



Moderne Viessmann Wärmepumpenheizung - Zukunftssicher und umweltfreundlich

Suchen Sie eine effiziente, umweltfreundliche und zukunftssichere Heizlösung?

Egal, ob für Neubauten, Altbausanierungen oder Modernisierungen - mit einer Wärmepumpe von Viessmann entscheiden Sie sich für ein System, das nicht nur Ihre Heizkosten senkt, sondern auch einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz leistet.

Viessmann Wärmepumpen für Neubauten und Altbauten

Egal, ob Sie eine effiziente Heizlösung für ein Neubauprojekt oder für die Sanierung eines Altbaus suchen, Viessmann bietet für jeden Bedarf die passende Wärmepumpe. Die hochmodernen Luft-Wasser- und Sole-Wasser-Wärmepumpen sind darauf ausgelegt, flexibel und leistungsstark zu arbeiten. Je nach Bauart und individuellen Anforderungen lässt sich die Wärmepumpe platzsparend und bedarfsgerecht innen oder außen aufstellen, sodass sich für jede Platzsituation eine Lösung findet.

Viessmann Luft-Wasser-Wärmepumpen - Vielseitig und effizient

Die Luft-Wasser-Wärmepumpen von Viessmann gelten als perfekte Wahl, wenn eine schnelle und einfache Installation gewünscht ist. Diese Systeme nutzen die Energie aus der Außenluft und wandeln sie in Heizwärme, die nicht nur Ihre Räume angenehm temperiert, sondern auch die Warmwasserversorgung sicherstellt. Besonders vorteilhaft: Viessmann Luft-Wasser-Wärmepumpen können auch zur Kühlung eingesetzt werden, wodurch sie das ganze Jahr über für ein ideales Raumklima sorgen. Die Betriebskosten sind im Vergleich zu herkömmlichen Heizsystemen sehr gering, und die Anschaffung amortisiert sich schnell durch die Einsparungen bei den laufenden Heizkosten.

Sole-Wasser-Wärmepumpen von Viessmann - Energie aus dem Erdreich nutzen

Sole-Wasser-Wärmepumpen, auch als Erdwärmepumpen bekannt, erschließen die konstante Temperatur des Erdreichs als Energiequelle. Durch diese zuverlässige Energiequelle erreicht die Wärmepumpe auch bei extrem niedrigen Außentemperaturen eine hohe Effizienz und sorgt im Winter für wohlige Wärme. Sole-Wasser-Wärmepumpen eignen sich hervorragend für Häuser, die eine besonders hohe Heizleistung benötigen, und sind dadurch sowohl für Privat- als auch für Gewerbeobjekte geeignet. Viessmann bietet hier eine Vielzahl an Modellen, die sich optimal in Neubauten und energetisch sanierte Altbauten integrieren lassen.

Kombinierbar mit Photovoltaik - Die Viessmann Wärmepumpe und Sonnenenergie

Eine weitere innovative Möglichkeit ist die Kombination einer Viessmann Wärmepumpe mit einer Photovoltaikanlage. Der Strom, der durch die PV-Anlage erzeugt wird, kann direkt zum Betrieb der Wärmepumpe genutzt werden, wodurch sich die Stromkosten nochmals deutlich reduzieren. In Kombination mit einem Batteriespeicher lässt sich der Eigenverbrauch weiter optimieren, sodass das Haus zu großen Teilen energieautark betrieben werden kann. Dies bedeutet nicht nur finanzielle Einsparungen, sondern auch eine zusätzliche Reduzierung des CO₂-Ausstoßes. Viessmann bietet hier umfassende Gesamtlösungen, die sich einfach in bestehende und neue Gebäude integrieren lassen.

CO₂-Reduktion und Energieeffizienz - Ein Gewinn für Umwelt und Haushalt

Ein Hauptvorteil von Viessmann Wärmepumpen ist ihre beeindruckende Effizienz und Umweltfreundlichkeit. Bei der Nutzung erneuerbarer Energiequellen ist eine CO₂-Reduktion von bis zu 100% möglich, was die Wärmepumpe zu einer wichtigen Technologie im Rahmen der Energiewende macht. Durch den Umstieg auf eine Wärmepumpenheizung von Viessmann tragen Sie aktiv zur Senkung schädlicher Emissionen bei und leisten einen wertvollen Beitrag zu den Klimazielen. Außerdem sind Viessmann Wärmepumpen in den besten Energieeffizienzklassen eingestuft, was nicht nur die Betriebskosten niedrig hält, sondern auch den Energieverbrauch signifikant senkt.

Ein System für alles - Heizen, Kühlen und Warmwasserbereitung

Mit einer Viessmann Wärmepumpe entscheiden Sie sich für ein multifunktionales Heizsystem, das neben dem Heizen und der Warmwasserbereitung auch zur Kühlung Ihres Zuhauses eingesetzt werden kann. Dies macht die Viessmann Wärmepumpen besonders attraktiv, da sie ganzjährig für ein angenehmes Raumklima sorgen und die Anschaffung einer separaten Klimaanlage überflüssig machen. Das spart Platz, Ressourcen und Investitionskosten.

