur für zum Zeitpunkt der Einreichung gültigen – ÖV Jahresnetzkarte bei (E-)Falträdern für Privatpersonen (als Selbstauskunft)	€ 500,- / Rad	
E-Fahrrad (ab einer Anzahl von mindestens 5 Stück)	€ 300,- / Rad	
Förderung mit 30 % der förderungsfähigen Kosten begrenzt.		



Klima- und Energie-  
Modellregionen  
Wir gestalten die Energiewende



Erkundigen Sie sich auch bei Ihrer Heimatgemeinde über mögliche Zuschüsse!

Fernitz-Mellach



[www.fernitz-mellach.gv.at](http://www.fernitz-mellach.gv.at)

Gössendorf



[www.goessendorf.com](http://www.goessendorf.com)

Hart bei Graz



[www.hartbeigraz.at](http://www.hartbeigraz.at)

Hausmannstätten



[www.hausmannstaetten.gv.at](http://www.hausmannstaetten.gv.at)

Raaba-Grambach



[www.raaba-grambach.gv.at](http://www.raaba-grambach.gv.at)

Ihre KEM-Managerin Claudia Rauner hilft Ihnen sehr gerne weiter.

**Klima- und Energiemodellregion GU-Süd**

Grazer Straße 1, 8072 Fernitz-Mellach

+43 (0)664 889 03433

[claudia.rauner@gu-sued.eu](mailto:claudia.rauner@gu-sued.eu)

[www.klimaundenergiemodellregionen.at](http://www.klimaundenergiemodellregionen.at)

Eine Information der Klima- und Energiemodellregion GU-Süd. Diese übernimmt keine Haftung für die Vollständigkeit und Richtigkeit der dargestellten Inhalte.

Das Projekt der „Klima- und Energie-Modellregion Graz-Umgebung Süd“ wird aus Mitteln des Klima- und Energiefonds gefördert und im Rahmen des Programms „Klima- und Energie-Modellregionen“ durchgeführt.