

Fördergeber	Förderung bei	Fördersumme	Weblink
Bund	Betriebe	bis zu 30 % der ff. Kosten ¹⁾	Umweltförderung für Betriebe
	Sanierung Privat	bis zu 30 % der ff. Kosten ²⁾	KPC Sanierungsscheck
Burgenland	Sanierung / Neubau	300,- bis 2.600,- ³⁾	WP Förderung Burgenland
Stadt Linz	Neubau / Sanierung	bis zu 2.050,- ⁴⁾	Stadt Linz
Salzburg	Niedrigenergiebauten	max. 6.750,- ⁵⁾	Energie Aktiv Förderung WP
Steiermark	Neubau / Sanierung	1.000,- / 2.500,- / 3.500,- / 4.000,- +Zuschlag von 35,- je kW _{th} > 10 kW _{th} ⁶⁾	Ökoförderung 2017
Vorarlberg	Neubau	max. 3.000,- ⁷⁾	Wohnbauförderung Vorarlberg
	Sanierung	max. 3.000,- ⁸⁾	WP Förderung Vorarlberg
Niederösterreich	Neubau	max. 3.000,- ⁹⁾	Wohnbauförderung Eigenheim
	Sanierung	bis zu 20 % der Investitionskosten ¹⁰⁾	Wohnbauförderung Eigenheimsanierung
Oberösterreich	Sanierung	max. 1.700,- (Luft) ¹¹⁾ / max. 2.800,- (Sole, Wasser) ¹²⁾	Förderung zum Tausch fossiler Heizkessel
Wien	Neubau / Sanierung	bis zu 30 % der ff. Kosten ¹²⁾	WP Förderung Wien

1) technologie- & leistungsabhängig; Begrenzung der förderfähigen Kosten: bei Anlagen < 400 kW_{th} auf 30 %, bei Anlagen > 400 kW_{th} auf 15 %

2) max. 6.000,-

3) je nach System: Warmwasserwärmepumpe oder Heizungswärmepumpe (Erd-, Luft- oder Wasser-WP)

4) Basis 1.300,- bei nachgewiesener JAZ von 3,8. Bonus JAZ > 3,8: 75,- je Zehntel JAZ; Malus JAZ < 3,8: 150,- je Zehntel JAZ (Maximal 2.050,- bei WP ohne Warmwasserbereitung und 1.675,- bei WP mit Warmwasserbereitung)

5) Maximalsumme nach Punktekatalog bei bestimmten Kriterien, Punkte*100,- = geförderte Summe

6) Basisförderungshöhe in Abhängigkeit der Bauart: Luft-WP / Erd-WP-Flächenkollektor / Erd-WP-Tiefenprobe / Grundwasser-WP 500,- Bonus für Kombination mit Solaranlage; JAZ ≥ 4 (Heizbetrieb); JAZ ≥ 3,5 (Heizbetrieb + Warmwasser)

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

11) $\eta_s \geq 170\%$ (35°C) bzw. $\eta_s \geq 150\%$ (55°C) und Qualitätsgütesiegel EHPA, 170 € / kW Nennwärmeleistung

12) JAZ ≥ 4 bzw. JAZ ≥ 3,5 für Luft-Wärmepumpen über 30 kW und Qualitätsgütesiegel EHPA bis 100 kW

Stand: 26.09.2017

Alle Angaben ohne Gewähr und Anspruch auf Vollständigkeit!

Bockgasse 2a
4020 Linz

T +43 (0) 732 600 300
F +43 (0) 732 600 300 90

office@waermepumpe-austria.at
www.waermepumpe-austria.at