

## BIOMASSEHEIZUNGEN

BUNDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	NEUBAU/TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Holzheizungen < 50 kW	3.000 Euro	2.400 Euro	<ul style="list-style-type: none"> <li>Emissionsgrenzwerte und einen Kesselwirkungsgrad <math>\geq 85\%</math></li> <li>max. 21 % der förderfähigen Kosten</li> </ul>
Holzheizungen $\geq 50$ kW bis < 100 kW	4.800 Euro	4.200 Euro	
Biomasse Einzelanlagen $\geq 100$ kW und Mikronetze	max. 18 % der förderungsfähigen Investitionsmehrkosten		<ul style="list-style-type: none"> <li>900 Euro / eingesparter to CO<sub>2</sub></li> </ul>
KEM-Ausschreibung Holzheizungen < 400 kW	70 bis 155 Euro/kW Anlagenleistung		<ul style="list-style-type: none"> <li>max. 30 % der förderfähigen Kosten</li> <li>Förderhöhe abhängig von der Anlagengröße</li> </ul>
LANDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Biogene Einzelfeuerungsanlagen	bis zu 40 % der förderfähigen Netto-Kosten		<ul style="list-style-type: none"> <li>Emissionsgrenzwerte und einen Kesselwirkungsgrad <math>\geq 90\%</math></li> </ul>

## WÄRMEPUMPE

BUNDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	NEUBAU/TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Wärmepumpen < 50 kW thermischer Leistung	3.000 Euro	2.400 Euro	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einhaltung der EHPA-Gütesiegelkriterien</li> <li>max. 21 % der förderfähigen Kosten</li> <li>Kältemittel GWP <math>\leq 2.000</math>, GWP <math>\geq 1.500</math> Förderhöhe -20 %</li> </ul>
Wärmepumpen $\geq 50$ kW bis < 100 kW	4.800 Euro	4.200 Euro	
Wärmepumpen $\geq 100$ kW	max. 12 % der förderungsfähigen Investitionsmehrkosten		<ul style="list-style-type: none"> <li>max. 675 Euro / eingesparter to CO<sub>2</sub></li> <li>Kältemittel GWP <math>\leq 2.000</math>, GWP <math>\geq 1.500</math> Förderhöhe -20 %</li> <li>Jahresarbeitszahl (JAZ) der Wärmepumpenanlage <math>\geq 3,8</math></li> </ul>
LANDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Wärmepumpe	bis zu 40 % der förderfähigen Netto-Kosten		<ul style="list-style-type: none"> <li>EU-Umweltzeichenkriterien</li> </ul>

## HOCHEFFIZIENTE NAH-/FERNWÄRMEANSCHLÜSSE

BUNDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	NEUBAU/TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Nah-/Fernwärmeanschluss < 50 kW	3.000 Euro	2.400 Euro	<ul style="list-style-type: none"> <li><math>\geq 80\%</math> aus erneuerbaren Quellen, KWK-Anlagen, sonstige Abwärme</li> <li>Anlagenteile im Eigentum des Antragstellers/der Antragstellerin</li> <li>max. 21 % der förderfähigen Kosten</li> </ul>
Nah-/ Fernwärmeanschluss $\geq 50$ kW bis < 100 kW	4.800 Euro	4.200 Euro	
Nah-/ Fernwärmeanschluss $\geq 100$ kW	max. 18 % der förderungsfähigen Investitionsmehrkosten		<ul style="list-style-type: none"> <li><math>\geq 80\%</math> aus erneuerbaren Quellen, KWK-Anlagen, sonstige Abwärme</li> <li>max. 675 Euro / eingesparter to CO<sub>2</sub></li> </ul>
LANDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Anschluss an Nah/Fernwärme	bis zu 40 % der förderfähigen Netto-Kosten		<ul style="list-style-type: none"> <li>Fernwärme aus fossilen Energieträgern Förderhöhe -50 %</li> </ul>

## THERMISCHE SOLARANLAGE

BUNDESFÖRDERUNG	NEUERRICHTUNG UND ERNEUERUNG	Anforderungen/Sonstiges
Solaranlagen < 100 m <sup>2</sup> Bruttokollektorfläche	75 bis 117 Euro/m <sup>2</sup> je nach Kollektortyp	<ul style="list-style-type: none"> <li>max. 30 % der förderungsfähigen Kosten, Typenprüfung (EN 12975)</li> </ul>
Solaranlagen $\geq 100$ m <sup>2</sup> Bruttokollektorfläche	max. 12 % der förderungsfähigen Kosten	<ul style="list-style-type: none"> <li>bis zu 900 Euro / eingesparter to CO<sub>2</sub>, Typenprüfung (EN 12975)</li> </ul>
KEM-Solaranlagen < 100 m <sup>2</sup> Bruttokollektorfläche	125 bis 195 Euro/m <sup>2</sup> je nach Kollektortyp	<ul style="list-style-type: none"> <li>bis zu 30 % der förderfähigen Kosten</li> </ul>
LANDESFÖRDERUNG	NEUERRICHTUNG UND ERNEUERUNG	Anforderungen/Sonstiges
Solaranlagen $\geq 5$ m <sup>2</sup> Bruttokollektorfläche	bis zu 40 % der förderfähigen Kosten	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mindestanlagengröße abhängig von der Anwendung</li> <li>bei Erneuerung Anlagenalter mindestens 10 Jahre</li> <li>Solar-Keymark Zeichen</li> </ul>

Zu beachten sind die Fristen für die Antragstellung der einzelnen Förderprogramme. Teilweise sind Zuschläge möglich.

Nähere Info & Förderdetails: 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), T: 01/31631-0