Attraktive Fördermöglichkeiten für Wärmepumpen von Viessmann

Aufgrund ihrer hohen Umweltfreundlichkeit und Effizienz sind Viessmann Wärmepumpen förderfähig. In vielen Ländern sind staatliche Förderungen erhältlich, die bis zu 75% der Investitionskosten abdecken. Diese Förderungen machen die Anschaffung einer Wärmepumpe besonders lukrativ und beschleunigen die Amortisation der Investitionskosten. Viessmann bietet Ihnen dazu umfassende Beratung, um die maximale Förderung für Ihr Wärmepumpenprojekt zu erhalten.

Unkomplizierte Installation und platzsparendes Design

Viessmann Wärmepumpen sind darauf ausgelegt, unkompliziert installiert zu werden. Die kompakt gebauten Geräte lassen sich in jedem Heizungsraum integrieren, ohne viel Platz zu beanspruchen. Viele Modelle enthalten bereits wichtige Komponenten wie Warmwasserspeicher, was die Installation erleichtert und den Platzbedarf weiter reduziert. Bei der Planung und Installation unterstützt Sie ein Viessmann Fachpartner vor Ort, der die Wärmepumpe optimal an Ihre individuellen Anforderungen und die Gegebenheiten Ihres Hauses anpasst.

Langlebig und wartungsarm - Eine Investition für die Zukunft

Viessmann Wärmepumpen zeichnen sich durch ihre robuste Bauweise und geringe Wartungsanforderungen aus. Sie sind für eine lange Lebensdauer konzipiert und damit eine nachhaltige Investition, die Ihnen jahrzehntelang verlässlich Wärme und Komfort bietet. Mit einer Viessmann Wärmepumpe entscheiden Sie sich für ein System, das zukunftssicher ist und dem aktuellen Stand der Technik entspricht. In Kombination mit dem Viessmann Kundenservice haben Sie jederzeit die Sicherheit, dass Ihre Wärmepumpe optimal betrieben wird und Ihnen die besten Heiz- und Kühlleistungen bietet.

Höchste Qualität und mehrfach ausgezeichnetes Design

Viessmann Wärmepumpen überzeugen nicht nur technisch, sondern auch durch ihr ansprechendes Design. Viessmann setzt auf modernes, funktionales Design, das sich harmonisch in jeden Raum einfügt. Für ihre exzellente Gestaltung und hohe Qualitätsstandards haben Viessmann Wärmepumpen bereits zahlreiche internationale Auszeichnungen erhalten. Dies unterstreicht den hohen Anspruch an Entwicklung, Forschung und Qualität, den Viessmann seit Jahrzehnten verfolgt.

Viessmann Wärmepumpen - Eine Schlüsseltechnologie für die Energiewende

Durch die Nutzung erneuerbarer Energien sind Viessmann Wärmepumpen eine zentrale Technologie im Kampf gegen den Klimawandel und ein Schlüssel zu einer nachhaltigen Energieversorgung. Ob Sie Ihr Gebäude modernisieren oder in einem Neubau auf eine zukunftssichere Heizlösung setzen möchten - Viessmann Wärmepumpen bieten Ihnen eine Lösung, die sowohl Ihren Anforderungen als auch den Umweltstandards der Zukunft gerecht wird. Treffen Sie die Entscheidung für eine Viessmann Wärmepumpe und profitieren Sie von einem Heizsystem, das Komfort, Umweltfreundlichkeit und Kosteneffizienz vereint.

Pressekontakt

Viessmann Österreich

Frau Birgit Preimel
Viessmannstraße 1
4641 Steinhaus bei Wels

<https://viessmann.at>
prlb@viessmann.com

Firmenkontakt

Viessmann Österreich

Frau Birgit Preimel
Viessmannstraße 1
4641 Steinhaus bei Wels

<https://viessmann.at>
prlb@viessmann.com

Über Viessmann Climate Solutions

1917 als Heiztechnik-Hersteller gegründet, ist Viessmann Climate Solutions heute ein weltweit führender Anbieter für effiziente und systemische Klima- (Wärme, Wasser- und Luftqualität) und erneuerbare Energielösungen. Das integrierte Viessmann Climate Solutions Portfolio verbindet Produkte und Systeme über digitale Plattformen und Dienstleistungen nahtlos zu einer ganzheitlichen Klima- und Energielösung und schafft so ein sicheres und verlässliches Wohlfühlklima für die Nutzer:innen. Viessmann Climate Solutions ist Teil der Carrier Global Corporation, ein weltweit führender Anbieter intelligenter Klima- und Energielösungen, die für die Menschen und unseren Planeten über Generationen hinweg von Bedeutung sind. Weitere Informationen unter <https://www.viessmann-climatesolutions.com/>.

About Viessmann Climate Solutions

Founded in 1917 as a heating technology manufacturer, today Viessmann Climate Solutions is a leading global provider of sustainable climate (heating, cooling, water and air quality) and renewable energy solutions. The Integrated Viessmann Climate Solutions portfolio seamlessly connects products and systems via digital platforms and services, creating an individualized feel-good climate for users. Viessmann Climate Solutions is part of Carrier Global Corporation, global leader in intelligent climate and energy solutions that matter for people and our planet for generations to come. For more information, visit <https://www.viessmann-climatesolutions.com/en.html>.

Anlage: Bild

VIESSMANN