

Förderdschungel

James Kuske

NEK-MP



Förder-und Gesetzesdschungel



EWärmeG

GEG

MAP

GEG

KFW

BAFA

BAFA

§§§§§§§§

EnEV

KFW

EEWärmeG

EWärmeG

EEWärmeG

MAP

EnEV

GEG

§§§§ §§§§§§§§ §§

Die Bundesregierung hat im Rahmen des Klimapakets das Marktanreizprogramm (MAP) in wesentlichen Punkten verändert. Ab dem Jahr 2020 gilt:

Die **Förderung** für das Heizen mit erneuerbaren Energien erfolgt nicht mehr mit Festbeträgen. Stattdessen hängt die Förderung prozentual von der Höhe der förderfähigen Kosten ab.



Bundesamt
für Wirtschaft und
Ausfuhrkontrolle

Förderübersicht: Heizen mit erneuerbaren Energien 2020



Art der Heizungsanlage	Gebäudebestand		Neubau
	Fördersatz ¹	Fördersatz mit Austausch Ölheizung ¹	Fördersatz ¹
Solarthermieanlage ²	30 %	30 %	30 %
Biomasseanlage <i>oder</i> Wärmepumpeanlage	35 %	45 %	35 %
Erneuerbare Energien Hybridheizung (EE-Hybride) ³	35 %	45 %	35 %
Nachrüstung eines Sekundärbauteils für die Biomasseanlage zur Partikelabscheidung oder Brennwertnutzung ⁴	35 %		35 %
Gas-Hybridheizung	mit erneuerbarer Wärmeerzeugung	30 % ⁶	40 % ⁶
	mit späterer Einbindung der erneuerbaren Wärmeerzeugung (Renewable Ready) ⁵	20 % ⁷	

Austauschprämie für Ölheizungen in Höhe von 10 Prozent.



Unter folgender Bedingung:

- Nennleistung von vier bis 400 Kilowatt

Ausnahme (von der Austauschpflicht ausgeschlossen)

- • Niedertemperatur- und Brennwertkessel
Erlaubnis des Weiterbetriebs

Fall – EnEV § 10



Für meine alte Heizung besteht eine Austauschpflicht gemäß EnEV § 10.
Bekomme ich trotzdem die Förderung?

Nein, in diesem Fall ist für den Einbau der neuen Anlage und für den Austausch der Ölheizung keine Förderung nach den seit 1. Januar 2020 geltenden Richtlinien möglich.

Energieeffizient Sanieren – KfW Kredit (152) und Zuschuss (430)



Weiterhin von der KfW gefördert werden im Heizungsbereich:

- Nah- und Fernwärme
- Optimierung einer bestehenden Heizungsanlage (z.B. Heizflächen, Verbesserung)
- Lüftungsanlagen

Nicht mehr von der KfW gefördert werden:

- Öl- Brennwert-Heizungen
- Gas-Brennwert-Heizungen
- Ergänzende Anlagen zur Nutzung erneuerbarer Energien als Einzelmaßnahme

Energieeffizient Sanieren – Ergänzungskredit (167)



Ergänzend zum BAFA-Zuschuss fördert die KFW weiterhin zusätzlich durch die Finanzierungsmöglichkeit...

- Solarthermie Anlagen
- Biomasse-Anlagen
- Wärmepumpen
- Gas-Brennwertheizungen in Kombination mit einer Heizung auf Basis erneuerbarer Energien.

Nicht mehr gefördert werden-BAFA



Anlagen zur Stromerzeugung (nicht förderfähige Kosten) BAFA

- Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen
- Photovoltaik-Anlagen
- Windkraftanlagen
- PVT-Anlagen (Photovoltaik-Solarthermie- Hybridanlagen), die nicht als Wärmequelle einer geförderten Wärmepumpe genutzt werden.

Energieeffizient Bauen und Sanieren - **Zuschuss Brennstoffzelle 433**

Wie wird gefördert?

Die Förderung erfolgt durch einen Investitionszuschuss, der nach Abschluss des Vorhabens auf Ihr Konto überwiesen wird. Der Zuschuss setzt sich zusammen aus:

- einem Festbetrag (Grundförderung) von 5.700 Euro **und**
- einem leistungsabhängigen Betrag (Zusatzförderung) von 450 Euro je angefangene 0,1 kW_{el}.

