



Themen-
block
Energie

Auszug aus dem

Klimaschutzprogramm

(Energiespar-Förderprogramm)

EXTERNE FÖRDERUNGEN

BAFA (Sanierung Wohngebäude)

- ▶▶ 15% Gebäudehülle
- ▶▶ 15% Anlagentechnik
- ▶▶ 15% für Heizungsoptimierung
- ▶▶ + 5%-Punkte mit iSFP
- ▶▶ bis zu 50% für Fachplanung und Baubegleitung

KFW (nur Heizungswechsel)

- ▶▶ 30% bis 70% auch für Fachplanung und Baubegleitung

Weitere Informationen zur BAFA- und KFW-Förderung unter: extern.pullach.de/bafakfw



KONTAKT

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Abteilung Umwelt sind gerne für Sie da:

Tel.: 089/744 744-420

E-Mail: energie@pullach.de

Herausgeberin: Gemeinde Pullach i. Isartal, Johann-Bader-Straße 21, 82049 Pullach i. Isartal

V.i.S.d.P.: Susanna Tausendfreund, Erste Bürgermeisterin

Fotos: Deemerhwhastudio/Shutterstock.com, user6702303/Freepik.com, Xperien/Freepik.com, seribustd/Freepik.com, Franz Bachinger/Pixabay, sommart sombutwanitkul/Shutterstock.com, Deutsche Energie-Agentur (dena)

Klimaneutral gedruckt auf FSC®-zertifiziertem Recyclingpapier.

www.pullach.de



KLIMA SCHÜTZEN UND FÖRDERUNG ABHOLEN

Das Klimaschutzprogramm Pullach ist ein Förderprogramm für unsere Bürgerinnen und Bürger, welches in die Themenbereiche Energie, Mobilität, Naturschutz und Kreislaufwirtschaft unterteilt ist.

Der vorliegende Auszug aus dem Klimaschutzprogramm beschreibt ausgewählte Förderbausteine aus dem Bereich „Energie“, die im Rahmen von energetischen Gebäude-Modernisierungen besonders relevant sind. Weitere Förderbausteine aus diesem Bereich sind unten aufgeführt.

Das ausführliche Programm mit den Bestimmungen zu den einzelnen Förderbausteinen finden Sie auf der Webseite der Gemeinde Pullach unter: go.pullach.de/ksp



WEITERE FÖRDERBAUSTEINE

- › Energieberatung vor Ort
- › Bonus Ökostrom
- › Energetische und umwelttechnische Sondermaßnahmen
- › Austausch alter Umwälzpumpen (Heizung)
- › Abwrackprämie für alte Haushaltsgeräte
- › Energetische Ertüchtigung der Gebäudehülle bei Bestandsbauten
- › Passivhäuser (Neubau und Bestandsbauten)
- › Holzbauweise bei Neubauten
- › Energiemanagementsystem
- › Solarthermische Anlage
- › Biomasse Kraftwärmekopplung
- › Hocheffizienter Schichtpufferspeicher

ENERGIEBERATUNG

Wozu Energieberatung?

Soll ich meine Fenster tauschen? Welche Heizung ist auf Dauer für mich am günstigsten? Lohnt sich PV für mich? Was kostet die Dämmung meines Daches? Wie kann ich in meiner Mietwohnung Energie sparen? Viele Fragen benötigen eine fachkundige, auf Ihre Situation zugeschnittene Antwort. Eine Energieberatung bewertet für Ihr Gebäude den Energieverbrauch und empfiehlt Maßnahmen zur Energieeinsparung, Verbesserung der Energieeffizienz und Energieerzeugung.

Wo findet man Energieberatung?

Kostenlose Erstberatungen bieten die Energieagentur Ebersberg-München und die Verbraucherzentralen. Eine Liste zertifizierter Energie-Effizienz-Expert*innen für eine ausführliche Beratung bietet die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena).

Wie ist der Ablauf?

Eine Energieberatung beginnt mit einer Bestandsaufnahme des Gebäudes, gefolgt von einer Analyse des Energieverbrauchs. Anschließend werden individuelle Maßnahmen zur Verbesserung der Energieeffizienz vorgeschlagen, oft inklusive einer Wirtschaftlichkeitsberechnung.

Welche Kosten sind zu erwarten?

Die Kosten einer ausführlichen Energieberatung variieren je nach Umfang von 300€ bis 1.500€. Die BAFA fördert diese mit 50%, die Gemeinde Pullach mit zusätzlich 30€. Eine Energieberatung erhöht zudem die Förderquote für später umgesetzte Maßnahmen.

Wichtig zu beachten

Achten Sie auf die Qualifikation der Beratenden, diese sollten zertifiziert sein. Zudem sollten Fördermöglichkeiten geprüft und die vorgeschlagenen Maßnahmen hinsichtlich Kosten-Nutzen-Verhältnis und Umsetzbarkeit sorgfältig bewertet werden.

