

Förderatlas Ein- und Zweifamilienhäuser 2024

Maximal mögliche Einmalzuschüsse für Private | OHNE Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit | Vor Projektbeginn unbedingt bei zuständiger Förderstelle Informationen einholen

Bundesförderungen

Sonderförderaktion „Sauber Heizen für Alle“

für Private 2024 von fossil auf alternativ

Max. Förderhöhe: **100%** für 1. u. 2. Einkommensdeziele

„Raus aus Öl und Gas“

Nah-/Fernwärme-Anschlussgebot

Pellets/Hackgut unter 100 kW: **18.000 Euro**
bzw. max. 75% der förderfähigen Investitionskosten

Scheitholz: **16.000 Euro**
bzw. max. 75% der förderfähigen Investitionskosten

Luft-/Wasser-Wärmepumpe unter 100 kW,
max. Vorlauftemp 55°C: **16.000 Euro**
bzw. max. 75% der förderfähigen Investitionskosten

Wasser/Wasser oder Sole/Wasser: **23.000 Euro**
bzw. max. 75% der förderfähigen Investitionskosten
Bohrbonus: zusätzlich **5.000 Euro**

Bonus: 2.500 Euro
bei gleichzeitiger Solaranlagenerrichtung min. 6 m²

Informationen zu „Raus aus Öl und Gas“ und „Sauber Heizen für Alle“

Kommunalkredit Public Consulting GmbH

01/31 6 31 – 735

heizung@kommunalkredit.at

www.raus-aus-öl.at

Photovoltaik und Stromspeicher

Umsatzsteuer-Befreiung

für Photovoltaik-Anlagen bis 35 kWpeak
sowie dazugehörige Stromspeicher

Informationsbroschüre: pvaustria.at/nullsteuersatz

Informationen zu Sanierung

Kommunalkredit Public Consulting GmbH

01/31 6 31 – 264

sanierung@kommunalkredit.at

www.sanierungsoffensive.at

Landesförderungen im Detail

jeweils max. Einmalzuschüsse in Euro

Vorarlberg

Haustechnikanlagen
Anschlussgebot Nah-/Fernwärme laut Einzugsgebietkarte

- Basisförderung Holzheizungen: 2.000 Euro**
Scheitholz mit Puffer
- Luft-Wärmepumpe: 1.000 Euro**
50% Abschlag von Gesamt
bei Bonus-Kesseltausch **max. 2.000 Euro**
- Sole-Wärmepumpe: 2.000 Euro**
- Nah-/Fernwärme: 2.000 Euro**

Zusätzlicher Bonus:
Wechsel (fossil auf alternativ): **2.000 Euro**

- Solarthermie**
max. 30% der förderfähigen Kosten
... Deckungsgrad Warmwasser min. 60%: **2.000 Euro**
... Deckungsgrad Gesamt min. 30%: **3.000 Euro**
... Deckungsgrad Gesamt min. 50%: **4.000 Euro**

www.vorarlberg.at/energiefoerderung
05572/31 202 – 112
energieberatung@energieinstitut.at

Salzburg

Heizungsanlage bis 50 kW

- Pellets/Hackgut/Pellets-Kombi: 4.000 Euro**
- Scheitholz mit Puffer: 4.000 Euro**
- Wärmepumpe: 4.000 Euro**
- Nah-/Fernwärmeanschluss: 4.000 Euro**
> 50% erneuerbar, Anschlussgebot
- Anschluss KWK: 4.000 Euro**
> 75% erneuerbar

Solarthermie
Solaranlage bis 7 m²: **250 Euro** (je m² Kollektorfläche)
ab 7 m²: **100 Euro** (je m² Kollektorfläche)

Photovoltaik
bis 10 kWp: **200 Euro** pro kWp

0662/8042 3791
foerdermanager@salzburg.gv.at
www.salzburg.gv.at/energiefoerderung

