

## „RAUS AUS ÖL“ Förderung - Wärmepumpe und Biomasse



### Was wird gefördert und wie hoch ist die Förderung?

- + Umstellung eines fossilen Heizungssystems (Öl, Gas, Kohle, Koks und Allesbrenner) auf Holzzentralheizung oder Wärmepumpe.
- + Die Förderung inkl. Zuschläge beträgt max. 30 % der förderungsfähigen Investitionskosten.
- + Für eine Biomassezentralheizung können bis zu **€ 5.000,-** beantragt werden. Für die Wärmepumpe **vamp<sup>air</sup>** bis zu **€ 4.000,-**. Wird eine thermische Sanierung zusätzlich durchgeführt, kann sich die Förderung weiter erhöhen.

### Förderungsfristen?

- + Anträge können solange gestellt werden, wie Budgetmittel vorhanden sind, längstens jedoch bis zum 31.12.2020. Gefördert werden Leistungen, die ab 01.01.2020 erbracht wurden.
- + Weiters kann auch pro Objekt nur ein Förderungsantrag eingereicht werden. Für Gebäude mit drei oder mehr Wohneinheiten gelten besondere Förderungskriterien.

### Welche Voraussetzungen müssen gegeben sein?

- + Die Kombination dieser Bundesförderung mit Landesförderungen ist möglich. Kombination der beiden Bundesförderung „Raus aus Öl“ Förderung und „Holzheizungen 2020“ ist nicht möglich.
- + Gültiger Energieausweis (max. 10 Jahre) oder Energieberatungsprotokoll des jeweiligen Bundeslandes
- + Keine Anschlussmöglichkeit an eine hocheffiziente Nah-/Fernwärmeversorgung
- + Bei Wärmepumpe: max. Vorlauftemperatur des Wärmeabgabesystems von 40°C

### SOLARFÖRDERUNG NÖ 2020

- + In Niederösterreich werden thermische Solaranlagen im Rahmen des Darlehensrahmens in der Wohnbauförderung gefördert. Für die Höhe des Darlehensrahmens werden Punkte vergeben, für 1 Punkt jeweils 300 Euro Darlehensrahmen. Das Förderungsdarlehen hat einen Tilgungszeitraum von 27,5 Jahren und ist mit 1 % jährlich im Nachhinein verzinst.
- + Solaranlagen zwischen 4 und 10 m<sup>2</sup> erhalten 10 Punkte, Solaranlagen über 10 m<sup>2</sup> 15 Punkte.

### FÖRDERUNG IN NÖ FÜR HEIZUNGSTAUSCH

- + Der Austausch von Heizkesseln auf Basis fossiler Brennstoffe oder von ineffizienten Heizungsanlagen (Allesbrenner) wird mit Direktzuschuss (max. € 3.000,-) gefördert.
- + Erstmals ist "Allesbrenner"-Austausch förderbar. Mit max. 1.000 Euro ist der Austausch von Allesbrenner-Heizkesseln in NÖ förderbar. [www.noel.gv.at/heizkesseltausch](http://www.noel.gv.at/heizkesseltausch)



Alles aus einer Hand

- Biomasseheizungen
- Solaranlagen
- Wärmepumpen
- Frischwassertechnik

Produkte für



Pellets    Pellets + Stückholz    Stückholz    Hackgut    Sonnenenergie    Frischwasser    Wärmepumpe



SOLARFOCUS GmbH, Werkstraße 1, A-4451 St. Ulrich/Steier

e-mail: [office@solarfocus.at](mailto:office@solarfocus.at) Tel.: 07252 50 002 - 0  
www.solarfocus.at Fax: 07252 50 002 - 10

© SOLARFOCUS GmbH 05/2020

GAS · WASSER · HEIZUNG · ELEKTRO

# HAUER

GesmbH

[www.gwhhauer.at](http://www.gwhhauer.at)

Bahnhofstraße 7  
A-3874 Litschau  
E-Mail: [office@gwhhauer.at](mailto:office@gwhhauer.at)  
Tel.: +43 (0)2865 / 342

■ WÄRMEPUMPEN   ■ HEIZUNGEN   ■ SOLARANLAGEN   ■ SANITÄRANLAGEN

# Aktion 2020

Jetzt investieren, TOP-Förderungen kassieren und Heiz bzw. Stromkosten bis zu **70 %** reduzieren!



Wärmeerzeuger ohne fossile Brennstoffe



Technische Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten! Verwendete Abbildungen sind Symbolfotos. Jegliche Verwendung ist ohne schriftliches Einverständnis des Rechteinhabers SOLARFOCUS untersagt. Angaben ohne Gewähr!



