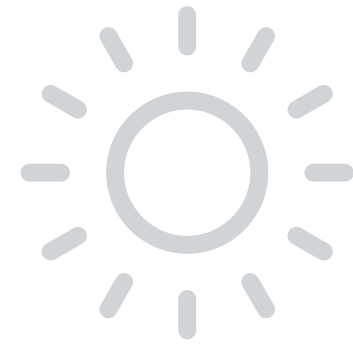


oventrop

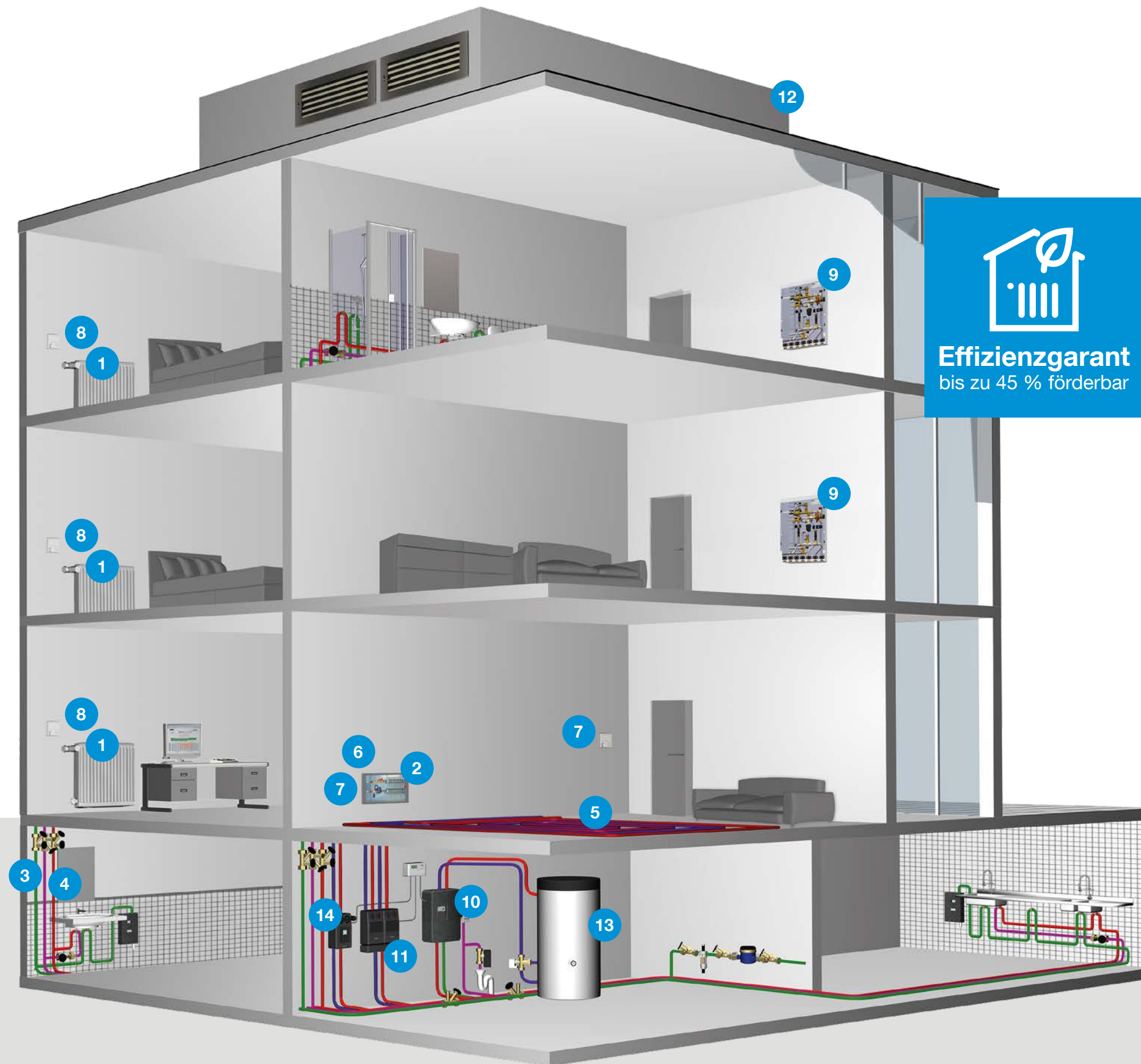
Effizient geregelt: Die Heizungsförderung 2020 mit Oventrop.



Effizienzgarant
bis zu 45 % förderbar



Informieren Sie sich direkt
über alle Fördermöglichkeiten bei
heizungsforderung.de
oder lassen Sie sich telefonisch beraten unter
02962 82 700.



Unsere förderbaren hydraulischen Lösungen im Überblick:

Hydraulischer Abgleich



Optimal verteilt: Unsere modularen Hydraulik-Lösungen, z. B. intelligente Ventile, gewährleisten eine optimale Wasserverteilung in Ihrem Heizsystem – für ein maximale Kosten- und Energieeffizienz.

1 Q-Tech Ventile



2 Multidis SFQ



3 Cocon Q



4 Hydromat DTR

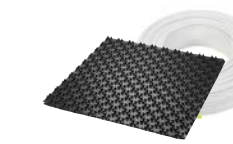


Heizung



Maximal komfortabel: Mit unseren modularen Heizungssystemen lässt sich höchster Klimakomfort ganz einfach installieren – ganzheitlich und optimal aufeinander abgestimmt.

