

Raus aus dem Öl



Höchst
am Bodensee

Beispiel 1: EINFAMILIENHAUS - PELLETSHEIZUNG

Umstieg von Ölheizung auf Pelletsheizung

Einmalige Anschaffungskosten:

22.000 Euro*

Selbstkosten bei der Anschaffung
12.250 Euro

Gesamtförderung:

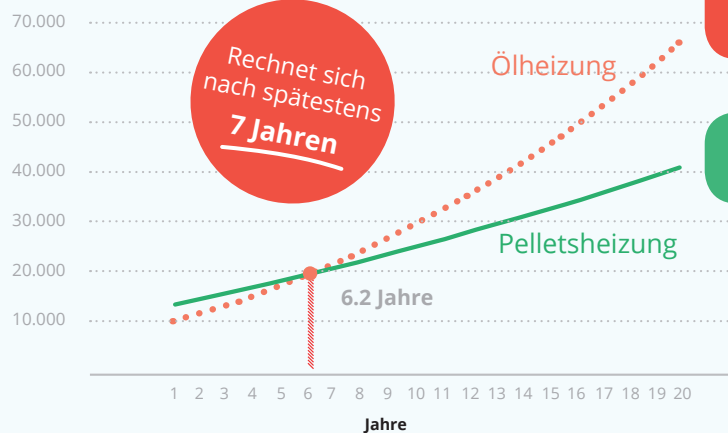
9.750 Euro / 44,3 %

Förderung der
Gemeinde
750 Euro

Sanierungsförderung
Land Vorarlberg
4.000 Euro

Raus aus Öl Förderung vom
Bund
5.000 Euro

Vollkosten



120,5 t

CO₂ in 20 Jahren

7 t

CO₂ in 20 Jahren

Diese Heizung ist zwar in der Anschaffung teurer, jedoch im Betrieb günstiger.

Auf **20 Jahre** ist sie um **25.000 Euro günstiger** – das sind rund 1.250 Euro pro Jahr.

Über **20 Jahre** spart sie zudem **113,5 Tonnen CO₂** ein.

* **Zusammensetzung Anschaffungskosten (angenommen):**

Heizanlage: 15.000 Euro, Zusatzkosten (Bau, Anschluss): 4.000 Euro, Sanierungskosten (Abbau alt): 3.000 Euro

Beispiel 2: EINFAMILIENHAUS - ERDWÄRMEPUMPE

Umstieg von Ölheizung auf Erdwärmepumpe

Einmalige Gesamt-Anschaffungskosten:

32.500 Euro*

Selbstkosten bei der Anschaffung
24.500 Euro

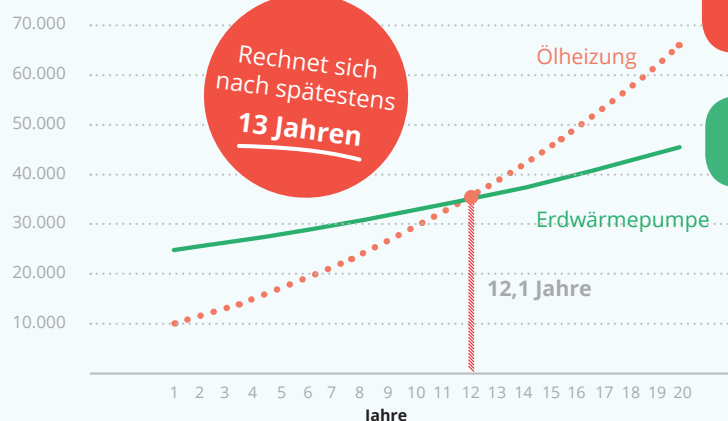
Gesamtförderung:

8.000 Euro / 25,46 %

Sanierungsförderung
Land Vorarlberg
4.000 Euro

Raus aus Öl Förderung vom
Bund
4.000 Euro

Vollkosten



120,5 t

CO₂ in 20 Jahren

27,6 t

CO₂ in 20 Jahren

Diese Heizung ist zwar in der Anschaffung teurer, jedoch im Betrieb günstiger.

