

## Sichere Wärme mit Heizöl

Heizöl ...

... ist ein nach hohen Qualitätsstandards hergestellter und langfristig verfügbarer Energieträger,

... ermöglicht durch seinen hohen Energiegehalt den kompakten Wärmeverrat für die eigenen vier Wände

... ist ein wesentlicher Eckpfeiler der Wärmeversorgung in Deutschland

Eine Heizungsmodernisierung mit einer modernen Öl-Brennwertheizung ist sinnvoll, denn diese ...

... ist kosteneffizient in der Anschaffung,

... wandelt den Energieträger Heizöl zu fast 100 Prozent in nutzbare Wärme um und sorgt damit für eine hocheffiziente Energienutzung,

... ist technisch ausgereift, zuverlässig und langlebig,

... wird von führenden Heizgeräte-Herstellern angeboten und

... kann bestens mit erneuerbaren Energien kombiniert werden.

## Der mittelständische Brennstoffhandel – Ihr Energie-Partner in Ihrer Region

Bundesweit setzen heute rund 20 Millionen Menschen auf die Wärmebereitstellung des Energieträgers Heizöl. Die verlässliche Versorgung übernehmen ca. 2.000 mittelständische Brennstoff- und Energiehändler in Deutschland.

Bei Fragen zum Energieträger, zur Heizungsmodernisierung oder zu Fördermaßnahmen stehen wir Ihnen sehr gern zur Verfügung.

## Heizöl – Energieträger mit grüner Zukunft

Eingesetzt in modernen effizienten Heizgeräten, insbesondere auch in Kombination mit erneuerbaren Energien wie z. B. der Solarthermie, leistet Heizöl einen Beitrag für einen schonenderen Umgang mit Ressourcen, Klima und Umwelt.

Darüber hinaus können effiziente Öl-Brennwertheizungen mit steigenden Anteilen an Bioheizöl oder zukünftigen klimaneutralen synthetischen Brennstoffen (sog. E-Fuels) klimafreundlicher betrieben werden. Moderne Ölheizungsanlagen bieten damit hervorragende Voraussetzungen für eine verantwortungsvolle klimaneutrale Zukunft.

**Für persönliche Beratung rund um Ihre Ölheizung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!**

Diese Information wurde Ihnen überreicht von:

Ihr Brennstofflieferant ist Mitglied im:



UNITI Bundesverband  
mittelständischer  
Mineralölunternehmen e.V.



**Die moderne Ölheizung**  
– gute Entscheidung mit Zukunft.

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Sie nutzen Heizöl für die Wärmeversorgung Ihres Hauses. Damit profitieren Sie von vielen Vorteilen dieses Energieträgers im Wärmemarkt.

Die für Sie erfreuliche Preisentwicklung der letzten Jahre zeigt, dass Heizöl ein bewährtes Produkt für Ihr warmes Zuhause ist.

Mit dieser Beilage möchten wir Ihnen gerne einige aktuelle Informationen rund um das Thema Heizöl und Ölheizung zukommen lassen.

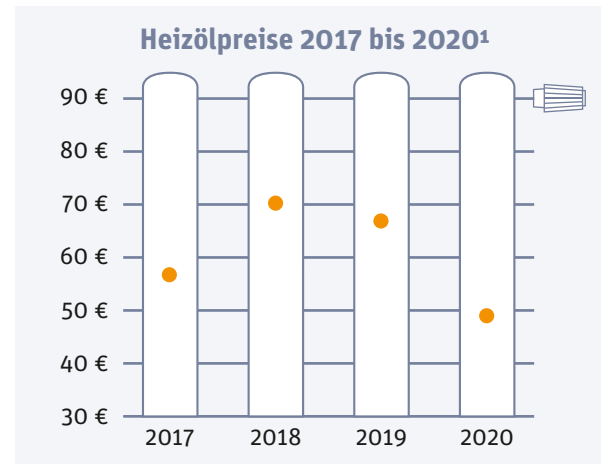
Mit freundlichen Grüßen

*Ihr Brennstofflieferant*



## Heizöl – die preiswerte Lösung für ein warmes Zuhause

**Der Blick auf die Preisentwicklung zeigt:** Heizöl sorgt für bezahlbare Wärme in Wohnungen und Häusern. Im Jahr 2020 lagen die Jahresdurchschnittspreise von Heizöl mehr als 25 Prozent unter denen des Vorjahres.<sup>1</sup> Auch im Langfristvergleich fällt die Bilanz für Verbraucherinnen und Verbraucher sehr erfreulich aus: Heizöl war von 2016 bis 2020 im Jahresdurchschnitt um rund ein Viertel günstiger als im Vergleichszeitraum von 2011 bis 2015.



**Die eigentliche Stärke:** Die Bevorratung im eigenen Heizöltank ermöglicht den gezielten Einkauf bei besonders günstigen Preislagen innerhalb eines laufenden Jahres.

Ein Beispiel:

Heizölkunden, die im September 2020 3.000 Liter Heizöl kauften, konnten gegenüber einer Bestellung im Januar 2020 über 700 Euro sparen.<sup>1</sup>

## Eine gute Zukunft für die Ölheizung

Jüngst beschlossene gesetzliche Änderungen lassen für Ölheizungen gute und vielfältige Nutzungsmöglichkeiten zu:

### • Für bestehende Ölheizungen:

Zukunftssicher aufgestellt sind Besitzer von Brennwert- und Niedertemperatur-Heizgeräten. Diese Anlagen können gesetzlich uneingeschränkt weiterbetrieben werden. Alle anderen Systeme – spätestens, wenn sie 30 Jahre und älter sind – müssen in der Regel modernisiert werden, z. B. mit effizienten Öl-Brennwertheizungen.

### • Bei Modernisierung mit Öl-Brennwertheizungen:

- Die Installation von Öl-Brennwertheizungen ist weiterhin möglich – bundesweit bis zum 1.1.2026 ohne jede Zusatzforderung<sup>2</sup>.
- Ab dem Jahr 2026 kann eine Öl-Brennwertheizung weiterhin eingebaut werden, dann anteilig mit Erneuerbaren Energien (EE) zur Wärmeversorgung, z. B. mit Solarthermie, als sogenannte Hybridheizung oder mit Anteilen eines klimaneutralen flüssigen Brennstoffes, wie zum Beispiel Bioheizöl
- Derzeit wird der Einbau einer solarthermischen Anlage mit 30 Prozent bezuschusst. Der kombinierte Einbau mit der Brennwertheizung lohnt sich also.

<sup>1</sup>Jahresdurchschnitt Endverbraucherpreise, bundesweit, für Bestellmenge 3.000 Liter Heizöl EL, inkl. MwSt. in Euro (Quelle: monatliche Erhebung Brennstoffspiegel)

<sup>2</sup> Landesvorschriften sind zu beachten: In Baden-Württemberg, Hansestadt Hamburg und Thüringen (Detailinformationen zur Umsetzung erhalten Sie sehr gern auf Anfrage).