

Klimapaket – auf Zukunft umschalten.

Durch die neuen Fördersätze des Bundes ist der Einbau einer Wärmepumpe noch attraktiver geworden. Beim Ausstieg aus einem fossilen Heizsystem winken bis zu EUR 5.000,- an Direktförderungen. Es war nie so lohnenswert, in eine klima-freundliche Heiztechnik zu investieren.

Neue Chancen in der Modernisierung. Beim Austausch eines fossilen Heizsystems durch ein modernes Heizsystem auf Basis erneuerbarer Energien gibt es neben der indirekten Förderung durch diverse Energieversorger sogar bis zu EUR 5.000,- an Direktförderungen auf die Investitionskosten. Gefördert werden aber nicht nur die Investition in eine Wärmepumpe und deren Installation, sondern auch Umfeldmaßnahmen. Dazu zählen beispielsweise die Kosten für die Wärmequellenanlage (Tiefenbohrung, Erdkollektoren etc. inkl. Grabungsarbeiten), die Einbindung ins Heizsystem (ohne Verteiler), Speicher, zentrale Regelung, Elektroinstallationen sowie die Demontage- und Entsorgungskosten für außer Betrieb genommene Kessel und Tankanlagen.

Nutzen Sie Ihre Chance!

Förderfähige Kosten:

- Anschaffung der geförderten Anlage
- Wärmequellenanlage
- Einbindung ins Heizsystem
- Elektroinstallationen
- Demontage- und Entsorgungskosten für das alte Heizsystem

Mehr Infos zu förderfähigen Maßnahmen:
www.stiebel-eltron.at/foerderung

Ihr Weg zur Förderung-Modernisierung leicht gemacht.

Links zu den Förderstellen:

Mit dem KPC Sanierungsscheck "Raus aus Öl-Bonus" sind bis zu EUR 5.000,- möglich:

› www.umweltfoerderung.at/privatpersonen/raus-aus-oel-2020-ein-und-zweifamilienhaus.html

Ihr Ansprechpartner



Markus Nebel

Technische Beratung und Verkauf

Tel: +43 7221 74 600 11

Mail: markus.nebel@stiebel-eltron.at

STIEBEL ELTRON GmbH | Margaritenstraße 4a | 4063 Hörsching

E-Mail info@stiebel-eltron.at | www.stiebel-eltron.at

Rechtshinweis | Eine Fehlerfreiheit der in diesem Prospekt enthaltenen Informationen kann trotz sorgfältiger Zusammenstellung nicht garantiert werden. Aussagen über Ausstattung und Ausstattungsmerkmale sind unverbindlich. Die in diesem Prospekt beschriebenen Ausstattungsmerkmale gelten nicht als vereinbarte Beschaffenheit unserer Produkte. Einzelne Ausstattungsmerkmale können aufgrund ständiger Fortentwicklung unserer Produkte zwischenzeitlich verändert oder gar entfallen sein. Über die zurzeit gültigen Ausstattungsmerkmale informieren Sie sich bitte bei unserem Fachberater. Die bildlichen Darstellungen im Prospekt stellen nur Anwendungsbeispiele dar. Die Abbildungen enthalten auch Installationsteile, Zubehör und Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers. Bitte beachten Sie, dass auf sämtliche Fördergelder kein Rechtsanspruch besteht.

Für ein gutes Klima!

Werden auch Sie zum Energiegewinner - beim Heizungstausch auf Wärmepumpen setzen und von der Förderung profitieren!

bis zu EUR

**5.000,-
Förderung***

Unkompliziert und sicher: Unser Klimaschutzpaket.

STIEBEL ELTRON Wärmepumpen lohnen sich gleich doppelt. Wer dafür seine ineffiziente Altanlage* aus dem Heizungskeller verbannt, reduziert nicht nur den CO₂-Ausstoß, sondern bekommt von seinen Investitionen richtig viel zurück.

Vorteile für Sie

- › Unsere hocheffizienten Wärmepumpen sichern Ihnen die beste Förderung
- › Qualität und Sicherheit vom Technologieführer
- › Wertsteigerung der Immobilie durch Einbau eines Wärmepumpenheizsystems
- › Unabhängigkeit von den Preisen für fossile Brennstoffe

Mit unserer System-Empfehlung und unserem Service ist Ihre Förderung Programm.

Die Fördermittel für den Einbau umweltfreundlicher Heizsysteme stehen bereit – man muss sie nur noch zu nutzen wissen. Wir bieten Ihnen für den Heizungstausch passende Wärmepumpen-Lösungen für Ihr Zuhause. Egal, ob Innen- oder Außenaufstellung, mit unseren Wärmepumpen sind Sie – sowohl für die Zukunft als auch für die Förderfähigkeit – gut aufgestellt. Unser Service unterstützt Sie auf diesem Weg.



WPL 25 A

- › Außenaufgestellte Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen
- › Leistungsstark, mit hohen Vorlauftemperaturen von bis zu + 65 °C
- › Energieeffizienzklasse A++

WPL 05/07 HK Premium

- › Außenaufgestellte Luft-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen
- › Leistungsstark, mit hohen Vorlauftemperaturen von bis zu + 75 °C
- › Energieeffizienzklasse A+++



WPL 09/17 IKCS

- › Innenaufgestellte Wärmepumpe zum Heizen
- › Exzellente Energieeffizienz durch moderne Invertertechnik
- › Minimale Schallemissionen plus besonders leiser Nachtmodus: Silentmode

Gewissheit bei der Auswahl

Unsere Empfehlung: Die Baureihen WPL 15/20/25, WPL 09/17 und WPL-A 05/07 Premium und überzeugen mit Leistungsstärke und hoher Effizienz. Unabhängig von den äußeren Bedingungen und den weiteren Gegebenheiten sind diese STIEBEL ELTRON Geräte förderfähig.

