

FAQ: Wärmepumpe – der Standard für Neubauten und sanierte Gebäude

Wichtige Fragen aus der Praxis

- Für welche Gebäude eignet sich die Wärmepumpe?
- Wie hoch sind die Betriebskosten?
- Wie hoch sind die Investitionen?
- Welche Förderungen gibt es?

Einsatzbereiche

- Neubauten und gut gedämmte Bestandsgebäude
- Besonders effizient in Kombination mit Fußbodenheizung oder Flächenheizsystemen

Technologievarianten

- Luft-Wasser-Wärmepumpe: weit verbreitet und einfach installierbar
- Sole-Wasser-Wärmepumpe: höhere Effizienz, aber aufwendigere Erschließung
- Kombination mit Photovoltaik und Stromspeicher möglich

Klimavorteile

- 100 % erneuerbarer Betrieb mit Ökostrom
- Höchste CO₂-Einsparung aller Heiztechnologien

Förderung

- Attraktive Zuschüsse und Kredite über [Bundesförderung für effiziente Gebäude \(BEG\)](#), die über die KfW zu beantragen sind

Fazit

- Effizient, klimafreundlich und zukunftssicher
- Förderfähig mit attraktiven Zuschüssen
- Der neue Standard für Neubauten und sanierte Bestandsgebäude

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.