Es werden maximal **40 %** der förderfähigen Kosten bezuschusst.

Energieeinsparverordnung (EnEV)

Anforderungen nach EnEV

Jahres-Primärenergiebedarf Q_p

Transmissionswärmeverlust HT

KfW Standard 55 übererfüllt

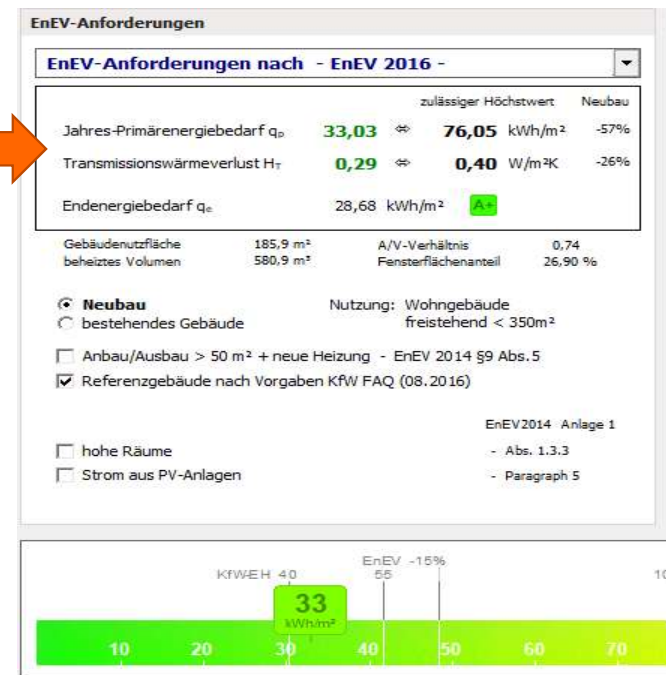


Anlagentechnik

Gas-Brennwertgerät

Solaranlage mit Solarspeicher

Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung



Gesetze / Verordnungen



EEWärmeG

EWärmeG

EnEV

GEG ?



Erfüllungspflicht

Förderprogramme



KFW

BAFA

Kommune

Netzbetreiber



Optional

Fördermittelsuche auf der Homepage der bnNETZE GmbH



bnNETZE

MARKTPARTNER > GAS- UND WASSERINSTALLATEURE



Fördermittelsuche

Energie sparen wird gefördert: Wer beim Bauen und Modernisieren auf energieeffiziente Haustechnik setzt, kann von Fördergeldern profitieren.

- ✓ Deutschlandweit gibt es über 6.600 Bau- und Modernisierungsförderungen
- ✓ davon ca. 2.600 für moderne Heizungen und Erneuerbare Energien
- ✓ Ein lohnender Zuschuss oder ein zinsgünstiger Förderkredit helfen dabei, die Energie- und Heizkosten spürbar zu senken.

Finden Sie jetzt die passenden Fördergelder für Ihr Bau- oder Modernisierungsvorhaben:

[ZUR FÖRDERMITTELSUCHE](#)

Fördermittelsuche auf der Homepage der bnNETZE GmbH



Fördermittelsuche

Finden Sie die passenden Fördergelder für Ihr Bau- oder Modernisierungsvorhaben einfach und schnell mit unserer Online-Suche:

- ✓ Wenige Eckdaten zum Projekt eingeben
- ✓ Maßnahme auswählen
- ✓ Zutreffende Förderung sofort online einsehen oder als PDF drucken

Nach Ausfüllen des Fragebogens wird die Fördermittelauskunft für Ihr Modernisierungs-/Neubauvorhaben online erstellt. Die von Ihnen gemachten Angaben werden zur Ausführung der Fördermittellabfrage gespeichert.

