



ALLGÄU KLIMA
Kälte. Klima. Kompetenz.

JETZT GELD SPAREN

BEG FÖRDERUNG
BEANTRAGEN!

WWW.ALLGAEUKLIMA.DE

BEG-FÖRDERUNG: ENERGIEEFFIZIENZ LOHNT SICH

Noch nie wurde der Einsatz von erneuerbaren Energien und energieeffizientes Handeln beim Bauen oder Sanieren von Gebäuden so gut gefördert wie jetzt von der Bundesförderung für effiziente Gebäude, kurz: BEG. Alles, was Sie dazu wissen müssen, lesen Sie hier.

Um die Umsetzung des Klimaschutzprogramms im Gebäudesektor voranzutreiben, gibt es seit dem 01. Januar 2021 die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG)*. Wer bei einer Sanierung oder einem Neubau auf erneuerbare Energien und Energieeffizienz setzt, kann finanzielle Unterstützung vom Staat beantragen. Bis zu 50% der Kosten werden durch die BEG abgedeckt. Durch das Förderungsprogramm soll der CO₂-Ausstoß im Gebäudesektor langfristig und deutlich reduziert werden. So schützen Sie das Klima und sparen gleichzeitig Energiekosten. Eine nachhaltige Maßnahme, bei der es ein paar Dinge zu beachten gibt. Denn die BEG ist unterteilt in eine Förderung für Wohngebäude (BEG WG) und Nichtwohngebäude (BEG NWG), wie beispielsweise Geschäfts- und Büroräume, sowie in die Bezuschussung von Einzelmaßnahmen (BEG EM). Ausführliche Beschreibungen zum Einfluss der BEG auf den Einsatz unserer Produkte haben wir für Sie auf unserer Internetseite zusammengestellt: www.mitsubishi-les.com/de/wissen/bundesfoerderung-effiziente-gebäude/



leslink.info/a278yj

Klimaanlagen: Bei einer Sanierung von Nichtwohngebäuden, also Büros, Hotels oder Shops, gibt es bis zu 20% Zuschuss. Dabei spielt es keine Rolle, ob die Systeme in den Gebäuden ersetzt oder neu eingebaut werden. Wer sich für die M-Serie, Mr. Slim- oder die City Multi-Systeme von Mitsubishi Electric entscheidet, spart zusätzlich. Mehr Informationen zu den Klimaanlagen-Förderungen unter: www.mitsubishi-les.com/de/wissen/bundesfoerderung-effiziente-gebäude/foerderung-von-klimaanlagen-und-luft-luft-waermepumpen/

* Zum Zeitpunkt der Drucklegung wurde durch die KfW ein vorläufiger Antrags- und Zusatzeffekt für die von der KfW betreuten BEG-Förderprogramme ausgesprochen. Dieser steht im Zusammenhang mit der Neuordnung der Programme durch die aktuelle Bundesregierung. Die Förderung der Einzelmaßnahmen durch das BAFA wird davon unabhängig fortgesetzt.



Kaltwassersätze und Großwärmepumpen: Im gewerblichen Bereich werden auch Kaltwassersätze für die Raumkühlung eingesetzt. Für die Wärmeversorgung kommen Luft- oder wassergekühlte Systeme als Großwärmepumpe zum Einsatz. Wenn Sie einen Ölheizkessel durch eine solche Großwärmepumpe ersetzen, deckt die BEG 45% der Kosten ab. Das lohnt sich nicht nur für die Unternehmer, sondern auch für die Umwelt. Mehr Informationen dazu unter: www.mitsubishi-les.com/de/wissen/bundesfoerderung-effiziente-gebäude/foerderung-von-kaltwassersaetzen-und-groswaermepumpen/

