

## 20% BAFA Förderung - Anleitung

### Wie ist vorzugehen?

#### 1. Voraussetzungen

Gefördert werden Maßnahmen zur Optimierung des Heizungsverteilsystems in Bestandsgebäuden, mit denen die Energieeffizienz des Systems erhöht wird, wenn sie die BAFA Mindestanforderungen erfüllen. Voraussetzung für alle Maßnahmen ist die Durchführung eines hydraulischen Abgleichs der Heizungsanlagen. Sollte der hydraulische Abgleich aus technischen Gründen nicht möglich sein, muss zumindest ein Heizungscheck nach DIN EN 15378 durchgeführt werden. Das förderfähige Mindestinvestitionsvolumen liegt bei 300 Euro (Brutto).

#### 2. Vor Auftragsvergabe

muss Ihr Kunde online unter:

[www.bafa.de](http://www.bafa.de) -> Energie -> Bundesförderung für effiziente Gebäude -> Sanierung Wohngebäude -> Heizungsoptimierung -> Formulare -> Antragsformular

**registriert** worden sein. Dazu werden eine eMail-Adresse sowie Name, Anschrift und Telefonnummer benötigt.

Bestätigt wird die Anmeldung durch eine eMail, welche das Passwort zur Anmeldung auf der Homepage des BAFA enthält. Erst danach dürfen Sie den Auftrag annehmen. Die Planung des Bauvorhabens darf vorher schon stattgefunden haben.

3. Ihr Kunde benötigt für den Antrag auf Förderung eine Rechnung, in der alle verwendeten Produkte, einschließlich zugehöriger Lohn- und Anfahrtkosten zu einem Rechnungsposten oder besser noch in einer Einzelrechnung zusammengefasst sind. Beim Erstellen der Rechnung sollten Sie einen **Rechnungsposten mit der jeweiligen Kategorie** erstellen und darunter alle Produkte eintragen, die unter diese Kategorie fallen (siehe Rückseite).

#### Rechnung

Pos.	Bezeichnung	Menge	Einheit	E-Preis €	G-Preis €
Durchführung des <b>hydraulischen Abgleichs</b>					
01	Datenaufnahme vor Ort, notwendige Berechnungen durchführen	XX	Pauschal	XX,XX	XX,XX
Seperater Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik					
02	Baunach rendeMix rJET DN25 2x4 RH	XX	Stück	XX,XX	XX,XX
03	Baunach rendeMIX ST DN25 AD100 P40 RR 5	XX	Stück	XX,XX	XX,XX
Technik zur Volumenstromregelung					
04	Baunach rendeMIX RTB DN25 T20-70 Abgleich-Set	XX	Stück	XX,XX	XX,XX
05	Monteurstunden a X	1	Pauschal	XX,XX	XX,XX
Gesamtbetrag					XX,XX €
19% MwSt. vom XX,XX €					XX,XX €
Gesamtbetrag incl. MwSt.					XX,XX €

4. Die Förderung wird ausgezahlt, wenn der vollständige Verwendungsnachweis (Handwerker-Rechnung) über das BAFA-Online-Portal eingegangen und geprüft worden ist. Der Verwendungsnachweis **muss innerhalb von sechs Monaten** nach der Registrierung an das BAFA gesendet werden:

#### **Kontakt**

Bundesförderung für effiziente Gebäude  
Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle  
AS 1  
Frankfurter Straße 29-35  
65760 Eschborn  
Telefon: 06196 908-1625  
Fax: 06196 908-1800

## BAFA - förderfähige Investitionen

### Heizungsoptimierung durch einen hydraulischen Abgleich bei bestehenden Heizsystemen

In Verbindung mit dem hydraulischen Abgleich (oder ggf. zumindest ein Heizungsscheck nach DIN EN 15378) können zusätzliche Investitionen und Optimierungsmaßnahmen an bestehenden Anlagen gefördert werden. Dabei handelt es sich um die Anschaffung und die fachgerechte Installation von:

- **Ersatz von Umwälzpumpen durch welche mit Energieeffizienzindex  $EEI \leq 0,2$**  gemäß Verordnung (EU) Nr. 641/2009 in geltender Fassung  
bspw. **rMIX-a** mit eingebauter Hocheffizienz-Pumpe
- Ersatz von Trinkwarmwasser-Zirkulationspumpen durch welche mit Energieeffizienzindex  $EEI \leq 0,2$  in Anlehnung an Verordnung (EU) Nr. 641/2009 in geltender Fassung
- voreinstellbaren Thermostatventilen
- Einzelraumtemperaturreglern
- **Strangventilen**  
bspw. **VSR** (Volumen-**S**trom-**R**egler), **DÜV** (Differenzdruck-**Ü**berström-**V**entil)
- **Technik zur Volumenstromregelung**  
bspw. **RTB** (Rücklauf-**T**emperatur-**B**egrenzer), **VTB** (Vorlauf-**T**emperatur-**B**egrenzer)
- **Separater Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik und Benutzerinterfaces**  
bspw. **rMIX**, **rSYS**, **rJET**, **DUVbox**,  
**VTR** (Vorlauf-**T**emperatur-**R**egler), **RTV** (Rücklauf-**T**emperatur-**V**erteiler),  
**ST** (System-**T**rennung), **PAS** (Pumpen-**A**usgleichs-**S**tück), **ESU** (Elektro-**S**ignal-**U**mwandler),  
**REG-FWR** (**R**egelung-**F**est-**W**ert-**R**egler)
- Pufferspeichern mit Energieeffizienzklasse A und besser
- die professionell erledigte Einstellung der Heizkurve

**Einschließlich der Kosten** für den fachgerechten Einbau und direkt mit der Maßnahme verbundenen Materialkosten.

- Maßnahmen in Neubauten
- Maßnahmen, deren Durchführung auf einer gesetzlichen Verpflichtung oder behördlichen

### Nicht BAFA förderfähige Investitionen

- Anordnung beruht
- Anschaffung und Installation gebrauchter Anlagen sowie neuer Anlagen mit gebrauchten Anlagenteilen
- Eigenleistungen
- Nebenleistungen, wie z. B. Wandverkleidungsarbeiten, Entsorgungsleistungen.

### Haftungsausschluss

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir keine Gewähr dafür übernehmen können, dass Ihre Anträge vom BAFA genehmigt werden.