Tirol

Umstellung fossil auf alternativ

- Biomasseheizung: 6.000 Euro**
Scheitholz mit Puffer min. 1.000 L
bei Kostenannahme 24.000€Euro, 25% Förderung
- Wärmepumpe: 5.500 Euro**
bis 40°C Wärmeabgabe
bei Kostenannahme 20.000€Euro, 25% Förderung
- Nah-/Fernwärme: 6.000 Euro**
> 80% erneuerbar + Abwärme
bei Kostenannahme 22.000€Euro, 30% Förderung

Bonus – klimafreundliches Heizsystem
(fossil auf alternativ): **3.000 Euro**

- Solarthermie**
Solaranlage max. 20 m², **210 Euro** (je m² Kollektorfläche)
min. 50 L Speicher pro m²

Photovoltaik
max. 20 kWp: **250 Euro** pro kWp
max. 50% der förderbaren Kosten
Speicher bis 10 kWh: **150 Euro** pro kWp

0512/508 2732
wohnbaufoerderung@tirol.gv.at

Oberösterreich

Umstellung fossil auf alternativ

- Pellets/Hackgut: 2.900 Euro**
bei Erneuerung: **1.400 Euro**
- Scheitholz: 1.700 Euro**
bei Erneuerung: **1.200 Euro**
- Förderung von **Holzheizungen als Zentralheizung**
möglich, wenn Kosten von min. 4.400 Euro netto
nachweisbar
- Luft-Wasser-Wärmepumpe: 1.700 Euro**
100 Euro/kW Nennwärmeleistung
- Erdwärme/Wasser/Wasser: 2.800 Euro**
170 Euro/kW Nennwärmeleistung
- Nah-/Fernwärmeanschluss: 2.800 Euro**
140 Euro/kW Anschlussleistung

Solarthermie
von 4 bis 10 m²: **1.750 Euro**

www.land-oberoesterreich.gv.at
0732/77 20 – Durchwahl 11501 oder 13483

Niederösterreich

In NÖ werden keine Einmalzuschüsse mehr ausbezahlt,
sondern von den förderbaren Sanierungskosten wird
ein **Annuitätenszuschuss** in der Höhe von **4%** zur
Unterstützung der Rückzahlung eines Bankdarlehens
für die **Dauer von 10 Jahren** gewährt – unter
Sanierung fällt der Kesseltausch/Einbau sowie die PV.

02742/21133
post.f.zukunft@noel.gv.at

Wien

Heizungsanlagen: Anschlussgebot Fernwärme

- Fernwärme: 8.000 Euro**
max. 35% der förderbar anerkannten Kosten
- Biomasse: 8.000 Euro**
max. 35% der förderbar anerkannten Kosten
- Wärmepumpe: 8.000 Euro**
max. 35% der förderbar anerkannten Kosten
- Bonus: 4.000 Euro**
Geothermie und Grundwasser oder Abwärme

Photovoltaik
nicht mit EAG-Investförderung kombinierbar

Unter 100 kWp: **250 Euro** pro kWp
Erweiterungen: **150 Euro** pro kWp
Speicher: **200 Euro** pro kWp

www.wien.gv.at/amtshelfer/bauen-wohnen/
wohnbaufoerderung/wohnungsverbesserung/
thewasan.html
www.wien.gv.at/amtshelfer/bauen-wohnen/
wohnbaufoerderung/wohnungsverbesserung/
heizungsinstallationen.html
ww@ma50.wien.gv.at
www.wien.gv.at/wohnen/wohnbaufoerderung

Kärnten

Haustechnikanlagen
Fernwärmeanschlussgebot, Bundesförderung muss
wahrgenommen werden, ansonsten Abschläge

Impulsprogramm
„Raus aus fossilen Brennstoffen“ 2023/24
Anschlussförderung an Bundesförderung

- fossil auf alternativ: **6.000 Euro Bonus**
Bundesförderung muss zuerst beantragt werden.
In Summe max. 85% der Kosten gefördert
- Gleichzeitig Solar 6m²: **1.500 Euro Bonus**

