

## 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"> <li>■ max. 50%; für Tankentsorgung 100%</li> <li>■ Emissionswerte gemäß Umweltzeichen-Richtlinie</li> <li>■ Erneuerung wenn alte Anlage mind. 10 Jahre alt</li> <li>■ Förderung auch für Pellets-bzw. Einzelöfen, wenn Biomasse einzige Heizquelle darstellt</li> <li>■ plus 5.000 Euro für stromerzeugende Biomasse Stirling Anlage</li> </ul>
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		bis zu 7.500 Euro		■ max. 50% der förderfähigen Investitionskosten
Sauber Heizen für Alle		bis max. 100% bzw. 75% der festgelegten Kostenobergrenze		■ einkommensabhängig, Antragstellung VOR Umsetzung, Registrierung unter <a href="http://www.sauber-heizen.at">www.sauber-heizen.at</a>

Nähere Info & Förderdetails Landesförderung: Land OÖ, Abteilung Land- und Forstwirtschaft, T: 0732-7720-11501, [www.land-oberoesterreich.gv.at](http://www.land-oberoesterreich.gv.at) | Nähere Info & Förderdetails Bundesförderung: [www.umweltfoerderung.at](http://www.umweltfoerderung.at), [www.raus-aus-dem-öl.at](http://www.raus-aus-dem-öl.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"> <li>■ max. 50%; für Tankentsorgung 100%</li> <li>■ jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (<math>\eta_S</math>) bei mittlerem Klima von mind. 125% (55°C) bzw. 150% (35°C)</li> <li>■ nationales Wärmepumpen-Gütesiegel gem. EHPA</li> <li>■ erneuerbarer Strom oder mind. 3 kW<sub>p</sub> PV- oder mind. 4 m<sup>2</sup> Solarwärme-Anlage</li> <li>■ bei Luftwärmepumpen Schallimmissionsanforderungen einhalten</li> <li>■ Wärmemengenzähler und separater Stromzähler</li> </ul>
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)	max. 2.800 Euro	1.000 Euro	
	100 Euro/kW Nennwärmeleistung wenn $\eta_S \geq 150\%$ und $< 170\%$ (35°C) bzw. $\eta_S \geq 125\%$ und $< 150\%$ (55°C)	max. 1.700 Euro	1.000 Euro	
BUNDESFÖRDERUNG		FÖRDERHÖHE		Anforderungen/Sonstiges
Raus aus Öl-Bonus: Tausch eines fossilen Heizsystems		bis zu 7.500 Euro		■ max. 50% der förderfähigen Investitionskosten ■ GWP-Anforderungen
Sauber Heizen für Alle		bis max. 100% bzw. 75% der festgelegten Kostenobergrenze		■ einkommensabhängig, Antragstellung VOR Umsetzung, Registrierung unter <a href="http://www.sauber-heizen.at">www.sauber-heizen.at</a>

Nähere Info & Förderdetails Landesförderung: Land OÖ, Abteilung Umweltschutz, T: 0732-7720-14501, [www.land-oberoesterreich.gv.at](http://www.land-oberoesterreich.gv.at) | Nähere Info & Förderdetails Bundesförderung: [www.umweltfoerderung.at](http://www.umweltfoerderung.at), [www.raus-aus-dem-öl.at](http://www.raus-aus-dem-öl.at)

## NAH- &amp; 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"> <li>■ Wärme ganz oder teilweise (mind. 80%) aus erneuerbarer Energie oder aus KWK-Anlagen oder sonstige Abwärme</li> <li>■ max. 50%; für Tankentsorgung 100%</li> </ul>
BUNDESFÖRDERUNG		FÖRDERHÖHE		Anforderungen/Sonstiges
Raus aus Öl-Bonus: Tausch eines fossilen Heizsystems		bis zu 7.500 Euro		■ max. 50% der förderfähigen Investitionskosten (inkl. Anschlussgebühren); Ortskernzuschlag bei Anschluss an hocheffiziente Fernwärme in erdgas-versorgten Gebieten (max. 2.000 Euro)
Sauber Heizen für Alle		bis max. 100% bzw. 75% der festgelegten Kostenobergrenze		■ einkommensabhängig, Antragstellung VOR Umsetzung, Registrierung unter <a href="http://www.sauber-heizen.at">www.sauber-heizen.at</a>

Nähere Info & Förderdetails Landesförderungen: Land OÖ, Abteilung Umweltschutz, T: 0732-7720-14501, [www.land-oberoesterreich.gv.at](http://www.land-oberoesterreich.gv.at) | Nähere Info & Förderdetails Bundesförderung: [www.umweltfoerderung.at](http://www.umweltfoerderung.at), [www.raus-aus-dem-öl.at](http://www.raus-aus-dem-öl.at)

## THERMISCHE SOLARANLAGEN

LANDESFÖRDERUNG	ANLAGENGRÖSSE (Bruttokollektorfläche)	FÖRDERHÖHE	Anforderungen/Sonstiges
nachträglicher Einbau Solaranlage	4 bis 10 m <sup>2</sup>	1.750 Euro	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Produktzertifizierung "Solar Keymark"-Richtlinie oder Austria Solar Gütesiegel</li> <li>■ max. 50%</li> <li>■ Mindestgröße: 4 m<sup>2</sup> Bruttokollektorfläche</li> <li>■ solarer Ertrag muss erfasst und angezeigt werden</li> </ul>
	11 bis 19 m <sup>2</sup>	175 Euro/m <sup>2</sup>	
ab 20 m <sup>2</sup>	3.500 Euro		
Kollektortausch		700 Euro	
BUNDESFÖRDERUNG			Anforderungen/Sonstiges
neue Förderung ab 1.4.2022			■ siehe <a href="http://www.umweltfoerderung.at">www.umweltfoerderung.at</a>

Nähere Info & Förderdetails Landesförderung: Land OÖ, Abteilung Umweltschutz, T: 0732-7720-14501, [www.land-oberoesterreich.gv.at](http://www.land-oberoesterreich.gv.at) | Nähere Info & Förderdetails Bundesförderung: [www.umweltfoerderung.at](http://www.umweltfoerderung.at)