Auf **20 Jahre** ist sie um **20.190 Euro günstiger** – das sind rund **1.010 Euro pro Jahr**.

Über **20 Jahre** spart sie zudem **92,9 Tonnen CO₂** ein.

* **Zusammensetzung Anschaffungskosten (angenommen):**

Heizanlage: 13.500 Euro, Zusatzkosten (Bau, Anschluss): 16.000 Euro, Sanierungskosten (Abbau alt): 3.000 Euro

Beispiel 3: MEHRFAMILIENHAUS - PELLETSHEIZUNG

Umstieg von Ölheizung auf Pelletsheizung - Mehrfamilienhaus

Einmalige Anschaffungskosten:
42.000 Euro*

Gesamtförderung:
13.950 Euro / 33,2 %

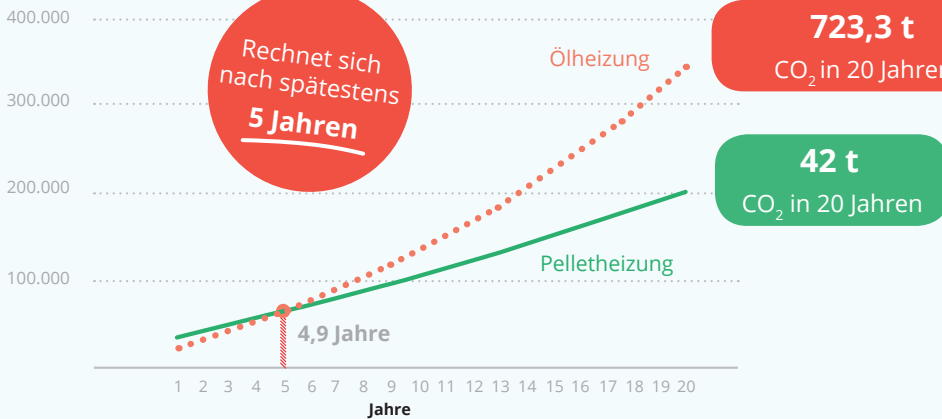
Selbstkosten bei der Anschaffung
28.050 Euro

Förderung der
Gemeinde
750 Euro

Sanierungsförderung
Land Vorarlberg
8.200 Euro

Raus aus Öl Förderung vom
Bund
5.000 Euro

Vollkosten



Diese Heizung ist zwar in der Anschaffung teurer, jedoch im Betrieb günstiger.

Auf 20 Jahre ist sie um rund
142.200 Euro günstiger,
das sind
7.110 Euro pro Jahr.

Über **20 Jahre** spart sie
zudem **681,3 Tonnen CO₂** ein.

Basis:

Ölverbrauch 15.000 Liter Heizöl / Jahr, Kessel 25 Jahre alt, Ölpreis Durchschnitt 2015-2019, Anzahl Bewohner*innen: 16;

* Zusammensetzung der einmaligen Anschaffungskosten (angenommene Kosten):

Neue Heizanlage: 33.000 Euro, Zusatzkosten (Bau, Anschluss): 5.000 Euro, Sanierungskosten (Abbau alt): 4.000 Euro

Weitere Informationen zum Ölkesseltausch:

Weitere Infos zum Kesseltausch finden Sie hier:
www.energieinstitut.at/raus-aus-oel

Was Sie wissen und beachten sollten, wenn Sie sich für eine neue Heizung entscheiden finden Sie in der Broschüre „Raus aus Öl“.

Bei Ihrem Installateur oder online hier:
www.energieinstitut.at/pdfviewer/RaO/

Jetzt gleich den ersten Schritt setzen
und **die kostenlose Vorort Energieberatung**
sichern:



Energietelefon: +43 5572 31 202-112
energieberatung@energieinstitut.at
www.energieinstitut.at/raus-aus-oel



landesprogramm
für **energieeffiziente** gemeinden



Höchst
am Bodensee



Energieinstitut Vorarlberg