



# HOPF HAUSTECHNIK

## IHRE HEIZUNGSEXPERTEN IN WARSTEIN

Durch jahrelange Erfahrung im Bereich Energiesparen haben wir garantiert die besten Ideen für Ihre Heizung und finden für jeden die passende Möglichkeit, Heizkosten einzusparen. Wenn auch Sie Ihre Heizkosten drastisch reduzieren wollen und das Endergebnis Sie nicht nur zufriedenstellen sondern begeistern soll, dann sind Sie bei uns an der richtigen Adresse! Innovative Ideen, bestmögliche Lösungen, begeisterte Kunden – dafür stehen wir mit unserem Namen!

**ÜBRIGENS: Auch über die umfangreiche staatliche Fördermöglichkeit informieren wir Sie.**

Ihre Energiespar-Experten der Firma Hopf

# IHRE EXPERTEN RUND UM DAS THEMA HEIZUNG



Informieren Sie sich über alle Heizarten und Neuheiten.

Profitieren Sie von unserem Know-how, Service und jahrelangen Erfahrungen im Bereich Energiesparen. Wir erarbeiten die bestmögliche Lösung für Sie.

Wir beraten Sie gerne!

Willi Becker und Nils Hopf mit Team



Außenhalb der gesetzl. Öffnungszeiten keine Beratung, kein Verkauf.  
© CI - Character & Image GmbH | An Haushalte mit Tagespost.



# DIE BESTE ZEIT FÜR EINE NEUE HEIZUNG



... die erste Adresse

Konzepte ■ Planung und Ausführung

**Hopf Haustechnik GmbH**  
Rangestraße 22  
59581 Warstein

Tel. 0 29 02 / 70 02 14  
info@hopfhaustechnik.de  
www.hopfhaustechnik.de

Name \_\_\_\_\_  
Straße \_\_\_\_\_  
PLZ/Ort \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_  
E-Mail \_\_\_\_\_

Hiermit willige ich ein, dass die von mir eingesetzten Daten zur aktuell bevorstehenden Aktion verwendet und gespeichert werden dürfen.

Ja, ich will mehr über die Heizung der Zukunft erfahren.

Und deshalb hätte ich gerne einen Beratungstermin mit Ihrem/Ihrer Heizungs-Berater/-in.

telefonisch

vor Ort

Bitte senden Sie mir Ihr Infopaket für Heizungs-Modernisierer zu (kostenlos, unverbindlich).

Entgelt  
zahlt  
Empfänger

Deutsche Post  
ANTWORT

An  
Hopf Haustechnik GmbH  
Rangestraße 22  
59581 Warstein

**BIS ZU 50%**  
STAATLICHE FÖRDERUNG

Das Klimapaket 2021 fördert Heizungsmodernisierer mit bis zu **50%** staatlicher Unterstützung und das nicht nur auf Ihre neue Heizung! Sie bekommen **auf das gesamte Heizprojekt** einen Zuschuss – also inklusive der Montage, Inbetriebnahme und sonstiger Services und Zubehör, die im Rahmen der Beschaffung Ihrer Zukunftsheizung anfallen.

Der Zeitpunkt für eine neue Heizung ist jetzt also optimal!

**Unser Tipp:**

**Planen Sie Ihr Heizprojekt unbedingt rechtzeitig**, denn der Fördergeldantrag muss vor Projektbeginn gestellt werden.

**Wir zeigen Ihnen, wie es geht!**

SolvisBen als Hybrid-Heizsystem ist der **Einstieg in effizientes und umweltfreundliches Heizen**. Als einziges Heizsystem seiner Klasse ist er modular ausbaufähig. Er lässt sich um Solarthermie ergänzen oder kann in Kombination mit einer Wärmepumpe oder einem Pelletkessel betrieben werden. Selbst der Brenner kann von Öl- auf Gas getauscht oder auf Green Gas umgestellt werden. Auch Heizen mit Strom steht nichts im Wege. **Eine echte Zukunftsheizung.**



**HEIZEN MIT HOLZ!**  
KOMFORTABEL · KRISENSICHER · PREISWERT

Holz ist der einzige Brennstoff, der in unmittelbarer Umgebung vorkommt und somit unabhängig von externen Energie-Lieferanten macht. Angesichts der steigenden Öl- und Gaspreise erfreuen sich z. B. Holz-Pellets als bedeutender nachwachsender Rohstoff zunehmender Beliebtheit. Holz-Pellets sind ein krisensicherer Brennstoff, den es auch dann noch geben wird, wenn alle anderen Energien (Öl, Gas, Uran) aufgebraucht sind bzw. nicht mehr verwendet werden.

Zur optimalen Heizungsunterstützung empfehlen wir Ihnen eine passende Solaranlage.



VORTEILE EINER  
**NEUEN HEIZUNG**

**Effiziente Kostensenkung**

Durch die große Betriebskostensenkung von bis zu 30% ergibt sich eine ausgezeichnete Rendite – teilweise ist schon nach 6 Jahren die Investition "verdient"

**Wertsteigerung**

Durch eine Heizungsmodernisierung steigt der Wert Ihrer Immobilie

**Mehr Heizkomfort**

Moderne Heizsysteme ermöglichen zusätzliche Steuerungsmöglichkeiten und gleichmäßige Wärme in den Räumen

**Umweltschutz**

Eine moderne Heizung benötigt deutlich weniger Primärenergie als eine alte Heizungsanlage und senkt die Emissionen um mehr als 30%

Alte Heizungen sind **ineffizient**, sie verfügen über **veraltete Technik** und **verwerten den Brennstoff nicht optimal**. Das hat zur Folge, dass die Kosten für die Bereitstellung von Warmwasser und Wärme **signifikant in die Höhe steigen**.



**Hopf**

... die erste Adresse

FORDERN SIE JETZT  
**IHR KOSTENLOSES**  
INFOPAKET AN!

