

BAFA: Förderung und Zuschüsse

Neben erneuerbaren Energien fördert das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) auch KWK-Anlagen (Kraft-Wärme-Kopplung), Energiesparberatungen sowie Klima- und Kälteanlagen in Unternehmen. Hier finden Sie die wichtigsten Infos zur BAFA-Förderung.



[FördermittelCheck](#)

Nicht verpassen: Finanzielle Unterstützung bei Modernisierung oder Neubau sichern. In wenigen Sekunden alle Zuschüsse, Fördermittel und -programme von KfW, Bafa, Bund, Ländern, Kommunen und Stadtwerken finden.

[Jetzt Ratgeber starten](#)

BAFA-Zuschuss für erneuerbare Energien



(c) iStock/pavlen

Das [BAFA](#) fördert [Solarthermie](#)- und Biomasseanlagen sowie Wärmepumpen mit einmaligen Zuschüssen. Seit April 2015 sind die Zuschüsse in Ein- und Mehrfamilienhäusern sowie in gewerblichen und öffentlichen Gebäuden erhöht worden. Erfüllt Ihre Heizungsanlage bestimmte Anforderungen, können Sie außerdem diverse [Zusatzförderungen](#) beantragen.

Hier finden Sie alle Infos zu den einzelnen Förderprogrammen:

Förderungen für Solarthermieanlagen

- [BAFA Marktanreizprogramm Erneuerbare Energien: Solarkollektoranlagen \(Zuschuss\)](#)
- [BAFA Marktanreizprogramm Erneuerbare Energien: Solarkollektoranlagen, Innovationsförderung Solar \(Zuschuss\)](#)

Förderungen für Wärmepumpen

- [BAFA Marktanreizprogramm Erneuerbare Energien: Wärmepumpe \(Zuschuss\)](#)

- [BAFA Marktanreizprogramm Erneuerbare Energien: Wärmepumpe, Innovationsförderung Wärmepumpe \(Zuschuss\)](#)

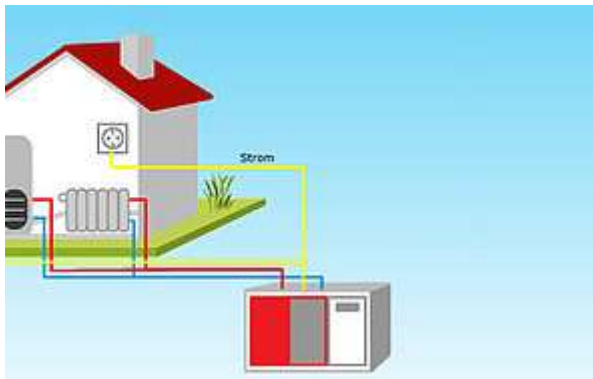
Förderungen für Biomasse-Anlagen

- [BAFA Marktanreizprogramm Erneuerbare Energien: Biomasse-Anlagen \(Zuschuss\)](#)
- [BAFA Marktanreizprogramm Erneuerbare Energien: Biomasse, Innovationsförderung Biomasse \(Zuschuss\)](#)
- [BAFA -Kraft-Wärme-Kopplung, Mini-KWK-Anlagen \(Zuschuss\)](#)

Die Innovationsförderung für große Solarthermieranlagen (ab 20 Quadratmetern) in Mehrfamilienhäusern und Nichtwohngebäuden mit mindestens 500 Quadratmetern Nutzfläche gibt es aber auch für Neubauten. Welche Heizungsanlage sich für Ihren Neubau eignet, ermittelt Ihnen der [NeubauCheck](#).

Ein Kombinationsbonus von zusätzlich 500 Euro je Anlagenkombination ist sowohl für Solarthermie, als auch für Biomasse und Wärmepumpen möglich. Ob sich Ihr Dach für eine [Photovoltaikanlage](#) eignet, finden Sie mit dem [SolardachCheck](#) heraus.

BAFA-Zuschuss für KWK-Anlagen



Das BAFA bezuschusst auch KWK-Anlagen.

Anlagen mit [Kraft-Wärme-Kopplung](#) werden auf zweierlei Weise gefördert: Für Mini-KWK-Anlagen mit einer elektrischen Leistung bis 20 Kilowatt gibt es einmalige Investitionszuschüsse. Diese sind nach der elektrischen Leistung der Anlagen gestaffelt. Und für besonders effiziente Anlagen gibt es eine zusätzliche Bonusförderung. Weitere Informationen erhalten Sie in dem Artikel "[Mini-KWK-Impulsprogramm](#)".

Der [KWK-Strom](#) (PDF, 846 KB) wird durch das Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG) über einen Zeitraum von zehn Jahren zu bestimmten Sätzen vergütet. Bei sehr kleinen [Blockheizkraftwerken und KWK-Anlagen](#) mit einer elektrischen Leistung bis zwei Kilowatt kann der Zuschlag auch einmalig ausgezahlt werden.