5 Cofloor System



6 Regufloor



7 R-Con + R-Tronic



8 mote 420 + R-Tronic



Stationen



Geschickt kombiniert: Unseren vielseitigen Stationen ermöglichen bei Neubau und Sanierung eine deutlich höhere Energieeffizienz – z.B. durch unsere zuverlässigen Frischwasser- und Wohnungsstationen.

9 Regudis W



10 Regumaq X



11 Regumat

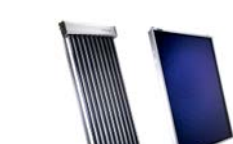


Solarthermie



Garantiert umweltschonend: Durch unsere modularen Lösungen in der Solarenergie realisieren wir durch die Heizungsunterstützung große Energie- und Kosteneinsparungen – und Sie schonen vor allem die Umwelt.

12 OKP + OKF



13 Hydrocor HP



14 Regusol



Mit unseren wegweisenden Hydraulik-Lösungen machen Sie Ihren Heizungstausch wirklich effizient!

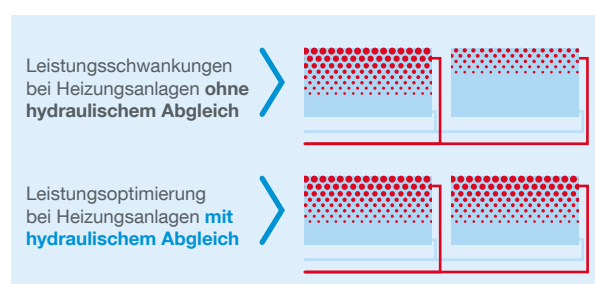
Klimafreundlichkeit und Energieeffizienz – das sind die zwei großen Ziele, die mit den neuen Fördersätzen zur Nutzung erneuerbaren Energien im Wärmemarkt erreicht werden sollen. Im Mittelpunkt der Förderung: Der Austausch alter Heizungsanlagen, der **mit bis zu 45 Prozent** bezuschusst wird.

Was allerdings häufig vernachlässigt wird: Erst **der hydraulische Abgleich** sorgt dafür, dass die neue Heizungsanlage optimal läuft. Er ist somit **Voraussetzung beim Austausch** der Anlagen und **in gleicher Höhe förderfähig**.

Zudem werden alle zusätzlichen Maßnahmen, die mithilfe des **hydraulischen Abgleiches die Energieeffizienz erhöhen** und im unmittelbaren Zusammenhang mit dem Austausch stehen, gleichermaßen bezuschusst. Dazu gehören zum Beispiel auch Flächenheizungen, Smart Home und Solarstationen!

Mit Oventrop als Ihrem Experten für modulare Hydraulik-Systeme holen Sie die größtmögliche Energie- und Kosteneffizienz aus der neuen Heizungsanlage – und installieren eine vollständige Systemlösung.

Hydraulischer Abgleich kurz erklärt



Die Fördersätze im Überblick

Art der Heizungsanlage		bestehendes Gebäude		Neubau
		Fördersatz ¹	Fördersatz Austausch Ölheizung ¹	Fördersatz ¹
Solarthermieanlage ²		30 %	30 %	30 %
Biomasseanlage oder Wärmepumpenanlage		35 %	45 %	35 %
Erneuerbare Energien Hybridheizung (EE-Hybride) ³		35 %	45 %	35 %
Nachrüstung eines Sekundärbauteils für die Biomasseanlage zur Partikelabscheidung oder Brennwertnutzung ⁴		35 %	45 %	35 %
Gas-Hybridheizung	mit erneuerbarer Wärmeerzeugung	30 % ⁶	40 % ⁶	
	mit späterer Einbindung der erneuerbaren Wärmeerzeugung (Renewable Ready) ⁵	20 % ⁷		

Es gelten die Bestimmungen der Richtlinien vom 30.12.2019. Anträge können ausschließlich über das elektronische Antragsformular gestellt werden. Die Antragstellung muss vor Beginn der Maßnahme erfolgen.

1 Die Fördersätze verstehen sich als Förderhöchstgrenze und beziehen sich auf die förderfähigen Kosten für die beantragte Maßnahme.

2 Da die Solarthermieanlage nie allein die gesamte Heizlast eines Gebäudes tragen kann, wird hier keine Austauschprämie gewährt.

3 Kombination einer Solarthermieanlage-, Biomasse- und/oder Wärmepumpenanlage.

4 Im Neubau als Errichtung einer Biomasseanlage inkl. Sekundärbauteil.

5 Renewable Ready: Installiert wird eine Gasbrennwertheizung mit Speicher und Steuerungs- und Regelungstechnik für die spätere Einbindung eines erneuerbaren Wärmeerzeugers.

6 Gilt für die gesamte förderfähige Anlage, inkl. erneuerbarer Wärmeerzeuger.

7 Gilt für die gesamte förderfähige Anlage, ohne den später zu errichtenden erneuerbaren Wärmeerzeuger.

oventrop

Raumklima

Hydraulik

Stationen
Speicher
Rohre

Trinkwasser

Öl
Gas
Solar

Smart Home
Smart Building

Mit Oventrop und der
Heizungsförderung
2020 zu maximaler
Energieeffizienz.
heizungsforderung.de



Oventrop GmbH & Co. KG
Paul-Oventrop-Straße 1
59939 Olsberg
Deutschland

T +49 2962 82 0
F +49 2962 82 400

mail@oventrop.com
www.oventrop.com