



## Heizungstausch in Österreich

*Green Tech-Heizungen von STIEBEL ELTRON ÖSTERREICH*

In einer Zeit, in der die Energiepreise unaufhörlich ansteigen und der Klimawandel einen immer größeren Einfluss auf unser tägliches Leben hat, gewinnt die Überlegung nach nachhaltigen Heizlösungen zunehmend an Bedeutung. STIEBEL ELTRON ÖSTERREICH, ein angesehener Hersteller von Haustechnik- und Systemtechnik, legt nahe, dass ein zeitnaher Wechsel Ihrer Heizungsanlage eine angemessene Antwort auf die kontinuierlich steigenden Kosten fossiler Brennstoffe aufgrund von Umweltabgaben sein kann. Das Unternehmen hat sich auf die Entwicklung innovativer Heizlösungen spezialisiert, darunter Wärmepumpen-Heizungen, Brauchwasserwärmepumpen, elektrische Heizgeräte, Grundwasser-Wärmepumpen, Händetrockner, Luft-Wasser-Wärmepumpen, Lüftungsanlagen, Erdwärmepumpen, Luftwärmepumpen, Warmwasser-Wärmepumpen, Wärmepumpen für Altbauanierung, Wärmepumpen für Neubauten, Wärmepumpen-Heizungen sowie Wärmepumpen und Lüftungsanlagen.

Diese Lösungen tragen nicht nur dazu bei, die Umwelt zu schützen, sondern bieten auch langfristige finanzielle Vorteile. Die drängende Frage, die sich heute stellt, lautet: Warum sollten wir überhaupt einen Heizungswechsel in Betracht ziehen? Die Antwort ist einfach: Die Energiekosten steigen unaufhörlich an, und die schädlichen Auswirkungen fossiler Brennstoffe auf unsere Umwelt sind unübersehbar. Der Klimawandel ist eine Realität, der wir alle gegenüberstehen müssen, und es liegt in unserer gemeinsamen Verantwortung, unseren Beitrag zum Schutz der Umwelt zu leisten. STIEBEL ELTRON ÖSTERREICH hat erkannt, dass nachhaltige Heiztechnologien der Schlüssel zur Bewältigung dieser Herausforderungen sind. Zwei solcher bewährter Lösungen sind die Luft-Wasser-Wärmepumpen und die Sole-Wasser-Wärmepumpen. Luft-Wasser-Wärmepumpen nutzen die natürliche Wärmeenergie der Umgebungsluft, um Ihr Zuhause zu beheizen. Sie arbeiten äußerst effizient und erzeugen mehr Wärmeenergie, als sie an elektrischer Energie benötigen. Dies bedeutet, dass Sie weniger Strom aus dem Netz beziehen und Ihre Energiekosten drastisch senken können.

Zudem sind Luft-Wasser-Wärmepumpen umweltfreundlich, da sie keine schädlichen Emissionen erzeugen. Sole-Wasser-Wärmepumpen hingegen nutzen die Energie des Erdreichs, um Ihr Haus zu beheizen. Durch die Entnahme von Wärme aus dem Boden und die Umwandlung in Heizenergie können Sie Ihre Heizkosten erheblich reduzieren. Diese Technologie ist besonders effektiv, da die Temperatur im Erdreich das ganze Jahr über relativ konstant bleibt. Ein häufiges Missverständnis besteht darin, dass nachhaltige Heizungen teurer sind als herkömmliche Systeme. Tatsächlich rechnen sich Green Tech-Heizungen langfristig. Obwohl die Anschaffungskosten möglicherweise höher sind, überwiegen die Einsparungen bei den Energiekosten, und staatliche Anreize tragen oft erheblich dazu bei. In Österreich gibt es verschiedene Förderprogramme für den Einbau umweltfreundlicher Heizsysteme. STIEBEL ELTRON ÖSTERREICH bietet umfassende Unterstützung bei der Beantragung dieser Fördermittel. Angesichts der steigenden Energiekosten und der wachsenden Notwendigkeit, unseren ökologischen Fußabdruck zu reduzieren, ist jetzt der ideale Zeitpunkt für einen Heizungswechsel gekommen.

STIEBEL ELTRON ÖSTERREICH bietet nicht nur hochmoderne Heiztechnologien, sondern verfügt auch über langjährige Erfahrung und Expertise in der Branche. Die Produkte des Unternehmens sind für ihre Qualität, Zuverlässigkeit und Effizienz bekannt. Ein Heizungswechsel erfordert sorgfältige Planung. Von der Auswahl des richtigen Systems bis zur Installation und Wartung sind Sie bei STIEBEL ELTRON ÖSTERREICH in den besten Händen. Jetzt ist der richtige Zeitpunkt, den Wandel zu beginnen und in eine nachhaltige Zukunft zu investieren. STIEBEL ELTRON ÖSTERREICH ist Ihr vertrauenswürdiger Partner auf diesem Weg zu einer effizienten und nachhaltigen Heizung. Die Wärmepumpen-Fördermittel sind gut ausgestattet: Derzeit stehen noch knapp 635 Millionen Euro im Rahmen der Aktion "Raus aus Öl und Gas" und der Sanierungsinitiative zur Verfügung. Privatpersonen, die ihre alte Heizung gegen eine Wärmepumpe austauschen, können bis zu 7.500 Euro erhalten. Bei der Umstellung von einer Gasheizung erhöht sich dieser Betrag sogar auf 9.500 Euro.

## Pressekontakt

STIEBEL ELTRON ÖSTERREICH - stiebel-eltron.at

Herr Marko Gojcevic  
Margaritenstrasse 4A  
4063 Horsching

<https://stiebel-eltron.at>  
[marketing@stiebel-eltron.at](mailto:marketing@stiebel-eltron.at)

## Firmenkontakt

STIEBEL ELTRON ÖSTERREICH

Herr STIEBEL ELTRON Gesellschaft mbH  
Margaritenstrasse 4A  
4063 Horsching

<https://stiebel-eltron.at>  
[info@stiebel-eltron.at](mailto:info@stiebel-eltron.at)

Als familiengeführtes Unternehmen, das von Innovationen angetrieben wird, steht Stiebel Eltron für bahnbrechende Lösungen im Bereich Warmwasser, Wärme, Lüftung und Klimatisierung. Der Anbieter von Haus- und Systemtechnik verfolgt dabei eine klare Vision - die Schaffung umweltfreundlicher, effizienter und komfortabler Haustechnik. Mit einer weltweiten Belegschaft von rund 5.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern legt das Unternehmen mit Hauptsitz in Holzminde, Deutschland, großen Wert auf eigenes Fachwissen und setzt dieses konsequent von der Produktentwicklung bis zur Fertigung um. Die österreichische Tochtergesellschaft, die Stiebel Eltron Gesellschaft mbH in Horsching bei Linz, ist eine der ältesten Tochtergesellschaften der Gruppe und wurde bereits im Jahr 1972 gegründet. Sie zählt zu den führenden Anbietern von Wärmepumpen und Lüftungssystemen im Land.

Anlage: Bild

# STIEBEL ELTRON