Wärmepumpen: Da ein Großteil der Treibhausgase bei der Wärmeversorgung entsteht, werden erneuerbare Energiequellen vom Staat besonders gefördert. Bis zu 50% finanzielle Unterstützung gibt es für energieeffiziente Heizsysteme, wie die Luft/Wasser-Wärmepumpen Ecodan oder die Sole/Wasser-Wärmepumpen Geodan, die in Wohngebäuden eingesetzt werden. Weitere Infos zur Förderung effizienter Wärmeversorgung unter: www.mitsubishi-les.com/de/wissen/bundesfoerderung-effiziente-gebäude/beg-bundesfoerderung-effiziente-gebäude-waermeversorgung-und-heiztechnik/

Lüftungsgeräte: Bei der Sanierung von Gebäuden wird durch eine gute Außendämmung sowie durch dichte Fenster und Türen eine geschlossene Gebäudehülle geschaffen. Um für einen Luftaustausch zu sorgen, ist ein energieeffizientes Lüftungssystem notwendig. Nachhaltige Lüftungssysteme mit Wärmerückgewinnung, wie Lossnay, gehören daher auch zur förderfähigen Anlagentechnik. Bis zu 25% der Kosten übernimmt die BEG. Alle Informationen zur Förderung der Lüftungsgeräte unter: www.mitsubishi-les.com/de/wissen/bundesfoerderung-effiziente-gebäude/beg-foerderung-von-lueftungsanlagen/

KONTAKT AUFNEHMEN

WIR HELFEN IHNEN WEITER!
RUFEN SIE UNS AN!
T +49 8304 923 7777

ERSTE ERFAHRUNGEN

TEKLOTH®
Energie- und Gebäudetechnik

Klemens Resing, Projektleiter Wärmepumpen
TEKLOTH GmbH Bocholt

ECODAN-WÄRMEPUMPE FÜR MEHR NACHHALTIGKEIT

„Der Eigentümer eines Einfamilienhauses in Bocholt entschied sich dazu, seine alte Ölheizung gegen eine aktuelle Wärmepumpe aus der Ecodan-Baureihe zu ersetzen. Der Austausch einer Ölheizung ist mit einem hohen Aufwand und Kosten verbunden und daher ein Faktor, der viele von einer Umrüstung abhält. Deshalb haben nicht nur in diesem Fall die derzeitigen BEG-Fördermöglichkeiten einen großen Teil dazu beigetragen, dass der Kunde sein Vorhaben schließlich in Angriff genommen hat. Unmittelbar nach der Beratung und Angebotserstellung durch die TEKLOTH GmbH hat der Kunde seinen Antrag zur Förderung gemäß der BEG EM erstellt und direkt eingereicht. Die Bestätigung zur Förderung haben wir innerhalb eines Tages erhalten – wir waren überrascht, wie schnell das ging. Schlussendlich hat unser Kunde sowohl für den Austausch der Anlagentechnik als auch für den Rückbau des Öl-Lagerraums die höchstmögliche finanzielle Unterstützung bekommen – und nicht gerade wenig: 45 % der Gesamtsumme wurde vom Staat übernommen. Das ist natürlich super für unseren Kunden. Meiner Meinung nach sind die BEG-Fördermittel eine enorme Motivation und somit ein sehr gutes Mittel, um die Eigentümer zum Austausch ihrer alten Heiztechnik zu bewegen. Ohne die Fördermöglichkeiten wären viele nicht dazu bereit.“



SCHON GEWUSST?

Eine vom Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) geförderte Energieberatung unterstützt Hausbesitzer bei der Planung. So kommt man auch noch an einen Zusatzbonus: Wenn eine Sanierungsmaßnahme, die umgesetzt wird, Teil eines individuellen Sanierungsfahrplans (iSFP) ist, ist bei der BEG-Förderung ein Zuschuss von weiteren 5 Prozent bei Wohngebäuden möglich.

