



# WATERKOTTE

High End Wärmepumpen

## Wärmepumpe lohnt sich

Jetzt die hohen Zuschüsse nutzen



### Förderung Wärmepumpe 2020



**bis zu 22.500 €**

Austausch alte Ölheizung gegen förderfähige Wärmepumpe



**bis zu 17.500 €**

Einbau förderfähige Wärmepumpe im Neubau oder Bestand

# Wieso Wärmepumpe?

## Ihr Beitrag zum Klimaschutz

Die Folgen der Klimaerwärmung sind nicht mehr zu übersehen. Es ist höchste Zeit etwas zu tun, um Umwelt und Natur zu erhalten. Die ökologischen Vorteile der Wärmepumpe liegen auf der Hand: Anders als Pellet-, Gas- oder Ölheizungen arbeitet die Wärmepumpe ohne die Verbrennung von Rohstoffen. Sie ist deshalb völlig emissionsfrei.



## Höchstmöglicher **Umweltschutz**, weil ...

- kein Ausstoß von CO<sub>2</sub>
- kein Ausstoß von Feinstaub
- kein Abholzen von Wäldern
- beste Lastenmanagementfähigkeit
- bestmögliche Nutzung von Eigenstrom

... 100 % erneuerbar und 100 % emissionsfrei

# Ihr Vertrauenspartner

## Zuverlässiges Know-how

Seit über 50 Jahren steht WATERKOTTE für Erfahrung und Innovation. Seit Entwicklung der ersten Wärmepumpe durch Klempner Oskar Waterkotte im Jahr 1968 setzen wir auf die Wärmepumpe als bestes Heizsystem. Diese Spezialisierung macht uns zu einem überzeugenden Partner.

## Lösungen für jeden Bedarf

WATERKOTTE stellt besonders effiziente Luft- und Erdwärmepumpen her. Für jede Anforderung gibt es das richtige System mit dem dazu passenden Lüftungsgerät. Als ältester und erfahrenster Anbieter in Deutschland fertigen wir Geräte der absoluten Spitzenklasse mit längsten Laufzeiten.

## Gemeinsam sichern wir für Sie die höchstmögliche Förderung!

## Hocheffizient und förderfähig

Mit den hocheffizienten, förderfähigen Wärmepumpen von WATERKOTTE erfüllen Sie die Voraussetzungen zum Erhalt der Förderungen. Als einer von wenigen Anbietern in Deutschland beinhaltet unser Sortiment Luftwärmepumpen, die **in ganz Deutschland im Bestand und im Neubau förderfähig** sind. Das bedeutet bis -16 °C Normaußentemperatur liegt die JAZ über 4,5 \*. Ein echtes Highlight!



EcoTouch Ai1 Air LC Split   EcoTouch Ai1 Geo   Basic Line Ai1 Air

\*modellabhängig

## KfW-Förderung

Die Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) bietet zinsgünstige Darlehen und Tilgungs- / Investitionszuschüsse. Grundsätzlich wird Ihr Traum vom eigenen Zuhause mit den Programmen 124 „KfW-Wohneigentumsprogramm“ und 424 „Baukindergeld“ (**12.000 € / Kind**) unterstützt. Zusätzliche Programme betreffen energieeffiziente Bauten. Mit einer WATERKOTTE Wärmepumpe erfüllen Sie die Anforderungen hierfür ohne Probleme.

## Energieeffizient Bauen

### Programm 153 - BAFA-kombinierbar

Ein Kredit mit Tilgungszuschuss fördert den Neubau oder Erst-erwerb von KfW-Effizienzhäusern.

## Energieeffizient Sanieren

### Programm 151/152

Förderkredit für die Sanierung zum Effizienzhaus, für einzelne energetische Maßnahmen oder den Kauf von saniertem Wohn-raum. Zusätzlich wird ein Tilgungszuschuss gewährt.

### Programm 167 - BAFA-kombinierbar

Ergänzungskredit für die Umstellung der Heizungsanlage auf erneuerbare Energien oder den Kauf von saniertem Wohnraum mit neuer Heizungsanlage.

### Programm 430

Investitionszuschuss für die energetische Sanierung von Wohn-gebäuden oder einzelne energetische Maßnahmen. Das Pro-gramm 430 stellt eine Alternative zum Programm 151/152 dar.

### Programm 431

Nur in Verbindung mit den Programmen 151/152, 430 oder 153 erstattet der „Zuschuss Baubegleitung“ 50 % der Kosten für einen Experten für Energieeffizienz (**bis zu 4.000 €**).