Objektadresse

Postleitzahl des Objektes*

79108

Förderung im Bistum, Staat

Antragsteller

Privatpersonen

Angaben zur Immobilie

Baujahr*

1993

Neubau bestehendes Gebäude

Gebäudetyp

Ein-/Zweifamilienhaus/Eigentumswohnung Mehrfamilienhaus

Anzahl der Wohneinheiten

3

Gebäudenutzung:

- Wohngebäude
- Gewerbeanlage/-gebäude
- Kommunale / gemeinnützige Einrichtungen

WEITER

Förderprogramme

Zuschuss Darlehen

Bundesweit verfügbare Programme:

- Steuerermäßigung für haushaltsnahe Handwerkerleistungen (§ 35a Absatz 3 EStG) > anzeigen
- BAFA - Mini-KWK-Anlagen bis 20 kWel > anzeigen
- Energiesteuergesetz (EnergieStG) §§53 ff. - Steuerentlastungen BHKW, Stromerzeugungsanlagen > anzeigen
- EEG - Biomasseanlagen > anzeigen
- KfW-Energieeffizient Sanieren - Zuschuss (430) - Effizienzhaus > anzeigen
- KWKG 2019 - KWK-Anlagen bis 50 kWel (Vergütung KWK-Strom) > anzeigen
- KWKG 2019 - Wärme- und Kältespeicher > anzeigen
- Erhöhte Absetzungen bei Gebäuden in Sanierungsgebieten und städtebaulichen Entwicklungsbereichen (§ 7h EStG) > anzeigen
- Energieeffizient Bauen und Sanieren - Zuschuss Brennstoffzelle (433) > anzeigen
- Energiesteuergesetz (EnergieStG) § 47 - Steuerentlastung Brennstoffzellenheizungen > anzeigen
- Steuerermäßigung für energetische Maßnahmen bei zu eigenen Wohnzwecken genutzten Gebäuden - (§ 35c EStG) > anzeigen
- BAFA (MAP) - VI.2.2 Gas-Brennwertheizungen ("Renewable Ready") > anzeigen
- BAFA (MAP) - VI.2.3 Gas-Hybridheizungen > anzeigen
- Passivhaus-Förderung - Pro Passivhaus e. V. > anzeigen
- Im Bundesland verfügbare Programme:
 - Entwicklungsprogramm Ländlicher Raum (ELR) > anzeigen
- In der Gemeinde verfügbare Programme:
 - Heizung und Lüftung effizient, erneuerbar - 2.2 Heizungsaustausch erneuerbar > anzeigen
- Programme von den ausgewählten Energieversorgern:
 - Erdgasanschluss > anzeigen

Für eine pdf-Ausgabe mit allen markierten Förderprogrammen klicken Sie bitte hier:

DRUCKEN

Heizkostenrechner

Nutzen Sie unseren Heizkostenrechner, um die passende Technologie zur Wärmeversorgung für Ihre Kunden zu ermitteln. Hier finden Sie [weitere Informationen](#) oder laden sie den Heizkostenrechner direkt herunter:

Heizkostenrechner | XLSX, 4,5 MB



Die bnNETZE möchte in Zukunft für unsere Marktpartner Workshops zu den verschiedenen Themen anbieten.

Wir bieten Ihnen

Workshops

BAFA Förderung

KFW Förderung

Fördermittelservice

Vermittlung von Gasanschlüssen

...

Newsletter



Abonnieren Sie unser Newsletter damit wir Sie auf dem laufenden halten können.
Wir werden über den Newsletter die Themenauswahl für die Workshops versenden.

bnNETZE MARKTPARTNER 🔍 ☰

 <p>Gas- und Wasserinstallateure Hier finden Gas- und Wasserinstallateure alles Wichtige im Überblick.</p> <p>GAS- UND WASSERINSTALLATEURE</p>	 <p>Elektroinstallateure Elektroinstallateure finden hier Aktuelles sowie eine Übersicht über technische Richtlinien und Mindestanforderungen.</p> <p>ELEKTROINSTALLATEURE</p>	 <p>Träger öffentlicher Belange Im Rahmen von öffentlichen Anhörungsverfahren müssen Träger öffentlicher Belange Stellungnahmen abgeben.</p> <p>ANHÖRUNGSVERFAHREN</p>
---	--	---




Newsletter für Marktpartner
In unserem Newsletter "VERNETZT - bnNETZE informiert" erhalten Sie regelmäßig Informationen per E-Mail über interessante Produkte, Fachbeiträge, Aktionen und Veranstaltungen in der Umgebung.

JETZT ANMELDEN



VIELEN DANK FÜR IHRE
AUFMERKSAMKEIT