



Neue Förderrichtlinien zur Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) ab 01.01.2023

	Standardzuschuss	Heizungs-Tausch-Bonus	Max. Fördersatz
Biomasseheizung	10%	10%	20%

Wie erreiche ich den maximalen Fördersatz?

20 %

Alte Heizung raus, Biomassekessel mit Solaranlage rein

Ersetzen Sie Ihre alte Öl-, Gas*-, Kohle- oder Nachtspeicherheizung mit einer neuen, besonders staubarmen Biomasseheizung (Hackgut, Stückholz oder Pellets) unter 2,5mg/m³ und binden Sie zusätzlich eine thermische Solaranlage ein.

Heizungs-Tausch-Bonus bei Austausch einer Öl-, *Gas-, Kohle- oder Nachtspeicherheizung

Voraussetzung:

- Grenzwert für Staubemissionen 2,5mg/m³
- Biomasseheizungen müssen mit einer solarthermischen Anlage oder einer Wärmepumpe zur Warmwasserbereitung und/oder Raumheizungsunterstützung kombiniert werden.
- Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad (ETAs) mindestens 81%

Neubau: Eine Heizanlage im Neubau wird nur mehr im Zuge der Förderung von Effizienzhäusern und Effizienzgebäuden unterstützt.

Weitere Infos:

- Pufferspeicher mit mind. 55 Liter/kW (Stückholz) bzw. 30 Liter/kW (Hackgut/Pellets)
- Durchführung des hydraulischen Abgleichs der Heizungsanlage
- Erfassung der erzeugten Wärmemenge
- Förderung bei der Austauschpflicht lt. §10 ENEC
- Höchstgrenze für förderfähige Kosten:
 - bei Wohngebäuden 60.000 Euro pro Wohneinheit
 - bei Nichtwohngebäuden 1.000 Euro pro m² Nettogrundfläche (NGF), max. jedoch 5 Mio. Euro

*Mindestalter der bestehenden Gasheizung 20 Jahre
Nähere Informationen unter www.bafa.de/ -> Energie -> Bundesförderung für effiziente Gebäude



ETA Pelletskessel

ETA PU PelletsUnit	7 - 15 kW
ETA ePE Pelletskessel	7 - 20 kW
ETA PC PelletsCompact	20 - 105 kW
ETA ePE-K Pelletskessel	100 - 240 kW



ETA Brennwerttechnik

ETA ePE BW Pelletskessel	8 - 22 kW
ETA BW Brennwertwärmetauscher PU	7 - 15 kW
ETA BW Brennwertwärmetauscher PC	20 - 105 kW



ETA SH Holzvergaserkessel und TWIN Pelletsbrenner

ETA SH Holzvergaserkessel	20 - 60 kW
ETA SH-P Holzvergaserkessel	20 - 60 kW
mit ETA TWIN Pelletsbrenner	20 - 50 kW



ETA Hackgutkessel

ETA eHACK Hackgutkessel	25 - 240 kW
ETA HACK VR Hackgutkessel	250 - 500 kW



ETA Pufferspeicher

ETA Pufferspeicher	500 l
ETA Schichtpufferspeicher SP	600 - 5.000 l
ETA Schichtpufferspeicher SPS	600 - 1.100 l

ETA Hydraulikmodule

ETA Frischwassermodul
ETA Solarschichtmodul
ETA Systemtrennmodul
ETA Mischerkreismodul
ETA Übergabemodul/Station

Für weitere Informationen wenden Sie sich jederzeit gerne an Ihren zuständigen Gebietsvertreter:



IVT Otto Throm GmbH

Otto Throm

Dahlienweg 11
D-74589 Satteldorf
Tel.: +49 (0) 7951 / 47 342 0
Fax: +49 (0) 7951 / 47 342 11
info@otto-throm.de
www.otto-throm.de

Schulungszentrum Otto Throm

Schulungszentrum Otto Throm

Dieselstraße 30
D-74589 Satteldorf
Tel.: +49 (0) 7951 / 47 342 0
Fax: +49 (0) 7951 / 47 342 11
info@otto-throm.de
www.otto-throm.de

ETA
...mein Heizsystem

ETA Heiztechnik GmbH
Gewerbepark 1
A-4716 Hofkirchen an der Trattnach
Tel.: +43 7734 2288-0
Fax: +43 7734 2288-22
info@eta.co.at
www.eta.co.at