# Aktionspreise **ohne** Berücksichtigung von Förderungen



## pellet<sup>e</sup>gance Pelletkessel auf Brennwerttechnik aufrüstbar

- ✓ Wirkungsgrad bis zu 94,4 %
- ✓ Kompakte Bauweise
- ✓ Integrierte Hydraulik
- ✓ 2-Seiten-wandnahe Aufstellung
- ✓ Moderne Regelung mit 7" Touchscreen-Display

- + Witterungsgeführte Heizkreis-, Puffer- und Warmwasserregelung
- + Saugsondenset-Manuell 4-fach
- + Pellets-Lagerraumset
- + Saug- und Rückluftschlauch 20 m
- + Inbetriebnahme

Bis zu € 8.000,-  
Förderung möglich!

10 kW	15 kW	20 kW	24 kW
€ 9.850,-	€ 10.250,-	€ 10.850,-	€ 11.550,-



## vamp<sup>air</sup> K 10 / K 15 Luftwärmepumpe

Neubau +  
Sanierung

- ✓ Invertertechnik passt sich dem Wärmebedarf an
- ✓ Zwischendampfeinspritzung für niedrige Außentemperaturen (-25°C)
- ✓ Kompaktanlage mit langer Lebensdauer
- ✓ Heizen und kühlen
- ✓ Invertertechnologie
- ✓ Low-Noise Technologie

- + Umschaltventil Art.Nr.:16517
- + Anschlussset unten
- + Trinkwasserspeicher (300 l)
- + Primärkreis Umwälzpumpe
- + Ecomanager Touchregelung mit 7" Touch Display
- + Inbetriebnahme

Bis zu € 7.000,-  
Förderung möglich!

vamp <sup>air</sup> 10	vamp <sup>air</sup> 15
€ 14.500,-	€ 16.200,-



## thermi<sup>nator</sup> II touch 22 kW Kombikessel

- ✓ Pellets und Stückholz in EINEM Kessel
- ✓ Höchste Wirkungsgrade: Stückholz bis 94,4 %  
Pellets bis 95,4 %
- ✓ Wahlweise vollautomatische Umschaltung von Stückholz auf Pellets!
- ✓ Moderne Regelung mit 7" Touchscreen-Display

- + 1 thermi<sup>nator</sup> II touch Pellet- & Stückholzkessel (22 kW/direkt)
- + Manuelle Pellet-Befüllung (automatische Befüllung gegen Aufpreis)
- + Witterungsgeführte Heizkreisregelung
- + Laderegelung für Puffer
- + Rücklaufanhebung (HE) + Isolierung
- + Inbetriebnahme

Bis zu € 8.000,-  
Förderung möglich!

22 kW
€ 13.500,-



## Photovoltaik-Set „Mono“ Netzgekoppelte Photovoltaik-Anlage

- ✓ PV-Modul Peimar 315 Wp monokristallin  
+ Perc Technologie
- ✓ Unterkonstruktion  
+ Stabiles Montagesystem mit 10 Jahren Haltbarkeitsgarantie, senkrecht montiert (2-reihig)  
+ Aufdach mit Dachhaken für Ziegeldach (für Schneelastzone 1 und 2)
- ✓ Wechselrichter Fronius Symo  
+ Symo 3-phasig

Bis zu € 1.250,-  
PV-Förderung möglich!

4,02 kWp	5,04 kWp	6,93 kWp	10,08 kWp
€ 4.780,-	€ 5.620,-	€ 6.990,-	€ 9.370,-



## Solar-Set SUN<sup>eco</sup> 28

- + SUN<sup>eco</sup> Kollektoren
- + Warmwasserspeicher (Plug-IN) / Hygienespeicher (HYKO) inkl. Isolierung
- + Pumpengruppe (HE)
- + Ausdehnungsgefäß
- + Regelung
- + Solaranlagen-Anschluss-Set
- + Frostschutzkonzentrat
- + Befestigungsmaterial für Aufdach-Montage

5,6 m <sup>2</sup>	8,4 m <sup>2</sup>	16,8 m <sup>2</sup>
300 l WWS	500 l WWS	1000 l HYKO
€ 3.450,-	€ 4.550,-	€ 8.100,-



## Photovoltaik-Set 5,04 kWp mit Batteriespeicher LG Home 7.0 Netzgekoppelte Photovoltaik-Anlage

- ✓ PV-Modul Peimar 315 Wp monokristallin  
+ Perc Technologie
- ✓ Unterkonstruktion  
+ Stabiles Montagesystem mit 10 Jahren Haltbarkeitsgarantie, senkrecht montiert (2-reihig)  
+ Aufdach mit Dachhaken für Ziegeldach (für Schneelastzone 1 und 2)
- ✓ LG Hybrid Wechselrichter  
+ LG PCS 8.0-3-phasig
- ✓ LG Speicherbatterie 7.0  
+ 6,6 kWh nutzbare Kapazität  
+ Notstromfähig  
+ Netzanschluss 400 V AC, 3-phasig

Bis zu € 3.500,-  
Speicherförderung möglich!

Bis zu € 1.250,-  
PV-Förderung möglich!

5,04 kWp PV-Anlage
7.0 kWh Speicher
€ 15.190,-