

Förderprogramm zu Sanierung, Heizungstausch, Fenstertausch uvm.

Bundesförderung für effiziente Gebäude

Mit der Bundesförderung für effiziente Gebäude wird die energetische Gebäudeförderung des Bundes neu aufgesetzt. Gefördert werden u.a.:

- Maßnahmen an der Gebäudehülle z.B.: (Außenwände, Dachflächen, Decken, Wände, Bodenflächen, Fenster, Türen
- Maßnahmen an der Anlagentechnik (außer Heizung), z.B.: Lüftungsanlagen, Klimaanlage, „Efficiency Smart Home“
- Maßnahmen an der Heizungstechnik z.B.: Heizungstausch, Mess-, Steuer-, Regelungstechnik, Wärmespeicher, Warmwasserbereitung, Demontagarbeiten
- Heizungsoptimierung

Förderprogramm im Überblick:

https://www.bafa.de/Energie/Effiziente_Gebaeude/Foerderprogramm_im_Ueberblick.html

Allgemeines Merkblatt zur Antragsstellung:

https://www.bafa.de/Downloads/Energie/beg_merkblatt_allgemein_antragstellung.pdf

Infoblatt zu den förderfähigen Maßnahmen und Leistungen:

https://www.bafa.de/Downloads/Energie/beg_infoblatt_foerderfaehige_kosten.pdf

Fördersätze:



Förderübersicht: Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG)

Einzelmaßnahmen zur Sanierung von Wohngebäuden (WG) und Nichtwohngebäuden (NWG)	Fördersatz	Fördersatz mit Heizungs-Tausch-Bonus	Fachplanung
Gebäudehülle ¹ Dämmung von Außenwänden, Dach, Geschossdecken und Bodenflächen; Austausch von Fenstern und Außentüren; sommerlicher Wärmeschutz	15 %		50 %
Anlagentechnik ² Einbau/Austausch/Optimierung von Lüftungsanlagen; WG: Einbau „Efficiency Smart Home“; NWG: Einbau Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Raumkühlung und Beleuchtungssysteme	15 %		
Heizungsanlagen Solarthermieanlagen	25 %		
Wärmepumpen ³	25 %	35 %	
Biomasseanlagen ²	10 %	20 %	
Innovative Heizanlagen auf EE-Basis	25 %	35 %	
EE-Hybridheizungen mit Biomasseheizung ^{2,3}	20 %	30 %	
EE-Hybridheizungen ohne Biomasseheizung ³	25 %	35 %	
Errichtung, Erweiterung, Umbau eines Gebäudenetzes Mindestens 55 % Anteil EE im Wärmemix	25 %		
Anschluss an ein Gebäudenetz Mindestens 25 % Anteil EE im Wärmemix	25 %	35 %	
Anschluss an ein Wärmenetz Mindestens 25 % Anteil EE im Wärmemix oder Primärenergiefaktor höchstens 0,6	25 %	35 %	
Heizungsoptimierung ¹	15 %		

¹ iSFP-Bonus: Bei Umsetzung einer Sanierungsmaßnahme als Teil eines im Förderprogramm „Bundesförderung für Energieberatung für Wohngebäude“ geförderten individuellen Sanierungsfahrplanes (iSFP) ist ein zusätzlicher Förderbonus von 5 % möglich.

² Innovationsbonus Biomasse: Bei Einhaltung eines Emissionsgrenzwertes für Feinstaub von max. 2,5 mg/m³ ist ein zusätzlicher Förderbonus von 5 % möglich.

³ Wärmepumpen-Bonus: Wenn als Wärmequelle Wasser, Erdreich oder Abwasser erschlossen wird, ist ein zusätzlicher Förderbonus von 5 % möglich.

Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA)
Dieses Werk ist lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung - Keine Bearbeitungen 4.0 International Lizenz (CC BY-ND4.0)

Stand: 15. August 2022

Förderprogramme zur Elektromobilität

Förderung für Elektroautos

Förderfähig ist die Anschaffung durch Kauf oder Leasing eines Batterieelektro- oder Brennstoffzellenfahrzeuges. Seit dem 01. Januar 2023 erhalten Plug-In-Hybridfahrzeuge keine Förderung mehr durch den Umweltbonus.

Förderprogramm im Überblick:

https://www.bafa.de/Energie/Elektromobilitaet/neuen_antrag_stellen.html

Allgemeines Merkblatt zur Antragsstellung:

https://www.bafa.de/Downloads/Energie/emob_merkblatt_2020_1021.pdf

Neue Förderquoten seit 01.01.2023 bis 31.12.2023

UMWELTBONUS NUR FÜR BATTERIEELEKTRO- ODER BRENNSTOFFZELLENFAHRZEUGE

	Bundesanteil inkl. Innovationsprämie für Neufahrzeuge (Nettolistenpreis unter 40.000 Euro)	Bundesanteil inkl. Innovationsprämie für Neufahrzeuge (Nettolistenpreis über 40.000 Euro)	Bundesanteil inkl. Innovationsprämie für junge Gebrauchtfahrzeuge	Mindesthaltedauer
Kauf	4.500 Euro	3.000 Euro	3.000 Euro	12 Monate
Leasinglaufzeit 12-23 Monate	2.250 Euro	1.500 Euro	1.500 Euro	12 Monate
Leasinglaufzeit über 23 Monate	4.500 Euro	3.000 Euro	3.000 Euro	24 Monate

Informationsplattformen

Ladeatlas Bayern

Im Ladeatlas Bayern finden Sie einen nahezu vollständigen Überblick über öffentliche Ladestandorte.

<https://ladeatlas.elektromobilitaet-bayern.de/>

Förderkompass des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz

<https://www.klimaschutz.de/de/foerderung/foerderkompass>

Förderdatenbank des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz

<http://www.foerderdatenbank.de/>

Förderübersicht des Bayerischen Landesamts für Umwelt

Alle Förderprogramme des Bundes, Bayerns und der EU auf einem Blick.

<https://www.umweltpakt.bayern.de/werkzeuge/foerderfibel/programme/index.htm>

Förderinstrumente des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

<https://www.stmwi.bayern.de/service/foerderprogramme/energiefoerderung/>