

## Kostenlose und unabhängige Beratung für Hauseigentümer:innen und Handwerker:innen

Nutzen Sie unser Angebot und lassen Sie sich vor Projektbeginn individuell und kostenlos über die Möglichkeiten der Gebäudedämmung und der Förderung für Ihr eigenes Vorhaben beraten. Dabei werden z. B. folgende Fragen behandelt:

- Sind meine geplanten Maßnahmen förderfähig?
- Ich habe nur ein begrenztes finanzielles Budget zur Verfügung, welche Dämmmaßnahme sollte ich zuerst umsetzen?
- Werden nachhaltige Dämmstoffe besonders gefördert?
- Kann ich neben der bremischen Förderung noch weitere Förderungen bekommen?
- Wie lange dauern die Antragsbearbeitung und die Auszahlung der Förderung?

Für die Beantwortung Ihrer Fragen steht Ihnen ein unabhängiges Beraterteam in Bremen und Bremerhaven zur Verfügung. Vereinbaren Sie einfach einen Termin per Telefon oder E-Mail unter den in diesem Flyer genannten Telefonnummern und E-Mail-Adressen.

## Antragstellung und Kontakt

### Antragsformulare und Förderbestimmungen

**Internet:** [www.bremo.info](http://www.bremo.info)

### Für Antragsteller:innen aus Bremen:

Dienstags bis donnerstags von 10 bis 16 Uhr  
telefonisch unter: 0421-835 888-22

**E-Mail:** [bremen@bremo.info](mailto:bremen@bremo.info)

BreMo GbR, Postfach 10 72 25, 28072 Bremen

### Für Antragsteller:innen aus Bremerhaven:

Dienstags bis donnerstags von 10 bis 16 Uhr  
telefonisch unter: 0471-95 89 100

**E-Mail:** [bremerhaven@bremo.info](mailto:bremerhaven@bremo.info)

BreMo GbR, Teichgartenstraße 11, 26316 Varel

Die Senatorin für Umwelt,  
Klima und Wissenschaft



## Förderprogramm Wärmeschutz im Wohngebäudebestand



Die energetische Sanierung Ihres Gebäudes hat viele positive Wirkungen:

- ✓ Die Gebäudesubstanz wird verbessert
- ✓ Die Wohnräume werden behaglicher
- ✓ Der Wert der Immobilie wird gesteigert
- ✓ Die Heizkosten werden reduziert
- ✓ Die CO<sub>2</sub>-Emissionen werden gesenkt



Mit dem Förderprogramm „Wärmeschutz im Wohngebäudebestand“ fördert die Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft hochwertige Dämmungen an Ein- und Mehrfamilienhäusern und an Eigentumswohnungen.

### Wer wird gefördert?

- Privatpersonen als Gebäudeeigentümer.

### Welche Gebäude werden gefördert?

- Wohngebäude mit maximal **12 Wohneinheiten**, für die vor dem **1. Januar 1995** ein Bauantrag im Land Bremen gestellt wurde.

### Was wird gefördert?

- Außenwanddämmung auf der Außenseite oder der Innenseite
- Kerndämmung einer zweischaligen Außenwand
- Kellerdecken-/ Sohlendämmung
- Dachdämmung
- Dachbodendämmung (oberste Geschossdecke)
- Hochwärmedämmende Fenster

### Wie wird gefördert?

- Die Förderung erfolgt durch einen Zuschuss pro Quadratmeter gedämmter Fläche bzw. als Festbetrag mit möglichen Boni für eine umfangreiche und besonders umweltfreundliche Ausführung.

### Wichtig zu wissen!

- Die Maßnahmen dürfen noch nicht begonnen worden sein, das heißt:
  - Für das Vorhaben darf noch kein Material bestellt oder eingekauft worden sein,
  - vor Zugang des Zuwendungsbescheides darf kein Lieferungs- oder Leistungsvertrag ohne auflösende oder aufschiebende Bedingung (in Bezug auf die BEG-Förderung) geschlossen worden sein und
  - vor der Einreichung eines Förderantrags bei BreMo darf noch kein Zuwendungsbescheid der KfW oder des BAFA vorliegen.

## Förderhöhe

Dämmmaßnahmen	Fördersatz €/ m <sup>2</sup>
Außenwanddämmung außen	14,00
Außenwanddämmung innen	12,00
Kerndämmung der Außenwand	2,00
Dachdämmung	6,00
Dachbodendämmung	4,50
Kellerdecken-/Sohlendämmung	4,50
Hochwärmedämmende Fenster	50,00

Je nach Dämmqualität sind höhere Fördersätze möglich.

Zusätzlich wird ein Bonus von 8,00 € / m<sup>2</sup> bei Verwendung von nachhaltigen Dämmstoffen (Blauer Engel, natureplus) sowie ein Bonus für umfangreiche Dämmmaßnahmen gezahlt.

Weitere Maßnahmen	Festbetrag €
Hydraulischer Abgleich der Heizung (nur im Zusammenhang mit Dämmmaßnahmen)	ab 300,00
Qualitätssichernde Beratung für Innendämmung und Fenster	300,00
Qualitätssichernde Leckageortung für Dach, Dachboden und Fenster	200,00
Qualitätssichernde Thermografie bei Kerndämmung	200,00