Solarthermie
Solaranlage: **150 Euro** (je m² Kollektorfläche)
max. 50% der anerkannten Kosten

Photovoltaik
mit EAG-Investförderung kombinierbar
Min. 3 kWp, max. 10 kWp: **480 Euro** pro kWp
50% der anerkannten Investitionskosten
Speicher bis 10 kWh: **350 Euro** pro kWp

Kesseltausch:
050 536 – 31002/31004
abt11.wohnbau@ktn.gv.at
www.ktn.gv.at/Service/
Formulare-und-Leistungen@W-L98

Photovoltaik:
050 536 – 35002
abt15.energiewirtschaft@ktn.gv.at

Steiermark

Umstellung fossil auf erneuerbar
Nah/Fernwärme-Anschlussgebot
Keine Förderung Biomasse Großraum Graz

- Pellets/Hackgut/Scheitholz: 2.500 Euro**
bis 400 kW
- Nah-/Fernwärme: 1.500 Euro**
> 80% erneuerbar
- Luft-Wärmepumpe: 1.000 Euro**
- Grundwasser/Geothermie-Wärmepumpe:**
2.500 Euro

Solarthermie
min. 4 m²: **300 Euro** (je m² Kollektorfläche)
... maximal 15 m² bei nur Warmwasseraufbereitung
... max. 20 m² bei Warmwasseraufbereitung +
Heizungseinbindung

0316/877 – 4381
umweltlandesfonds@stmk.gv.at
www.umweltfoerderung.steiermark.at

Burgenland

Sonderförderaktion 2024
Kesseltausch fossil auf alternativ: **3.500 Euro**

- mit Photovoltaik: **500 Euro Bonus**
- mit Solarthermie: **200 Euro Bonus**
- Wärmepumpe Umstieg
auf Niedertemperatur: **500 Euro Bonus**

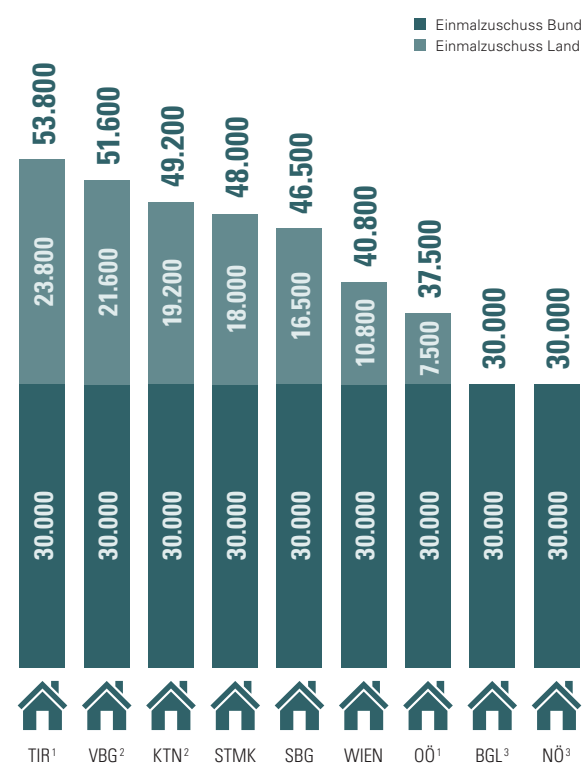
Solarthermie
Thermische Solaranlage für Warmwasser: **1.100 Euro**
Thermische Solaranlage für Heizungsunterstützung:
1.800 Euro

Photovoltaik
nicht mit Bundesförderungen kombinierbar
max. 20 kWh: **275 Euro** pro kWp,
max. 30% der förderfähigen Kosten
Speicher: **275 Euro** pro kWp,
max. 30% der förderfähigen Kosten
... mit Errichtung Wärmepumpe: **500 Euro Bonus**
... mit Errichtung Warmwasser-Wärmepumpe:
200 Euro Bonus

