



Jetzt ordentlich sparen!

Mit dem größten förderfähigen Portfolio am Markt

Mehr Förderung mit DAIKIN

Seit dem 1. Januar 2021 gilt die neue Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG). Damit wurden die bisherigen Förderprogramme für energieeffizientes Bauen und Heizen vereinheitlicht.

Die Bundesregierung setzt mit dem Förderprogramm „Bundesförderung für effiziente Gebäude“ (BEG) eine massive Erweiterung der bestehenden Förderung zur energetischen Sanierung von Gebäuden um. Die neue Förderrichtlinie wird in zwei Schritten umgesetzt.

- Seit dem 1. Januar 2021 gilt die neue Förderrichtlinie für Einzelmaßnahmen (BEG EM¹). Einzelmaßnahmen werden **ausschließlich im Bestand gefördert**.
- Ab 1. Juli 2021 gilt zudem die Förderrichtlinie für Wohngebäude (BEG WG²) und Nichtwohngebäude (BEG NWG³)

Modernisieren mit Wärmepumpe

Nutzen Sie den Förderservice für DAIKIN Altherma:

Unsere erfahrenen Profis unterstützen Sie hier von Anfang an umfassend. So sparen Sie sich Zeit und Nerven. Maximale BAFA-Förderung! Der ideale Partner für die Heizungssanierung.

Mehr Informationen unter www.daikin-heiztechnik.de

DAIKIN bietet in fast allen Produktbereichen förderfähige Systeme an. Die breite DAIKIN Wärmepumpen-Palette kann auf der Webseite des Bundesamts für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) abgerufen werden.

BAFA-Liste



Richtlinie für Einzelmaßnahmen (BEG EM seit 1.1.2021)

Folgende Förderungen sind unter anderem möglich:

- Bei der **Heizungs-Modernisierung mit einer Wärmepumpe in Nichtwohngebäuden oder Wohngebäuden** können Kunden mit einer Förderung in Höhe von **35 %** rechnen
- Der **Tausch einer Ölheizung in Nichtwohngebäuden oder Wohngebäuden** gegen eine Wärmepumpe wird mit einer Förderung von **45 %** belohnt
- Neu ist außerdem ein **zusätzlicher Bonus von 5 %**, wenn in Wohngebäuden der Heizungstausch und der Einsatz einer Wärmepumpe Teil eines längerfristigen **individuellen Sanierungsfahrplans**

(ISFP) sind. Damit werden beim Tausch einer Ölheizung sogar **50 % der förderfähigen Kosten von max. 60.000 € pro Wohneinheit erstattet!** Hinzu kommt: Mit diesem Fördersatz **wird die Gesamtmaßnahme gefördert**, also nicht nur der Heizungstausch selbst, sondern zum Beispiel auch der Rückbau einer alten Ölheizung, die Entsorgung von Öltanks, Malerarbeiten und weitere Umfeldmaßnahmen

- Bei einer **Modernisierung oder dem Einbau einer Lüftungsanlage in Nichtwohngebäuden oder Wohngebäuden** ist eine Förderung von **20 %** möglich
- Beim **Einbau einer Klimaanlage in Nichtwohngebäuden** ist eine Förderung von **20 %** möglich

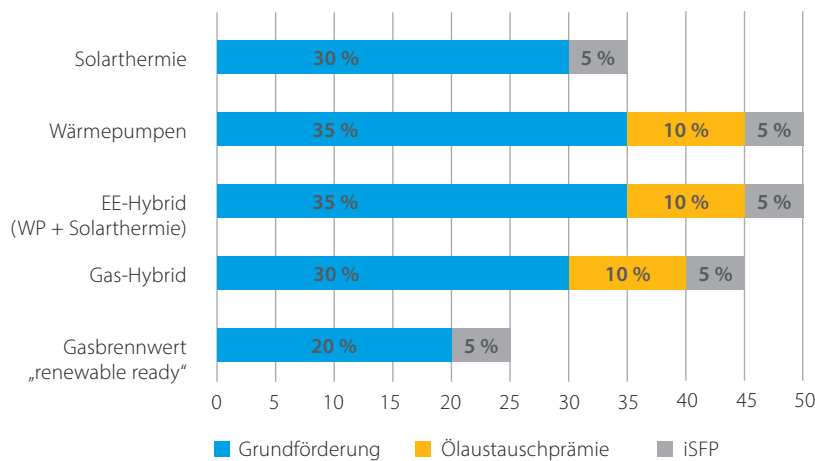
Förderungen bei Wohn- und Nichtwohngebäuden in der Sanierung (seit 1.1.2021)

Wohngebäude

Bei Wohngebäuden sind fortan neben der Förderung von Luft-Wasser-Wärmepumpen, wie der DAIKIN Altherma 3 H HT, und Sole-Wasser-Wärmepumpen **auch Zuschüsse für Luft-Luft-Wärmepumpen** möglich. Solarthermie, Gasbrennwert und Hybridwärmepumpen sind weiterhin in der Förderrichtlinie beinhaltet.



Lüftung	bis zu 25 % Förderung
Wärmepumpe	bis zu 50 % Förderung



Bis zu 50 % der förderfähigen Kosten übernimmt der Staat¹

Ölauschprämie + 10 %

für den Austausch von Ölkesseln/Einzelöfen gegen eine Wärmepumpe, Biomasseanlage oder Gas-Hybridheizung

iSFP + 5 %

wenn die Maßnahme Teil eines individuellen Sanierungsfahrplans ist

Nichtwohngebäude

Im Nichtwohnbereich erweitert sich die Palette an förderfähigen Systemen besonders stark: Das Förderprogramm umschließt nun neben Wärmepumpen auch **Lüftungsgeräte, Kaltwassersätze und Klimaanlage – also ebenfalls Luft-Luft-Wärmepumpen, wie Sky Air und VRV Systeme.**



Lüftung	20 % Förderung
Kältetechnik zur Raumkühlung	20 % Förderung
Wärmepumpe	bis zu 45 % Förderung

¹ BAFA, Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG EM), Wohn- und Nichtwohngebäude nur im Bestand

² KfW, Richtlinie für die Bundesförderung für effiziente Gebäude – Wohngebäude und Nichtwohngebäude (BEG WG, BEG NWG)

Angaben zur Förderung ohne Gewähr und vorbehaltlich gesetzlicher Änderungen. Die gezeigten Förderbeispiele erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und ersetzen nicht eine sorgfältige Prüfung. Bitte beachten Sie produktspezifische Anforderungen zur Förderfähigkeit. Mehr Informationen zur Bundesförderung für effiziente Gebäude Einzelnahmen (BEG EM) erhalten Sie unter www.bafa.de.