BEG-Förderung und Steuervorteil CLEVER KOMBINIEREN

Wer sein Wohneigentum selbst nutzt, kann zudem eine weitere Fördermöglichkeit geltend machen: Auch das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) fördert Einzelmaßnahmen zur energetischen Gebäudesanierung. Dabei sind bis zu 20 Prozent der Aufwendungen über drei Jahre steuerlich abzugsfähig – bis zu einer Gesamthöhe von 40.000 Euro pro Wohneinheit. Der Abzug erfolgt von der individuellen Steuerschuld des Eigentümers, sodass im Prinzip ein hoher Teil der Kosten zeitnah über die Steuererklärung verrechnet wird. Der Steuervorteil kann dabei für fast alles genutzt werden, was auch im Rahmen der BEG förderfähig ist. Es gibt allerdings zwei Voraussetzungen: Zum einen muss die Wohnung bzw. das Gebäude mindestens zehn Jahre alt sein, zum anderen gilt: Was per BEG gefördert wird, kann nicht steuerlich geltend gemacht werden – und umgekehrt. Mit intelligenter Planung lassen sich aber umfangreichere Sanierungsmaßnahmen für beide Fördertöpfe perfekt aufeinander abstimmen und jeweils für getrennte Einzelmaßnahmen an einem Gebäude nutzen.



Bernd Janowsky,
Kälteanlagenbauermeister und
Firmeninhaber Kühl-Willi Kälte- & Klimatechnik

HERVORRAGENDE QUALITÄT ZUM SPARPREIS

„Mittlerweile hat die Firma Kühl-Willi Kälte- & Klimatechnik mit ihren Kunden für mehrere Projekte die BEG-Förderungen beantragt und auch erhalten. Bei den Aufträgen handelte es sich sowohl um Bürogebäude als auch um Praxisräume, die neu gebaut oder im Rahmen von Umbaumaßnahmen aufgerüstet wurden. Bei allen Maßnahmen entschieden sich die Auftraggeber für VRF-Anlagen – bei uns sind das die beliebtesten Modelle, wenn es um energieeffiziente Klimatisierung geht. Die Gesamtkosten für die Anlagen und die dazugehörigen Arbeiten der Elektriker, Maler und Wasserinstallateure hat der Staat mit 20% bezuschusst. Wirklich super! Ehrlich gesagt stand ich der Förderung zunächst skeptisch gegenüber: Lohnt sich der bürokratische Aufwand für mein kleines Unternehmen überhaupt? Trotzdem war ich neugierig und arbeitete mich in die Materie ein. Frau Steiner von Mitsubishi Electric hat mich im ersten Projekt gut beraten und war eine große Hilfe. Und meine anfänglichen Bedenken waren umsonst: Der Prozess ist denkbar einfach, wenn man einen guten Energieeffizienzberater an seiner Seite hat. Alle nötigen Unterlagen hatten wir schnell beisammen. Deshalb denke ich, dass die BEG auf jeden Fall ein wichtiger Baustein auf dem Weg zu einem klimaneutralen Deutschland ist. Klimatisierung gibt es so oder so, doch die BEG gibt mit der Förderung einen guten Anreiz, ein wertiges System zu kaufen, welches am Ende deutlich sparsamer im Betrieb ist. Auch Anbieter von hochpreisigen Klimaanlage haben damit wieder einen Marktvorteil, denn es gibt hier besonders gute Qualität zu einem günstigeren Preis.“



Die BEG wird laufend überarbeitet. Wenn Sie in dem Förder-Dschungel immer auf dem neusten Stand sein möchten, schauen Sie gerne in unseren Schulungen vorbei. Die nächsten Veranstaltungen zu Luft/Luft-Anlagen in der BEG sind:

Freitag, 1. April 2022, 10:00 bis 11:00 Uhr
Donnerstag, 23. Juni 2022, 10:00 bis 11:00 Uhr
www.mitsubishi-les.com/de/unternehmen/schulungen/details/79/

Wir freuen uns auf Sie!

KONTAKT AUFNEHMEN

WIR HELFEN IHNEN WEITER!
RUFEN SIE UNS AN!
T +49 8304 923 7777



KONTAKT AUFNEHMEN

WIR HELFEN
IHNEN WEITER!

ALLGÄUKLIMA GMBH

Am Riedbach 11
87499 Wildpoldsried

T +49 8304 923 7777

F +49 8304 923 7778

M info@allgaeuklima.de

W www.allgaeuklima.de