INFO-Hotline: 057/600/2801
anbringen@bgld.gv.at
post.a9-energie@bgld.gv.at

Thermische Sanierung

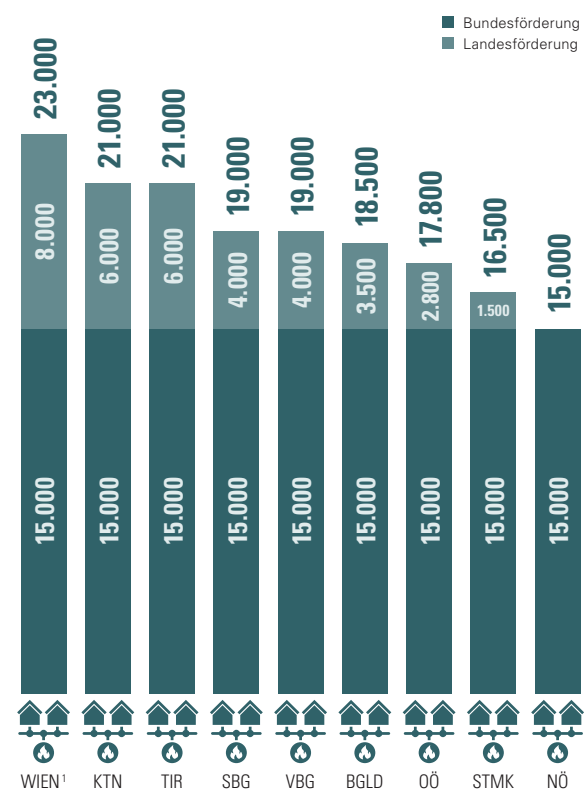
Einmalzuschuss ohne Heizungstausch – Einfamilienhaus 120 m² –
Maßnahmen: Wärmedämmung & Fenstertausch – Kosten 60.000 Euro



1) Höherer Annuitätenszuschuss bei Aufnahme eines Bankkredits möglich
2) Alternativ auch Förderkredit möglich
3) Vom Land gibt es für thermische Sanierungsmaßnahmen nur einen Förderkredit
bzw. Annuitätenszuschuss
Quelle: Global2000-Studie „Sanierungsförderung nach Bundesländern“

Fernwärme

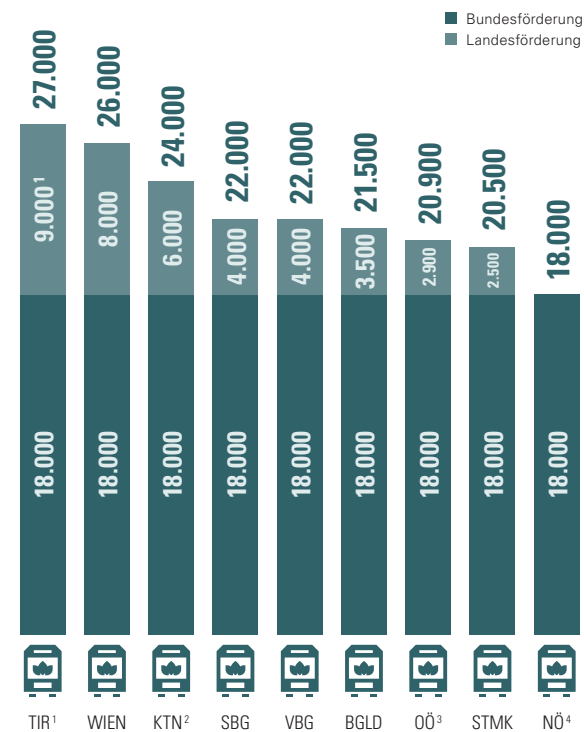
Anschlussgebot – wenn möglich – außer in Tirol und NÖ



1) Zusätzlich möglicher Bonus: Geothermie, Grundwasser und Abwärme von 4.000 Euro
Quelle: Bundesförderung „Raus aus Öl und Gas“ und Länderangaben

