

BEG 2023 – Bundesförderung für effiziente Gebäude



Das Förderprogramm BEG (Bundesförderung für effiziente Gebäude) soll über Anreize einen wesentlichen Beitrag leisten, um die Klimaziele im Gebäudesektor erreichen zu können. Sie umfasst Förderrichtlinien für Wohngebäude, Nichtwohngebäude und Einzelmaßnahmen und wurde für die Zeit ab 1.1.2023 nochmals grundlegend überarbeitet.

Gewährt werden Investitionszuschüsse, die durch das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) vergeben werden.

Im Rahmen der BEG sind folgende Einzelmaßnahmen in Bestandsgebäuden für Wohngebäude und Nichtwohngebäude förderfähig:

- Gebäudehülle
- Anlagentechnik inklusive Wärmenetz- bzw. Gebäudenetzanschluss
- Wärmeerzeuger
- Heizungsoptimierung
- Fachplanung und Baubegleitung

Nähere Informationen zu diesem Thema erhalten Sie unter folgendem Link: viessmann.de/beg2023

Schnell und einfach zur Förderung












Das Thema Förderung ist äußerst komplex. Mit dem FörderProfi bietet Viessmann deshalb einen Service, der den gesamten Prozess von der Beantragung bis zur Auszahlung von Fördermitteln ganz einfach digital unterstützt.

Weitere Informationen unter www.foerder-profi.de

FörderProfi

Beispielhafte Förderungen: Heizen mit erneuerbaren Energien

(für Anträge ab dem 01.01.2023)

		Förderung Moderni- sierung	Heizungs- Tausch- Bonus ¹	Wärme- pumpen Bonus ²	iSFP Bonus	Maximaler Fördersatz
		Solarthermie	25 %	10 %	–	35 %
		Biomasseanlage + Wärmepumpe	10 %	10 %	–	20 %
		Biomasseanlage + Solarthermie	10 %	10 %	–	20 %
		Wärmepumpe	25 %	10 %	5 %	40 %
		Brennstoffzellen- Heizgeräte	25 %	10 %	–	35 %
		Heizungsoptimierung (z. B. hydraulischer Abgleich)	15 %	–	–	20 %

Quelle: FörderProfi

Bei allen oben aufgeführten BAFA-Antragsarten gelten 60.000 € pro Wohneinheit, 1000 € je m² bei Nicht-Wohngebäuden pro Jahr.

¹ Gilt nur für Gas-Heizungen (älter als 20 Jahre), Gas-Etagenheizungen und Öl-Heizungen.

² Der Wärmepumpen-Bonus kann erreicht werden, wenn die Wärmequelle (Ab-)Wasser oder Erdreich ist.

Bei Luft/Wasser-Wärmepumpen kann der Bonus erreicht werden, wenn die Wärmepumpe mit einem natürlichen Kältemittel betrieben wird.



9451 049 - 3 DE 02/20223

Inhalt urheberrechtlich geschützt.
Kopien und anderweitige Nutzung
nur mit vorheriger Zustimmung.
Änderungen vorbehalten.

Viessmann Deutschland GmbH
35107 Allendorf (Eder)
Telefon 06452 70-0
www.viessmann.de