## BAFA-Förderung

Das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) stellt attraktive Förderungen für den Einbau von effizienten Wärmepumpen zur Verfügung. Statt pauschaler Zuschüsse, werden Ihre förderfähigen Investitionskosten beim Einbau einer hocheffizienten WATERKOTTE Wärmepumpe ab Januar 2020 prozentual erstattet. In den meisten Fällen bedeutet das höhere Förderungen als je zuvor!



### Rechtzeitig modernisieren!

Gemäß Energieeinsparverordnung besteht für alte Heizkessel eine Austauschpflicht (§ 10). Die maximalen Förderbeträge können nur gewährt werden, wenn der Austausch erfolgt, bevor die Austauschpflicht greift.



### Förderfähige Investitionskosten

Bis zu 50.000 € pro Wohneinheit werden als förderfähige Kosten anerkannt. Im entsprechenden Merkblatt des BAFA finden Sie eine detaillierte Auflistung über die entsprechen- den Maßnahmen und Leistungen.

### I. Anlagenkosten (inkl. Montage & Installation)

- Wärmepumpenanlage, inkl. fachtechnischer Arbeiten
- Wärmequelle (Erdsonden, Erdflächenkollektoren, Grund- wasser und sonstige Wärmequellen)
- Mess-, Steuer- und Regelungstechnik
- Inbetriebnahme & Einweisung
- Wärmespeicher (Trenn- und Ladespeicher)

Zusätzlich im Bestand werden gefördert:

### II. Umfeldmaßnahmen

- Einrichtung & Installation Heiz- bzw. Technikraum
- Wärmeverteilung und Wärmeübergabe inkl. Montage & Installation (Flächenheizungen, Niedertemperatur-Heiz- körper, Rohrdämmung)
- Warmwasserbereitung inkl. Montage & Installation (Um- stellung von dezentral auf zentral)
- Demontage & Entsorgung der alten Heizung

	Neubau	Sanierung
<b>Sole/Wasser &amp; Wasser/Wasser</b>	JAZ ≥ 4,5	JAZ ≥ 3,8
<b>Luft/Wasser</b>	JAZ ≥ 4,5	JAZ ≥ 3,5
<b>Erstattung</b>	<b>35 %</b>	<b>35 %</b>
		<b>45 %</b> (zzgl. 10 % Austausch- bonus Öl- heizung)

# Förderungsbeispiele

## Beispiel 1 | Neubau

- Einbau einer hocheffizienten, förderfähigen WATERKOTTE Sole/Wasser- oder Luft/Wasser-Wärmepumpe
- Qualitätscheck nach einem Jahr

BAFA-Zuschuss

**35 %**

der förderfähigen  
Kosten

bis zu

**17.500 €\***

## Beispiel 2 | Sanierung

- Austausch Ihres alten Heizsystems (beispielsweise Gas-Kessel, alte Sole/Wasser-Wärmepumpe, etc.)
- Einbau einer hocheffizienten, förderfähigen WATERKOTTE Sole/Wasser- oder Luft/Wasser-Wärmepumpe
- Modernisierung Heizkörper/Einbau Flächenheizung zur Senkung der Vorlauftemperatur

BAFA-Zuschuss

**35 %**

der förderfähigen  
Kosten

bis zu

**17.500 €\***

## Beispiel 3 | Sanierung

- Austausch eines alten Öl-Kessels
- Einbau einer hocheffizienten, förderfähigen WATERKOTTE Sole/Wasser- oder Luft/Wasser-Wärmepumpe
- Modernisierung Heizkörper/Einbau Flächenheizung zur Senkung der Vorlauftemperatur

BAFA-Zuschuss

**45 %**

der förderfähigen  
Kosten

bis zu

**22.500 €\***

**Alternativ bei Sanierung:**  
20 % / bis zu 40.000 € Steuerbonus!

\* Bei neuer Erdsondenbohrung muss eine verschuldensunabhängige Versicherung abgeschlossen werden und die Bohrfirma nach DVGW zertifiziert sein. Weitere Voraussetzungen zum Erhalt der Förderung finden Sie auf der Website des BAFA. Die förderfähigen Kosten, die anerkannt werden können, sind begrenzt: bei Wohngebäuden können max. 50.000 Euro pro Wohneinheit anerkannt werden.

# Los geht's!

Damit nichts schief geht, haben wir die wichtigsten Meilensteine auf dem Weg zu Ihrem Zuschuss zusammengefasst. In der untenstehenden Checkliste finden Sie alle wichtigen To-Do's wieder. Wir stehen Ihnen selbstverständlich über den gesamten Zeitraum zur Verfügung, wenn Sie Fragen haben.

