

BIOMASSEHEIZUNGEN

LANDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossile Heizanlage auf BIOMASSE	ÖLTANK-ENTSORGUNG	NEUANLAGE/ERNEUERUNG	Anforderungen/Sonstiges
Pellets- & Hackgut-Heizung	2.900 Euro	1.000 Euro	1.400 Euro	<ul style="list-style-type: none"> ■ max. 50%; für Tankentsorgung 100% ■ Emissionswerte gemäß Umweltzeichen-Richtlinie ■ Erneuerung wenn alte Anlage mind. 10 Jahre alt ■ Förderung auch für Pellets-bzw. Einzelöfen, wenn Biomasse einzige Heizquelle darstellt ■ plus 5.000 Euro für stromerzeugende Biomasse Stirling Anlage (bei Ökostrombezug)
Scheitholz-Heizung	1.700 Euro	1.000 Euro	1.200 Euro	
Landwirtschaftliche Hackgutheizung	3.200 Euro	1.000 Euro	2.700 Euro	
BUNDESFÖRDERUNG		FÖRDERHÖHE		Anforderungen/Sonstiges
Raus aus Öl-Bonus: Tausch eines fossilen Heizsystems		5.000 Euro		<ul style="list-style-type: none"> ■ max. 30% der förderfähigen Investitionskosten

Nähere Info & Förderdetails Landesförderung: Land OÖ, Abteilung Land- und Forstwirtschaft, T: 0732-7720-11501, www.land-oberoesterreich.gv.at | Nähere Info & Förderdetails Bundesförderung: Start voraussichtlich 1. April 2020, www.umweltfoerderung.at

WÄRMEPUMPEN

LANDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossile Heizanlage auf WÄRMEPUMPE	FÖRDERHÖHE	ÖLTANK-ENTSORGUNG	Anforderungen/Sonstiges
Luft-Wasser-Wärmepumpe	100 Euro/kW Nennwärmeleistung wenn $\eta_s \geq 150\%$ (35°C) bzw. $\geq \eta_s 125\%$ (55°C)	max. 1.700 Euro	1.000 Euro	<ul style="list-style-type: none"> ■ max. 50%; für Tankentsorgung 100% ■ jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (η_s) bei mittlerem Klima von mind. 125% (55°C) bzw. 150% (35°C) ■ nationales Wärmepumpen-Gütesiegel gem. EHPA ■ erneuerbarer Strom oder mind. 3 kWp PV- oder mind. 4 m² Solarwärme-Anlage ■ bei Luftwärmepumpen Schallimmissionsanforderungen einhalten ■ Wärmemengenzähler und separater Stromzähler
Erdwärme- oder Wasser-Wasser-Wärmepumpe bzw. Tiefenbohrung (Erdwärmesonde)	170 Euro/kW Nennwärmeleistung wenn $\eta_s \geq 170\%$ (35°C) bzw. $\eta_s \geq 150\%$ (55°C) 100 Euro/kW Nennwärmeleistung wenn $\eta_s \geq 150\%$ und $< 170\%$ (35°C) bzw. $\eta_s \geq 125\%$ und $< 150\%$ (55°C)	max. 2.800 Euro max. 1.700 Euro	1.000 Euro 1.000 Euro	
BUNDESFÖRDERUNG		FÖRDERHÖHE		
Raus aus Öl-Bonus: Tausch eines fossilen Heizsystems		5.000 Euro		<ul style="list-style-type: none"> ■ max. 30% der förderfähigen Investitionskosten ■ GWP-Anforderungen

Nähere Info & Förderdetails Landesförderung: Land OÖ, Abteilung Umweltschutz, T: 0732-7720-14501, www.land-oberoesterreich.gv.at | Nähere Info & Förderdetails Bundesförderung: Start voraussichtlich 1. April 2020, www.umweltfoerderung.at

NAH- & FERNWÄRME-ANSCHLUSS

LANDES-FÖRDERUNG	TAUSCH fossile Heizanlage auf FERNWÄRME-ANSCHLUSS	FÖRDERHÖHE	ÖLTANK-ENTSORGUNG	Anforderungen/Sonstiges
Fernwärme-Anschluss	140 Euro/kW Anschlussleistung lt. Wärmeliefervertrag	max. 2.800 Euro	1.000 Euro	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wärme ganz oder teilweise (mind. 80%) aus erneuerbarer Energie oder aus KWK-Anlagen oder sonstige Abwärme ■ max. 50%; für Tankentsorgung 100%
BUNDESFÖRDERUNG		FÖRDERHÖHE		
Raus aus Öl-Bonus: Tausch eines fossilen Heizsystems		5.000 Euro		<ul style="list-style-type: none"> ■ max. 30% der förderfähigen Investitionskosten

Nähere Info & Förderdetails Landesförderungen: Land OÖ, Abteilung Umweltschutz, T: 0732-7720-14501, www.land-oberoesterreich.gv.at | Nähere Info & Förderdetails Bundesförderung: Start voraussichtlich 1. April 2020, www.umweltfoerderung.at

THERMISCHE SOLARANLAGEN

LANDESFÖRDERUNG	ANLAGENGRÖSSE (Bruttokollektorfläche)	FÖRDERHÖHE	Anforderungen/Sonstiges
nachträglicher Einbau Solaranlage	4 bis 10 m² 11 bis 19 m² ab 20 m²	1.750 Euro 175 Euro/m² 3.500 Euro	<ul style="list-style-type: none"> ■ Produktzertifizierung „Solar Keymark“-Richtlinie oder Austria Solar Gütesiegel ■ max. 50% ■ Mindestgröße: 4 m² Bruttokollektorfläche ■ solarer Ertrag muss erfasst und angezeigt werden
Kollektortausch		700 Euro	

Nähere Info & Förderdetails Landesförderung: Land OÖ, Abteilung Umweltschutz, T: 0732-7720-14501, www.land-oberoesterreich.gv.at

