

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 (bei Ökostrombezug)</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		5.000 Euro		<ul style="list-style-type: none"> <li>max. 30% der förderfähigen Investitionskosten</li> </ul>

Nähere Info & Förderdetails Landesförderung: Land OÖ, Abteilung Land- und Forstwirtschaft, T: 0732-7720-11501, www.land-oberoesterreich.gv.at | Nähere Info & Förderdetails Bundesförderung: ab 11.5.2020, www.raus-aus-dem-ölat

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 kWp PV- oder mind. 4 m² 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	<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 kWp PV- oder mind. 4 m² Solarwärme-Anlage</li> <li>bei Luftwärmepumpen Schallimmissionsanforderungen einhalten</li> <li>Wärmemengenzähler und separater Stromzähler</li> </ul>
	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		5.000 Euro		<ul style="list-style-type: none"> <li>max. 30% der förderfähigen Investitionskosten</li> <li>GWP-Anforderungen</li> </ul>

Nähere Info & Förderdetails Landesförderung: Land OÖ, Abteilung Umweltschutz, T: 0732-7720-14501, www.land-oberoesterreich.gv.at | Nähere Info & Förderdetails Bundesförderung: ab 11.5.2020, www.raus-aus-dem-ölat

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"> <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		5.000 Euro		<ul style="list-style-type: none"> <li>max. 30% der förderfähigen Investitionskosten</li> </ul>

Nähere Info & Förderdetails Landesförderungen: Land OÖ, Abteilung Umweltschutz, T: 0732-7720-14501, www.land-oberoesterreich.gv.at | Nähere Info & Förderdetails Bundesförderung: ab 11.5.2020, www.raus-aus-dem-ölat

THERMISCHE SOLARANLAGEN

LANDESFÖRDERUNG	ANLAGENGRÖSSE (Bruttokollektorfläche)	FÖRDERHÖHE	Anforderungen/Sonstiges
nachträglicher Einbau Solaranlage	4 bis 10 m²	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 m² Bruttokollektorfläche</li> <li>solarer Ertrag muss erfasst und angezeigt werden</li> </ul>
	11 bis 19 m²	175 Euro/m²	
	ab 20 m²	3.500 Euro	
Kollektortausch		700 Euro	

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