Anlagen bis zwei Kilowatt elektrischer Leistung erhalten derzeit 5,41 Cent pro Kilowattstunde wahlweise über zehn Jahre oder einmalig eine Zahlung über 30.000 Vollbenutzungsstunden (Vbh), sprich 3.246 Euro. Anlagen mit zwei bis 50 Kilowatt elektrischer Leistung bekommen ebenfalls 5,41 Cent pro Kilowattstunden. Bei Anlagen über 50 Kilowatt ist die Vergütung nach Leistungsanteilen gestaffelt. In beiden letzteren Fällen erfolgt die Vergütung über zehn Jahre oder 30.000 Vollbenutzungsstunden. Bei KWK-Anlagen bis zu einer elektrischen Leistung von 20 Kilowatt können auch beide Förderungen in Anspruch genommen werden. [Hier finden Sie alle Infos zum Zuschuss.](#)

BAFA-Förderung für Energiesparberatung

Im Rahmen des Programms „Vor-Ort-Beratung“ bezuschusst das BAFA die Beratung von Eigentümern durch Energieberater. Hier gibt es einen Zuschuss in Höhe von 60 Prozent der förderfähigen Beratungskosten, der bei maximal 800 Euro bei Ein- und Zweifamilienhäusern und bei maximal 1.100 Euro bei Wohnhäusern mit mindestens drei Wohneinheiten liegt. Einen Zuschuss in Höhe von 100 Prozent der förderfähigen Beratungskosten gibt es für zusätzliche Erläuterung des Energieberatungsberichts in Wohnungseigentümerversammlung oder Beiratssitzung. Das Maximum liegt hier bei 500 Euro.

Hier finden Sie alle weiteren Infos zur BAFA Vor-Ort-Beratung für [Ein- und Zweifamilienhäuser](#) sowie für [Mehrfamilienhäuser](#). Einen geeigneten Energieberater in Ihrer Umgebung finden Sie im Online-Branchenbuch [Rat und Tat](#).

Kombination von KfW- und BAFA-Förderung

Bei einer umfassenden [Sanierung](#) zum KfW-Effizienzhaus mit den KfW-Programmen 151 und 430 kann die BAFA-Förderung mit einer [KfW-Förderung](#) kombiniert werden. Seit März 2013 können Sie zusätzlich zum BAFA-Zuschuss auch einen KfW-Ergänzungskredit beantragen. So ist sogar eine Komplettfinanzierung Ihrer Heizungsumstellung auf erneuerbare Energien möglich. Alle Infos finden Sie auf unserer Detailseite zum [Ergänzungskredit Heizungsanlagen auf Basis erneuerbarer Energien](#).

Alle Maßnahmen des KfW-Förderprogramms 151/152 „Energieeffizient Sanieren“

- [KfW-Effizienzhaus 115 \(Förderkredit\)](#)
- [KfW-Effizienzhaus 115, Tilgungszuschuss](#)
- [KfW-Effizienzhaus 100 \(Förderkredit\)](#)
- [KfW-Effizienzhaus 100, Tilgungszuschuss](#)
- [KfW-Effizienzhaus 85 \(Förderkredit\)](#)
- [KfW-Effizienzhaus 85, Tilgungszuschuss](#)
- [KfW-Effizienzhaus 70 \(Förderkredit\)](#)
- [KfW-Effizienzhaus 70, Tilgungszuschuss](#)
- [KfW-Effizienzhaus 55 \(Förderkredit\)](#)
- [KfW-Effizienzhaus 55, Tilgungszuschuss](#)
- [KfW-Effizienzhaus Denkmal, Tilgungszuschuss](#)
- [KfW-Effizienzhaus Denkmal \(Förderkredit\)](#)
- [KfW-Einzelmaßnahmen \(Förderkredit\)](#)

Alle Zuschüsse des KfW-Förderprogramms 430 (nur für Ein- und Zweifamilienhäuser)

- [KfW-Effizienzhaus 115](#)
- [KfW-Effizienzhaus 100](#)
- [KfW-Effizienzhaus 85](#)

- [KfW-Effizienzhaus 70](#)
- [KfW-Effizienzhaus 55](#)
- [KfW-Effizienzhaus Denkmal](#)
- [KfW-Einzelmaßnahmen](#)

Weitere Fördermöglichkeiten der KfW

- [KfW - Energieeffizient Sanieren - Baubegleitung \(Nr. 431\) \(Zuschuss\)](#)
- [KfW - Energieeffizient Sanieren Ergänzungskredit, Heizungsanlagen auf Basis erneuerbarer Energien \(Nr. 167\) \(Förderkredit\)](#)

Autorin: Karin Adolph

Quelle: <http://www.co2online.de/foerdermittel/bafa-foerderung/>