## ✓ Ihr Weg zur KfW-Förderung

### ○ Das richtige Programm

Auf der Website der KfW finden Sie das richtige Förderprogramm für Ihr Projekt.

### ○ Expertenmeinung

Ziehen Sie einen Experten für Energieeffizienz zu Rate, um sicherzustellen, dass die Baumaßnahme zum gewünschten Ergebnis führt. In der Liste der Deutschen Energie-Agentur finden Sie einen Experten in Ihrer Nähe.

### ○ Kredit / Zuschuss beantragen

Vor Immobilienkauf oder Baubeginn beantragt ein Finanzierungspartner Ihrer Wahl den Kredit der KfW. Zuschüsse können Sie im KfW-Zuschussportal beantragen.

### ○ Förderzusage

Nach Eingang der Zusage schließen Sie den Kreditvertrag bei Ihrem Finanzierungspartner ab.

### ○ Projektstart

Nach Abschluss des Kreditvertrags können Sie den Kaufvertrag für Ihre Immobilie abschließen, beziehungsweise mit den Bauarbeiten beginnen. Bei einigen Programmen ist ein Identitätsnachweis erforderlich.

### ○ Bestätigung einreichen

Sind die Bauarbeiten abgeschlossen, reichen Sie die „Bestätigung nach Durchführung“ je nach Programm bei Ihrem Finanzierungspartner bzw. im Zuschussportal ein.

### ○ Zuschuss erhalten

Der Tilgungs- / Investitionszuschuss wird Ihnen gutgeschrieben.



Alle Fristen und wichtige Voraussetzungen zum Erhalt der Förderungen finden Sie online auf den Seiten der KfW ([www.kfw.de](http://www.kfw.de)) und des BAFA ([www.heizen-mit-erneuerbaren-energien.de](http://www.heizen-mit-erneuerbaren-energien.de)).

## ✓ Ihr Weg zur BAFA-Förderung

### ○ Beratung

Gemeinsam mit Ihrem WATERKOTTE-Partner finden Sie das richtige Produkt für Ihr Vorhaben! Planungsleistungen und Angebotserstellung sind nicht genehmigungspflichtig.

### ○ Antragsstellung

Online beantragen Sie oder ein Bevollmächtigter die Fördermittel und reichen anschließend erforderliche Dokumente ein.

### ○ Eingang Zuwendungsbescheid

Wollen Sie sicherstellen, dass Ihr Vorhaben gefördert wird, heißt es abwarten, bis der Zuwendungsbescheid eingeht. Bis dahin kann es mehrere Wochen dauern.

### ○ Vorhabensbeginn: Beauftragung der Dienstleister

Die Beauftragung der Dienstleister markiert den Beginn Ihres Vorhabens.

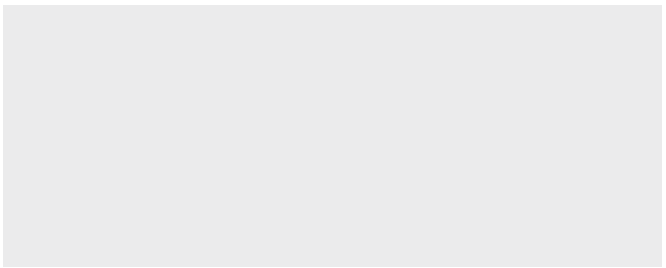
### ○ Umsetzung des Vorhabens

Nach Eingang des Zuwendungsbescheids steht Ihnen der Bewilligungszeitraum von 12 Monaten für die Umsetzung Ihres Vorhabens zur Verfügung. Wird das zu knapp, ist vor Ablauf des Zeitraums ein formloser Antrag auf Fristverlängerung beim BAFA zu stellen.

### ○ Einreichung des Verwendungsnachweises

Spätestens 6 Monate nach Ende des Bewilligungszeitraumes sind die, im Online-Formular beschriebenen, Anlagen inklusive des Verwendungsnachweises beim BAFA einzureichen.

## Überreicht durch Ihren WATERKOTTE-Fachpartner



Stand Februar 2020

### HAFTUNG FÜR INHALTE

Die Inhalte wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen.

### URHEBERRECHT

Die von WATERKOTTE erstellten Inhalte unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Die Nutzung und Verwertung jeder Art bedürfen der schriftlichen Zustimmung.



# WATERKOTTE

## WATERKOTTE GmbH

Gewerkenstraße 15

44628 Herne

Tel.: +49 23 23 | 93 76 - 0

Fax: +49 23 23 | 93 76 - 99

info@waterkotte.de

www.waterkotte.de

Änderungen vorbehalten

© WATERKOTTE GmbH | Bilder Quelle: iStockphoto und fotolia



12/02/2020 / Z25215