

Fördergeber	Förderung bei	Fördersumme	Weblink
<b>Bund</b>	Betriebe	bis zu 30 % der ff. Kosten <sup>1)</sup>	<a href="#">Umweltförderung für Betriebe</a>
	Sanierung Privat	bis zu 30 % der ff. Kosten <sup>2)</sup>	<a href="#">KPC Sanierungsscheck</a>
<b>Burgenland</b>	Sanierung / Neubau	bis 2.200,- <sup>3)</sup>	<a href="#">WP Förderung Burgenland</a>
<b>Stadt Linz</b>	Neubau / Sanierung	bis zu 2.050,- <sup>4)</sup>	<a href="#">Stadt Linz</a>
<b>Salzburg</b>	Niedrigenergiebauten	2.000,- <sup>5)</sup>	<a href="#">Energie Aktiv Förderung WP</a>
<b>Steiermark</b>	Sanierung	ab 900,- / 2.400,- / 3.300,- / 3.900,- + Zusatz-Förderung <sup>6)</sup>	<a href="#">Förderung Heizungsoptimierung</a>
<b>Kärnten</b>	Sanierung	max. 6.000,- <sup>7)</sup>	<a href="#">Sanierungsförderung Kärnten</a>
<b>Vorarlberg</b>	Sanierung	max. 3.000,- <sup>8)</sup>	<a href="#">Wohnbauförderung Vorarlberg</a>
<b>Niederösterreich</b>	Neubau	max. 3.000,- <sup>9)</sup>	<a href="#">Wohnbauförderung Eigenheim</a>
	Sanierung	bis zu 20 % der Investitionskosten <sup>10)</sup>	<a href="#">Wohnbauförderung Eigenheimsanierung</a>
<b>Oberösterreich</b>	Sanierung	max. 1.700,- (Luft) <sup>11)</sup> / max. 2.800,- (Sole, Wasser) <sup>12)</sup>	<a href="#">Förderung zum Tausch fossiler Heizkessel</a>
<b>Wien</b>	Neubau / Sanierung	bis zu 30 % der ff. Kosten <sup>13)</sup>	<a href="#">WP Förderung Wien</a>
<b>Tirol</b>	Neubau / Sanierung	max. 3.960,- <sup>14)</sup>	<a href="#">Wohnbauförderung Tirol</a>
	Neubau	700,- / 3.000,- <sup>15)</sup>	<a href="#">WP Förderung Tirol</a>

1) technologie- & leistungsabhängig; Begrenzung der förderfähigen Kosten: bei Anlagen < 400 kW<sub>th</sub> auf 30 %, bei Anlagen > 400 kW<sub>th</sub> auf 15 %

2) max. 6.000,-

3) für System: Heizungswärmepumpe (Erd-, Luft- oder Wasser-WP), Brauchwasser-WP bis zu 600,-

4) max. 2.050,- bei WP ohne Warmwasserbereitung und 1.675,- bei WP mit Warmwasserbereitung)

5) Mindesteffizienz als Medianwert aus den Produkten aus [www.produktdatenbank-get.at](http://www.produktdatenbank-get.at), Qualitätsgütesiegel EHPA

6) Kesseltauschförderung in Abhängigkeit der Bauart: Luft-WP / Erd-WP-Flächenkollektor / Erd-WP-Tiefensonde / Grundwasser-WP

7) JAZ ≥ 4, +30 % wenn in Altbauten Öl-Zentralheizungen oder Elektrodirektheizungen ersetzt werden

8) in Kombination mit einer Solar- oder Photovoltaikanlage, Berechnung nach Punktekatalog bei bestimmten Kriterien

9) max. 3.000,- für elektrisch betriebene Wärmepumpen mit einem COP ≥ 3,5 und dem Qualitätsgütesiegel EHPA

10) bis max. 3.000 €, COP ≥ 3,5 bei B0/W35, E4/W35, W10/W35 oder A2/W35 und Qualitätsgütesiegel EHPA

11)  $\eta_s \geq 150\%$  (35°C) bzw.  $\eta_s \geq 125\%$  (55°C) und Qualitätsgütesiegel EHPA, 100 € / kW Nennwärmeleistung

12)  $\eta_s \geq 150\%$  (35°C) bzw.  $\eta_s \geq 125\%$  (55°C) und Qualitätsgütesiegel EHPA, 100 € / kW Nennwärmeleistung + Zusatzförderung bis 2.800 bei höherer Effizienz

13)  $\eta_s \geq 150\%$  (35°C) bzw.  $\eta_s \geq 120\%$  (55°C) für L/W-WP und  $\eta_s \geq 150\%$  (35°C) bzw.  $\eta_s \geq 125\%$  (55°C) für B/W-WP und W/W-WP und Qualitätsgütesiegel EHPA

14) Entsprechend Punktekatalog für die WBF

15) L/W-WP / B/W- und W/W-WP

Bockgasse 2a  
4020 Linz

T +43 (0) 732 600 300

F +43 (0) 732 600 300 90

Stand: 08.01.2019

Alle Angaben ohne Gewähr und Anspruch auf Vollständigkeit!

[office@waermepumpe-austria.at](mailto:office@waermepumpe-austria.at)  
[www.waermepumpe-austria.at](http://www.waermepumpe-austria.at)