



# AUF GEHT'S, BESSER HEIZEN!

CLEVER UND KLIMAFREUNDLICH IN DIE ZUKUNFT

Ist Ihre alte Heizung noch die richtige für Sie? Wir helfen Ihnen, eine fundierte Entscheidung für ein neues, zukunftsfähiges Heizsystem ohne Öl und Gas zu

treffen. Wer auf erneuerbare Energien setzt, erhält attraktive Fördermittel. Zusätzlich geben wir Ihnen Tipps, wie Sie Heizkosten sparen können.

**verbraucherzentrale**

*Nordrhein-Westfalen*

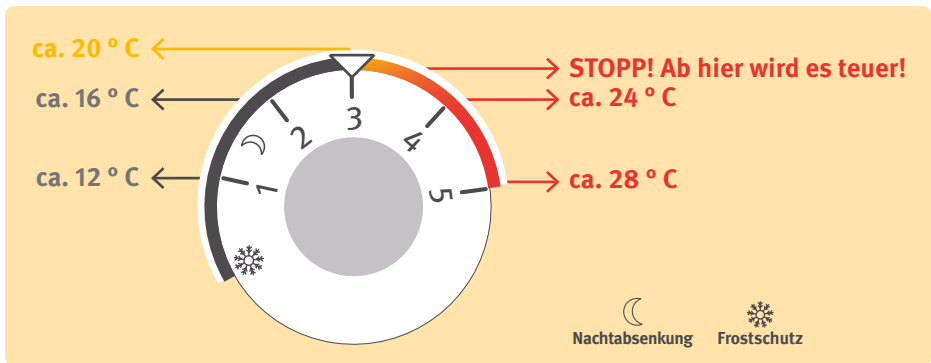
# WIE KANN ICH HEIZKOSTEN SPAREN?

Schon durch kleine Maßnahmen können Sie Heizkosten sparen und gleichzeitig sogar Ihren Komfort steigern. In den meisten Fällen kostet Sie das nichts extra:

## › ENTLÜFTEN SIE DIE HEIZKÖRPER REGELMÄSSIG

und verdecken Sie sie nicht durch Möbel oder Gardinen.  
So kann sich die erwärmte Luft frei im Raum verteilen.

## › STELLEN SIE DIE RAUMTEMPERATUR RICHTIG EIN



## › NUTZEN SIE PROGRAMMIERBARE THERMOSTATE

Damit passen Sie die Einstellungen automatisch an Ihre Bedürfnisse an.

## › SETZEN SIE AUF STOSSLÜFTEN

Öffnen Sie die Fenster mehrmals täglich für etwa fünf Minuten komplett, statt sie dauerhaft zu kippen. Das beugt auch Schimmel vor.

---

# WANN IST ES ZEIT FÜR EINE NEUE?

Ihre Heizung ist älter als 20 Jahre und nutzt noch fossile Brennstoffe? Sie haben modernisiert und deshalb weniger Heizbedarf? Dann sollten Sie über eine neue Heizung nachdenken, mit der Sie zu-

künftig möglichst klimaneutral Wärme erzeugen. Spätestens, wenn die Heizung öfter mal streikt, wird es Zeit, sich für ein zukunftsfähiges Heizsystem zu entscheiden.

Mit erneuerbaren Energien zu heizen, lohnt sich dank der Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) sogar doppelt. Tauschen Sie Ihre Ölheizung aus oder setzen Sie eine Maßnahme aus einem individuellen Sanierungsfahrplan (iSFP) um, winkt ein Zusatzbonus vom Staat.

Damit können Sie Ihre Anschaffungskosten für eine neue Heizung deutlich verringern. Ergänzend zur Bundesförderung gibt es auch Förderprogramme sowohl von vielen Kommunen als auch vom Land NRW. Diese können mit der Förderung vom Bund kombiniert werden.

## WELCHE HEIZUNG PASST ZU MIR?



Die elektrische Wärmepumpe nutzt sehr effektiv Umweltwärme aus Erde, Luft oder Wasser und eignet sich nicht nur im Neubau, sondern auch in gut sanierten Bestandsgebäuden. Kommt für Sie eine Pelletheizung, Fernwärme oder eine Solarthermie Anlage in Frage? Wofür Sie sich auch immer entscheiden: Am besten lassen Sie sich vorab beraten, welche Technik am besten zu Ihrem Gebäude passt und worauf Sie bei der Planung achten sollten.

Zukünftig werden wir unsere Häuser ausschließlich mit erneuerbaren Energien beheizen, denn wir müssen unsere Wärme klimaneutral erzeugen. Heizsysteme, die auf erneuerbare Energien setzen, rechnen sich – trotz höherer Anschaffungskosten – schon heute, weil ihre Verbrauchskosten niedriger sind und Sie keine CO<sub>2</sub>-Abgabe auf fossile Brennstoffe zahlen müssen. Wenn Sie jetzt auf ein klimafreundliches und nachhaltiges Heizsystem wechseln, profitieren Sie dabei auch von Fördermitteln.

### SIE MÖCHTEN MEHR WISSEN?

Dann schauen Sie doch mal auf unsere Internetseite

› [www.verbraucherzentrale.nrw/  
heizungsvergleich](http://www.verbraucherzentrale.nrw/heizungsvergleich)



Hier haben wir weitere Informationen und praktische Tipps für Sie aufbereitet.

TIPP

**RATGEBER  
ZUM THEMA:**



Hilfe bei der Planung der optimalen neuen Heizung für Ihr Haus – im Neubau oder im Zuge einer Modernisierung.

5. Auflage 2023,  
240 Seiten, 24 Euro

 [www.verbraucherzentrale.nrw/ratgeber](http://www.verbraucherzentrale.nrw/ratgeber)

## WIE KÖNNEN WIR SIE UNTERSTÜTZEN?

Unsere Energieberaterinnen und Energieberater beraten Sie vor Ort bei Ihnen Zuhause, in der Beratungsstelle, telefonisch oder per Video rund um die energetische Gebäudesanierung, den Einsatz erneuerbarer Energien und zum Energiesparen im Haushalt.

Ausführliche Informationen zu unseren Beratungsangeboten sowie die Möglichkeit zur Terminvereinbarung gibt es unter:



**(0211) 33 996 555**



**[www.verbraucherzentrale.nrw/energieberatung](http://www.verbraucherzentrale.nrw/energieberatung)**

### Herausgeber

Verbraucherzentrale NRW

Mintropstr. 27

40215 Düsseldorf

[www.verbraucherzentrale.nrw/energie](http://www.verbraucherzentrale.nrw/energie)



**/vznrw.energie**



**/myhomeisourfuture**