

## BIOMASSEHEIZUNGEN

## GEMEINDEN

BUNDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	NEUBAU/TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Holzheizungen < 50 kW *	3.000 Euro	2.400 Euro	■ Emissionsgrenzwerte lt. UZ 37 und einen Kesselwirkungsgrad $\geq 85$ % ■ max. 21 % der förderfähigen Kosten
Holzheizungen $\geq 50$ kW bis < 100 kW *	4.800 Euro	4.200 Euro	
Biomasse Einzelanlagen $\geq 100$ kW und Mikronetze	18 % der förderungsfähigen Investitionsmehrkosten		■ max. 1.500 Euro / eingesparter to CO <sub>2</sub> ■ Nachhaltigkeitszuschlag
LANDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Biogene Einzelfeuerungsanlagen	80 % der Bundesförderung (Zuschläge möglich) Landesförderung max. 100 % der Bundesförderung		■ Es gelten die Auflagen und Kriterien der Bundesförderung. ■ Verpflichtender hydraulischer Abgleich

## WÄRMEPUMPE

BUNDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	NEUBAU/TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Wärmepumpen < 50 kW thermischer Leistung *	3.000 Euro	2.400 Euro	■ Einhaltung der EHPA-Gütesiegelkriterien ■ max. 21 % der förderfähigen Kosten ■ Kältemittel GWP $\leq 2.000$ , GWP $\geq 1.500$ Förderhöhe -20 %
Wärmepumpen $\geq 50$ kW bis < 100 kW *	4.800 Euro	4.200 Euro	
Wärmepumpen $\geq 100$ kW	12 % der förderungsfähigen Investitionsmehrkosten (Zuschläge möglich)		■ max. 1.125 Euro / eingesparter to CO <sub>2</sub> ■ Kältemittel GWP $\leq 2.000$ , GWP $\geq 1.500$ Förderhöhe -20 % ■ Jahresarbeitszahl (JAZ) der Wärmepumpenanlage $\geq 3,8$
LANDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Wärmepumpe	80 % der Bundesförderung (Zuschläge möglich) Landesförderung max. 100 % der Bundesförderung		■ Es gelten die Auflagen und Kriterien der Bundesförderung. ■ Luftwärmepumpen erhalten ausschließlich Bundesfördermittel.

## HOCHEFFIZIENTE NAH-/FERNWÄRMEANSCHLÜSSE

BUNDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	NEUBAU/TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Nah-/Fernwärmeanschluss < 50 kW *	3.000 Euro	2.400 Euro	■ Klimafreundliche Nah-/Fernwärme oder hocheffiziente Nah-/Fernwärme ■ max. 21 % der förderfähigen Kosten ■ Ortskernzuschlag möglich
Nah-/ Fernwärmeanschluss $\geq 50$ kW bis < 100 kW *	4.800 Euro	4.200 Euro	
Nah-/ Fernwärmeanschluss $\geq 100$ kW	18 % der förderungsfähigen Investitionsmehrkosten (Zuschläge möglich)		■ Klimafreundliche Nah-/Fernwärme oder hocheffiziente Nah-/Fernwärme ■ max. 1.125 Euro / eingesparter to CO <sub>2</sub>
LANDESFÖRDERUNG	TAUSCH fossiler Heizanlage	TAUSCH nicht-fossiler ANLAGE	Anforderungen/Sonstiges
Anschluss an Nah/Fernwärme	80 % der Bundesförderung (Zuschläge möglich) Landesförderung max. 100 % der Bundesförderung		■ Es gelten die Auflagen und Kriterien der Bundesförderung.

## 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	■ max. 18 % der förderungsfähigen Kosten, Typenprüfung (EN 12975)
Solaranlagen $\geq 100$ m <sup>2</sup> Bruttokollektorfläche	12 % der förderungsfähigen Kosten	■ bis zu 1.500 Euro / eingesparter to CO <sub>2</sub> , Typenprüfung (EN 12975)
LANDESFÖRDERUNG	NEUERRICHTUNG UND ERNEUERUNG	Anforderungen/Sonstiges
Solaranlagen $\geq 5$ m <sup>2</sup> Bruttokollektorfläche	80 % der Bundesförderung (Zuschläge möglich) Landesförderung max. 100 % der Bundesförderung	■ Es gelten die Auflagen und Kriterien der Bundesförderung.

Zu beachten sind die Fristen für die Antragstellung der einzelnen Förderprogramme. Teilweise sind Zuschläge möglich. \* Bei Kombination mit KIP 2023 gelten andere Fördersätze.

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

