

Bundesförderung energieeffiziente Gebäude (BAFA)

Einzelmaßnahmen (BEG-EM)

- Bauanzeige mindestens 5 Jahre alt
- Max. Investitionssumme 60.000€ je Wohneinheit (WE) bei Wohngebäude
- Max. 1000€ je/qm bei Nichtwohngebäude (NWG)
- Kombinationen mit anderen Programmen bis max. 60% möglich

Bauteilsanierung 20%*

Bauteilanforderung
 Fenster: $U_w \leq 0,95$ und $AW \leq U_w$
 Dach/Speicher: $U \leq 0,14$
 Außenwand (AW): $U \leq 0,20$
 Kellerdecke: $U \leq 0,25$
 Türen: $U_d \leq 1,3$

Heizungstechnik*

		Ölboni
Optimierung d. Heizungstechnik	20%	
Gashybrid-Heizung	30%	40%
Biomasseanlage o. Wärmepumpe	35%	45%
Biomasseanlage mit Staub 2,5 mg/m ³	40%	50%
Solaranlagen	30%	
Anschluss Wärmenetz (m. erneuerbare Energien oder Hybrid) über 55%	35%	45%

Sanierung/Neubau zum Effizienzhaus BEG-WG bzw. BEG-NWG

- ab **01.07.2021** (Kredit und Zuschussvariante)
- Max. 120.00€ Investitionssumme je WE
- 150.000€ bei EE- oder NH- Haus
- Max. 2000€ je/qm bei Nichtwohngebäude

Neubau**

55 = 15% (55-EE oder 55-NH plus 2,5%)
 40 = 20% (40 EE oder 40 NH plus 2,5 %)
 40plus = 25% (150.00€ Investitionssumme je WE kein EE oder NH Bonus)

Sanierung *** (Bauanzeige m. 5 Jahre alt)

100= 27,5% (EE plus-5% + ggf. ISFP Boni 5%)
 85 = 30% (EE plus-5% + ggf. ISFP Boni 5%)
 70 = 35% (EE plus-5% + ggf. ISFP Boni 5%)
 55 = 40% (EE plus-5% + ggf. ISFP Boni 5%)
 40 = 45% (EE plus-5% + ggf. ISFP Boni 5%)

KfW (151/152/153)
 KfW 430 Sanierung Effizienzhaus

Sanierung/Neubau zum Effizienzhaus

- KfW 152 o. (430)/153
- Max. 120.00€ Investitionssumme je WE

Neubau

55 = 15%
 40 = 20%
 40plus = 25%

Sanierung 152 (430)

100= 27,5%
 85= 30%
 70= 35%
 55= 40%

Einzelmaßnahmen (151)

- bis 30.06.2021 in Kreditvariante mit Tilgungszuschuss (TZ)
- Max. Investitionssumme 50.000 je WE

Bauteilsanierung 20% TZ

Bauteilanforderung
 Fenster: $U_w \leq 0,95$ und $AW \leq U_w$
 Dach/Speicher: $U \leq 0,14$
 Außenwand (AW): $U \leq 0,20$
 Kellerdecke: $U \leq 0,25$

Ein Service von Ihrem Energieexperte: Martin Meindl©
www.energie-meindl.de
 08744-9675611
info@energie-meindl.de

*Der Zuschuss erhöht sich um 5% wenn die durchgeführte Maßnahme in einem individuellen Sanierungsfahrplan (ISFP) aufgeführt sind (z.B. Biomasseanlage + Ölboni + ISFP=55%). Der Ölboni wird gewährt, wenn eine Ölheizung deinstalliert wird. Erzeugte Wärmemengen müssen messtechnisch erfasst werden. Mit Ausnahme Biomasse sind Verbrauchseinheiten messtechnisch zu erfassen. ISFP Bonus nur bei Wohngebäuden.
 **EE- oder NH Haus: EE-Bonus mindestens 55% erneuerbare Energien Erstinstallation oder Nachhaltiges Bauen mit Zertifikat. Brennstoffzelle ist von der Begriffsbestimmung derzeit keine erneuerbare Energie.
 ***Werden Sanierungen auf Grundlage eines ISFP (individueller Sanierungsfahrplan) durchgeführt, erhöhen sich die Förderungen um weitere 5%. Der ISFP-Bonus wird nur für Wohngebäude gewährt.