Holzheizungen

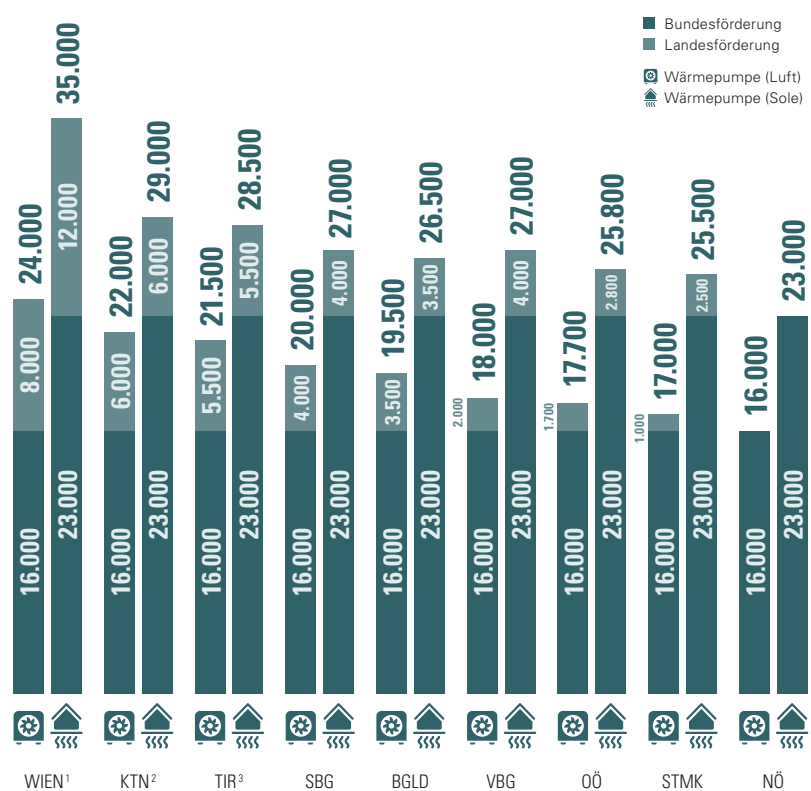
Maximal mögliche Förderhöhe für Kesseltausch von Heizöl oder
Erdgas auf Pellets oder Hackgut für Einfamilienhäuser
bei Investitionskosten von mindestens 24.000 Euro.



1) 25% Basisförderung als Einmalzuschuss plus 3.000 Euro Zusatzförderung
klimafreundliches Heizsystem; Annahme Förderfähige Kosten von 24.000 Euro.
2) Bundesförd. muss zuerst beantragt werden. In Summe max. 85% der Kosten gefördert.
3) Für Scheitholz 1.700 Euro Landesförderung
4) Keine Einmalzuschüsse, nur Darlehensförderungen
Quelle: Bundesförderung „Raus aus Öl und Gas“ und Länderangaben

Wärmepumpe

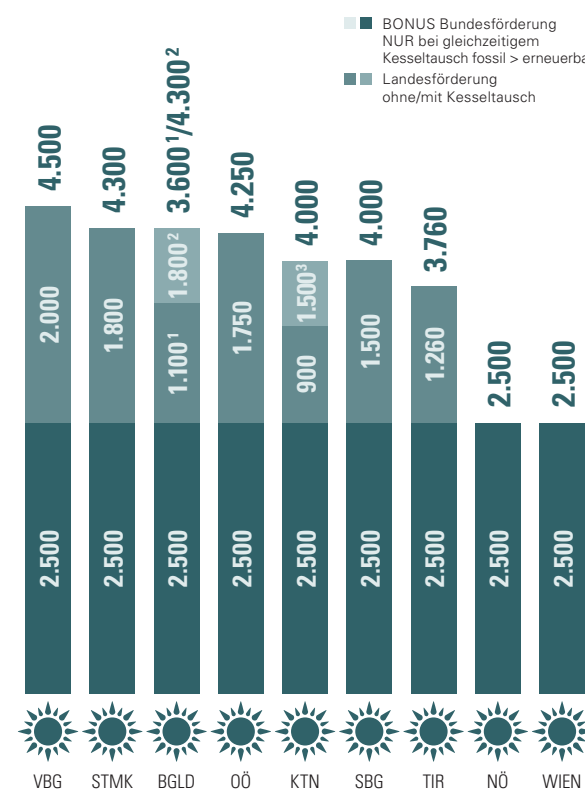
Technische Voraussetzungen für Förderungen in Bundesländern sehr unterschiedlich