PHOTOVOLTAIK

Antrag binnen 6 Monaten nach Fertigstellung (Schlussrechnung) einreichen. Kumulierung nicht möglich.*

- ▶ 300€/kWp bis zu 3.000€
- ▶ 20% Nettokosten Hybridwechselrichter (Schwarzstart) bis 1.000€
- ▶ 25% Nettokosten Zählerschrank bis 500€



BALKONKRAFTWERK

Antrag binnen 6 Monaten nach Fertigstellung (Schlussrechnung) einreichen. Kumulierung nicht möglich.*

- ▶ 0,42€/Wp bis zu 350€
- ▶ kein Wielandstecker notwendig
- ▶ Anmeldung bei der Bundesnetzagentur verpflichtend



BATTERIESPEICHER

Antrag binnen 6 Monaten nach Fertigstellung (Schlussrechnung) einreichen. Kumulierung nicht möglich.*

- ▶ 250€/kWp bis zu 1.500€
- ▶ plus 500€ pauschal bei Eigenstromproduktion mittels PV-Anlage
- ▶ plus 500€ pauschal bei Installation einer Wallbox



WALLBOX

Antrag binnen 6 Monaten nach Fertigstellung (Schlussrechnung) einreichen. Kumulierung nicht möglich.*

- ▶ 40% der Nettokosten bis 1.800€
- ▶ zertifizierter Ökostrombezug über 36 Monate ist Pflicht (OK-Power, Grüner Strom Label e.V., TÜV SÜD)
- ▶ Anmeldebestätigung des Netzbetreibers notwendig

GEOTHERMIE

Antrag binnen 6 Monaten nach Fertigstellung (Schlussrechnung) einreichen. Kumulierung möglich.

- ▶ 60€/kW bis zu 1.000€
- ▶ 20€/lfm Anschlussleitung (15 m bis 30 m)
- ▶ Kumulierung mit BAFA-Förderung möglich

WÄRMEPUMPE

Vor Beauftragung der Maßnahme Förderantrag stellen und Inaussichtstellung abwarten. Kumulierung nicht möglich.*

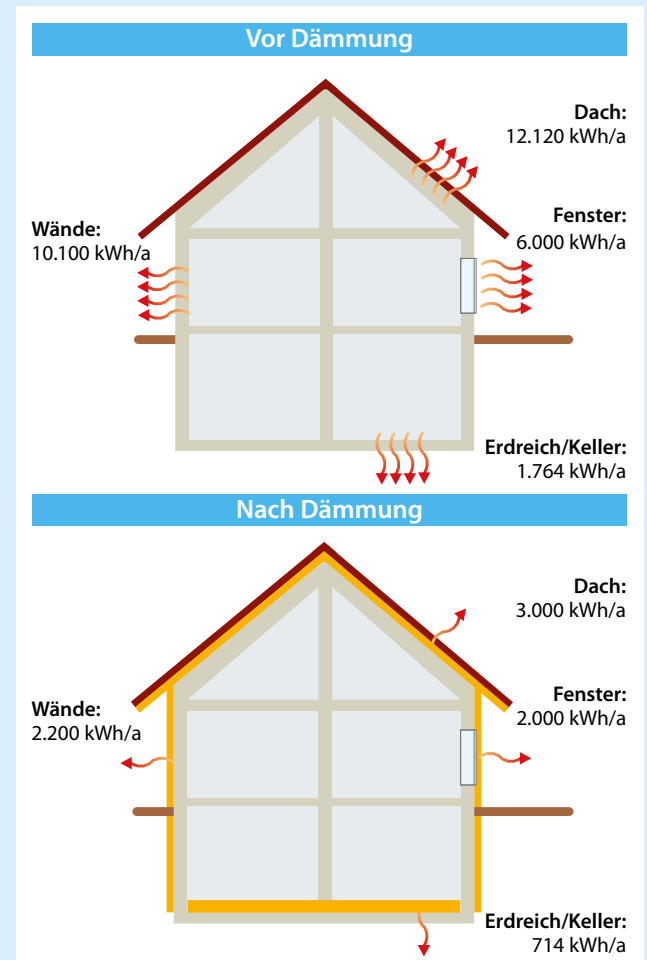
- ▶ bis zu 2.500€
- ▶ gleichzeitiger Bezug von 100% Ökostrom vorausgesetzt
- ▶ Deckungsgrad Heizlast: 50%
- ▶ JAZ Minimum:
 - ▶ Luft/Wasser: 3,2
 - ▶ Sole/Wasser: 4,5
 - ▶ Wasser/Wasser: 4,5



DÄMMUNG

Vor Beauftragung der Maßnahme Förderantrag stellen und Inaussichtstellung abwarten.

- ▶ Fassade bis zu 5.000€
- ▶ Dach bis zu 5.000€
- ▶ Geschoss-/Kellerdecke bis zu 2.000€
- ▶ Fenster bis zu 2.500€
- ▶ Passivhaus 5.000€
- ▶ Holzbau 7.500€



* Diese Investition darf nicht schon durch eine andere Stelle gefördert werden.