

FAQ: Pelletheizungen – nachhaltig, sicher, unabhängig

Wichtige Fragen aus der Praxis

- Wann macht eine Pelletheizung Sinn?
- Wie sicher ist die Versorgung mit Pellets?
- Sind die Kosten langfristig stabil?
- Wie viel Arbeit macht eine Pelletheizung?

Einsatzbereiche

- Besonders geeignet für nicht sanierte Altbauten, da hohe Vorlauftemperaturen erreicht werden
- Option der sichtbaren Flamme im Wohnraum, Kaminfeeling
- Ideal im Einfamilienhaussegment, da Lagerfläche benötigt wird
- Oft genutzt von Ölumstellern

Versorgungssicherheit

- CO₂-neutral durch nachwachsende Rohstoffe
- Hohe Versorgungssicherheit durch regionale Produktion
- Stabile und planbare Betriebskosten

Wirtschaftlichkeit und Förderung

- Stabile, langfristig planbare Brennstoffkosten
- Keine CO₂-Bepreisung auf Pellets
- Staatliche [Zuschüsse über BEG verfügbar](#), wenn eine alte Öl-, Gas- oder Kohleheizung abgelöst wird und mindestens 85 % der Heizlast mit der Pelletheizung gedeckt wird

Fazit

- Attraktive Lösung vorrangig für Bestandsbauten mit Lagerkapazitäten
- Versorgungssicher und preisstabil
- Förderfähig und klimafreundlich

Kontakt

DIE GAS- UND WASSERSTOFFWIRTSCHAFT e. V.
Neustädtische Kirchstraße 8
10117 Berlin
office@gas-h2.de

Webseite



Als Stimme der Branche bündelt der Verband DIE GAS- UND WASSERSTOFFWIRTSCHAFT e.V. die Interessen seiner Mitglieder und setzt sich dafür ein, dass die Potenziale von Wasserstoff und seiner Derivate sowie Biogas und Erdgas inklusive der dazugehörigen Infrastruktur genutzt werden. Zudem informiert er über die Chancen, die gasförmige Energieträger für ein klimaneutrales als auch resilientes Energiesystem bieten, und treibt die Transformation der Branche hin zu neuen Gasen voran. Der Verband wird von führenden Unternehmen der Energiewirtschaft getragen und umfasst die gesamte Wertschöpfungskette von Produktion, Transport, Verteilung bis hin zu Handel, Vertrieb und Anwendungen. Weitere Branchenverbände und Industrieunternehmen unterstützen ihn als Partner.