1) BONUS Geothermie und Grundwasser oder Abwärme von 4.000 Euro
2) Anschlussförderung, zuerst muss Bundesförderung beantragt werden, In Summe darf max. 85% gefördert werden
3) Kostenannahme bei Luft-Wärmepumpe 22.000 Euro
Quelle: Bundesförderung „Raus aus Öl und Gas“ und Länderangaben

Solarthermie

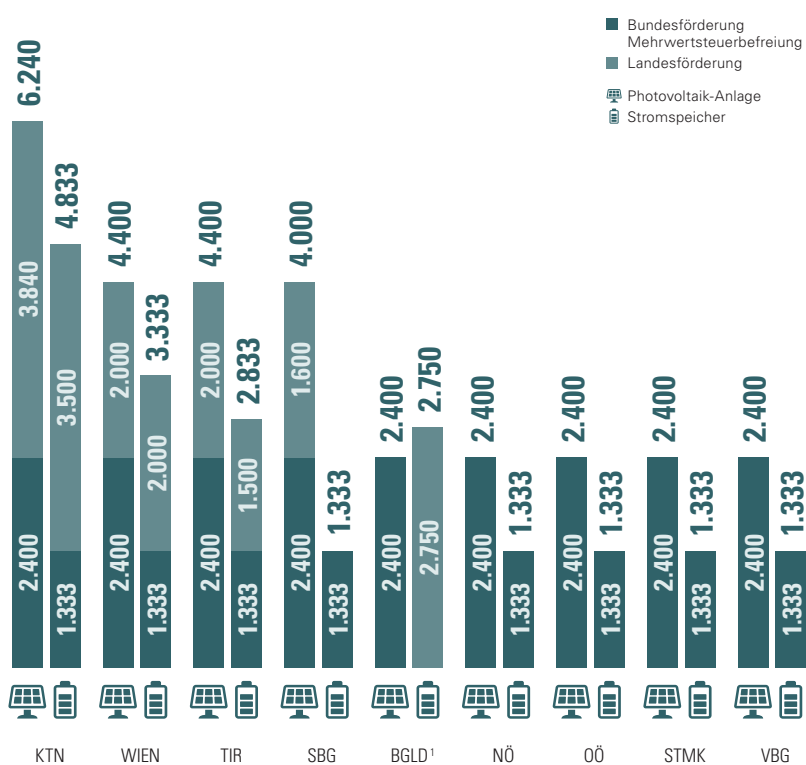
Grundannahme Warmwasser-Solaranlage 4,2 kW (6 m²)



1) Thermische Solaranlage für Warmwasser
2) Thermische Solaranlage für Heizungsunterstützung
3) Mit Kesseltausch
Quelle: Bundesförderung „Raus aus Öl und Gas“ und Länderangaben

Photovoltaik und Stromspeicher

Kostenannahme für 8 kWp-Anlage von 12.000 Euro netto
und bei Stromspeicher 10 kWh von 8.000 Euro brutto.*



* Mit OeMag-Investförderung scheidet man bei 8 kWp-Anlage schlechter ab.
Der Klima- und Energiefonds plant eine Förderung von Stromspeicheranlagen
für bestehende PV-Anlagen mit einer Kapazität bis 50 kWh. Ausschreibung
im II. Quartal erwartet.
1) Geringere Landesförderung kann mit Bundesförderung nicht kombiniert werden.
Quelle: Bundesländer und PV Austria