



www.viessmann.at - Viessmann Österreich bietet Wärmepumpen für Altbau & Neubau

www.viessmann.at- Viessmann Wärmepumpen sind eine Schlüsseltechnologie, wenn es um die Wärmewende geht

Sowohl bei Neubauprojekten als auch bei der Renovierung bestehender Gebäude können Wärmepumpenheizsysteme eingesetzt werden. Sie suchen eine hocheffiziente moderne Luft-Wasser- oder Erdwärmepumpe? Derzeit sind alternative Heizsysteme von Viessmann Österreich sehr beliebt. Der verstärkte Einsatz von Sole-Wasser-Wärmepumpen sowie Wasser-Wärmepumpen von Viessmann Österreich ist das Ergebnis entsprechender Förderprogramme. Viele Entscheidungsträger legen großen Wert auf die Anschaffung eines umweltfreundlichen, zuverlässigen und bezahlbaren Heizsystems. Moderne Wärmepumpensysteme von Viessmann Österreich werden irgendwann alle derzeitigen Öl-, Kohle- und Gasheizsysteme ersetzen. Die Umstellung von Wärme auf Energie kann nur auf diese Weise gelingen. Die geplanten gesetzlichen Bestimmungen sehen den schrittweisen, vollständigen Ausstieg aus fossilen Brennstoffen (Gas, Kohle und Öl) vor.

Ökostrom ist der Treibstoff für grüne Heiztechnik wie die Sole-Wasser-Wärmepumpen und Luft-Wasser-Wärmepumpen von Viessmann Österreich. Viessmann Österreich trägt mit seinen Wärmepumpenheizsystemen maßgeblich zur Erreichung der internationalen Klimaschutzziele bei. Es besteht kein Zweifel, dass die umweltfreundlichen Wärmepumpen von Viessmann Österreich äußerst effektiv sind. Die innovativen Luft- und Solewärmepumpen von Viessmann Österreich überzeugen neben einer ausgezeichneten Umweltbilanz vor allem durch ihre bahnbrechende Energietechnologie. Vor diesem Hintergrund ist es möglich, Viessmann Wärmepumpen sowohl bei der Renovierung bestehender Gebäude als auch bei Neubauprojekten einzusetzen.

Ob Viessmann Wärmepumpen zur Modernisierung neuer Gebäude oder zur Ausstattung von bestehenden Gewerbe- und Wohnimmobilien eingesetzt werden, spielt aufgrund ihrer hohen Flexibilität keine Rolle. Moderne Wärmepumpen können für Heizung, Kühlung und Warmwasserbereitung sorgen. Insbesondere Wärmepumpen-Heizsysteme können in Verbindung mit einer PV-Anlage den CO₂-Ausstoß um bis zu 100% reduzieren. Moderne Wärmepumpen sind intelligente Heizalternativen, auf die nicht verzichtet sollte. Auch die gesamte Immobilie wird automatisch modernisiert, wenn die Heizung ausgetauscht wird.

Pressekontakt

Viessmann Österreich - viessmann.at

Frau Birgit Preimel
Viessmannstraße 1
4641 Steinhaus bei Wels

<https://viessmann.at/de/aktionen/schlaue-waermepumpe.html>
info@viessmann.at

Firmenkontakt

Viessmann Österreich - viessmann.at

Frau Birgit Preimel
Viessmannstraße 1
4641 Steinhaus bei Wels

<https://viessmann.at/de/aktionen/schlaue-waermepumpe.html>
info@viessmann.at

Die Viessmann Group ist Ihr Lösungsanbieter in allen Bereichen

Viessmann ist ein international führender Hersteller von Heiz-, Industrie- und Kühlsystemen. Das Viessmann Komplettangebot bietet individuelle Lösungen mit effizienten Systemen und Leistungen von 1,5 bis 120.000 Kilowatt für alle Anwendungsbereiche und alle Energieträger.

Anlage: Bild

