



Förderinfo Oberösterreich

ÖkoFEN

WAS wird gefördert:

Gefördert wird der Austausch eines fossilen Heizsystems gegen eine klimafreundliche Heizung im Privatbereich.

WER und WIE wird gefördert:

Privatpersonen bei der Umstellung von fossilen Brennstoffen (Öl, Gas, Allesbrenner und Elektrospeicherofen)

Umstieg auf	Pelletsheizung	Luft-Wasser-Wärmepumpe
Land	2.900 € Mit max. 50 % der förderfähigen Nettokosten begrenzt.	1.000 €* (100 €/kW Nennwärmeleistung) Mit max. 50 % der förderfähigen Nettokosten begrenzt.
Bund	8.500 € Mit max. 30 % der förderfähigen Investitionskosten begrenzt.	7.500 € Mit max. 30 % der förderfähigen Investitionskosten begrenzt.
Voraussetzungen für Landesförderung	Einsatz von energieeffizienten Umwälzpumpen (EEI < 0,23)	Max. Vorlauftemperatur von 55 °C Kombination mit PV (mind. 3 kWp), Solar (mind. 6 m ²) oder 10 Jahre Strom aus 100 % erneuerbaren Energieträgern Hauptwohnsitz am Projektstandort

*Die Förderhöhe variiert je nach Modell und Leistung (GreenFOX 9/14: 800 €, GreenFOX 13/18: 1.000 €)

Bis zu
11.400
Euro

Tipp:

Für einkommensschwache Haushalte gibt es bis zu 100 % Förderung. Beim Einbau einer stromerzeugenden Pelletsheizung gibt es 5.000 € Zuschlag.

Alle Details dazu finden Sie auf der Rückseite.



Förderinfo Oberösterreich



Abwicklung und Antragstellung der Förderung Schritt für Schritt zur neuen ÖkoFEN Heizung!

1. Beratung, Planung und Angebot durch ÖkoFEN Partnerinstallateur

2. Energieberatung

(notwendig für die Registrierung der Bundesförderung) wird in OÖ kostenlos vom Energiesparverband angeboten
<https://www.energiesparverband.at/energieberatung/privathaushalte/beratungsanfrage>
Telefonnummer zur Terminvereinbarung: 0800-205206

3. Registrierung für die Bundesförderung

online unter <https://www.sanierungsoffensive.gv.at/kesseltausch/ein-zweifamilienhaus-oder-reihenhaus>.
Nach der Registrierung erhalten Sie ein Bestätigungsmail mit dem persönlichen Link zur Antragstellung. Damit sind die Fördermittel für Ihre Heizung für 9 Monate gesichert!

Erforderliche Unterlagen für die Antragstellung bei der KPC:

- Energieberatungsprotokoll
- ID-Austria oder Kopie eines amtlichen Lichtbildausweises

4. Neue Heizung bei ÖkoFEN Partnerinstallateur bestellen & Liefer- und Montagetermin festlegen!

Umsetzung und Fertigstellung des Heizungstausches durch ÖkoFEN Partnerinstallateur.

5. Antragstellung der Bundesförderung

innerhalb von 9 Monaten nach der Registrierung. Diese kann nur online mittels dem Link, welcher nach der Registrierung per Mail übermittelt wird, durchgeführt werden. Die Heizung muss zu diesem Zeitpunkt fertig installiert und abgerechnet sein.

Erforderliche Unterlagen für die Antragstellung bei der KPC:

- Das ausgefüllte und unterfertigte Endabrechnungsformular
- Alle Rechnungen samt Zahlungsbelege über den Einbau der Heizanlage

Dieses Förderprogramm ist befristet bis 31.12.2026 bzw. **so lange Fördermittel zur Verfügung stehen.**

6. Antragstellung der Landesförderung

nach der Inbetriebnahme online, innerhalb von 18 Monaten nach Rechnungslegung.
Pelletsheizung: <https://www.land-oberoesterreich.gv.at/97453.htm>
Wärmepumpe: <https://www.land-oberoesterreich.gv.at/kesseltausch.htm>

Erforderliche Unterlagen für die Antragstellung beim Land OÖ:

Pelletsheizung	Wärmepumpe
Online-Antragsformular inkl. Unterschrift des durchführenden Installateurs	
Alle Rechnungen samt Zahlungsbelege über den Einbau der Heizanlage	Technisches Datenblatt Nachweis über PV, Solar oder grünem Strom

Dieses Förderprogramm ist befristet bis 31.12.2026.

Alle Informationen zur Landes- und Bundesförderung finden Sie hier:
<https://www.oekofen.com/de-at/foerderungen/>

Vor Beginn der Umstellung ist es empfehlenswert, Kontakt mit dem Rauchfangkehrer (ev. Kaminsanierung notwendig) und der Baubehörde (Genehmigung) aufzunehmen.

Alle Angaben ohne Gewähr
Stand 02.12.2025

Haben Sie Fragen zum Thema
Heizungstausch und Förderungen?
Wir beraten Sie gerne!

QR-Code scannen und Ansprechpartner
in Ihrer Nähe finden:
[oekofen.com/de-at/ansprechpartner/](https://www.oekofen.com/de-at/ansprechpartner/)

