



ENERGIE STEIERMARK

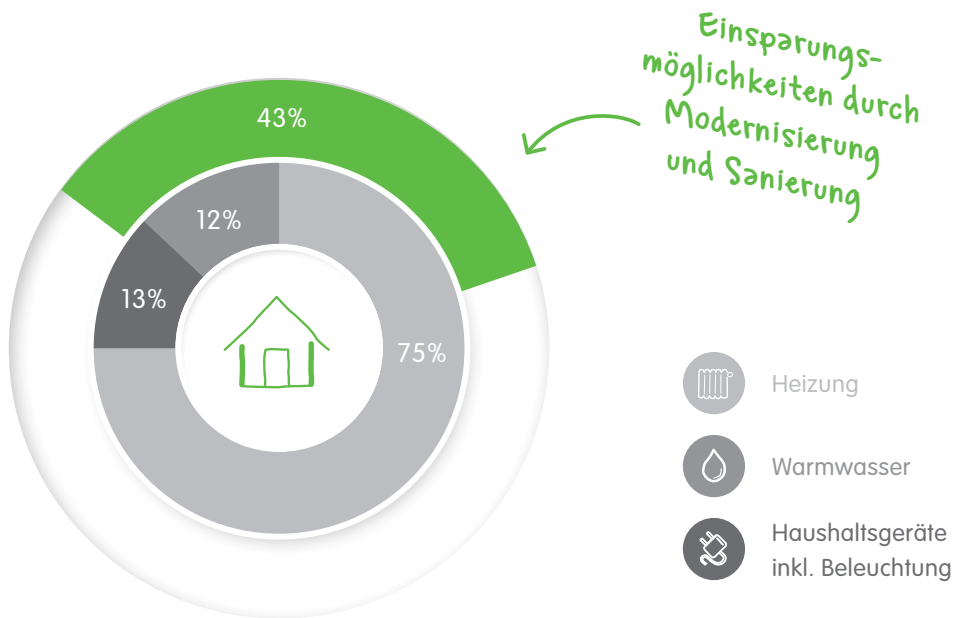
Energieeffizienz

In die Zukunft investieren, jährlich bares Geld sparen und Bonus kassieren.



Wo können Sie Energie sparen?

Energieverteilung im Haushalt



Gesamtobjekt

In einem Haus ist es sinnvoll den **energetischen Status zu verfolgen**. Eine Sanierung hat **hohes Einsparungspotenzial**. Der erste Schritt ist eine sorgfältige Bestandsaufnahme um Mängel aufzudecken. Hierbei unterstützt Sie der **Sanierungsrechner der Energie Steiermark**. Entdecken Sie mit einer einfachen und raschen Eingabe **Einsparungspotenziale** in Ihrem Heim und lassen Sie sich **verfügbare Förderprogramme** anzeigen!



Heizsystem

Bei der Vielzahl an **verschiedenen Heizungsvarianten** ist es nicht leicht, „die Richtige“ für die eigenen Bedürfnisse zu finden. Mehr als 75 % der Energie eines Haushalts fließt in die Heizung. Daher **gibt es hier enormes Sparpotenzial**.



Haushaltsgeräte

Geräte der höchsten Effizienzklasse bieten eine Energieersparnis von bis zu 60%. Kühl- und Gefrierschränke sind wahre Energiefresser. Sie brauchen viel Energie, weil sie rund um die Uhr in Betrieb sind. **Deshalb lohnt es sich hier besonders, beim Kauf auf den Energieverbrauch zu achten.**

Verantwortungsvoll mit Energie umzugehen heißt, sie effizient und sinnvoll einzusetzen. Sorgsam mit den vorhandenen Ressourcen zu haushalten und dabei die Umwelt zu schützen, ist Pflicht und nicht Kür. Holen Sie sich Unterstützung von der Energie Steiermark – **Beratung, Produkte und bares Geld für Ihre Energieeffizienzmaßnahmen!**

→ **Kassieren Sie Boni für Ihre neuen Haushaltsgeräte und Heizsysteme.**

→ **Energie ist nicht unbegrenzt vorhanden. Was können Sie tun, um weniger Energie zu verbrauchen?**

- Thermische Sanierung von Bestandsobjekten
- Anschaffung einer neuen effizienten Heizung
- Umsetzung von Smart Home-Lösungen
- Kauf von energieeffizienten Haushaltsgeräten
- Umstieg auf LED-Beleuchtung
- Reduktion des Warmwasserverbrauchs

→ **Denken Sie bei Ihren Projekten an die Energie Steiermark!**

- Spezialisten, die Sie persönlich beraten
- Breite Produktpalette – von der Heizung bis zur Beleuchtung
- Boni für Ihre Energieeffizienz-Maßnahmen, die Sie zwischen 1.1. und 31.12.2019 umsetzen

Bares Geld für Ihr Energieeffizienz-Projekt

Profitieren Sie doppelt mit der Energie Steiermark, denn **Ihre Energieeffizienz ist uns ein Anliegen.**

Wir fördern ab sofort die Anschaffung von Haushaltsgeräten und Heizungen.

Mit der Umsetzung einer Energieeffizienz-Maßnahme **investieren Sie in Ihre Zukunft**, sparen dadurch jährlich bei den Betriebskosten und erhalten zusätzlich einen **Bonus von der Energie Steiermark.**



Voraussetzungen für den Erhalt eines Bonus

- Boni gelten nur für Kunden der Energie Steiermark Kunden GmbH oder Energie Steiermark Natur GmbH
- Online Antragstellung für die Boni bis **31.12.2019**
- Rechnungsdatum zwischen 1.1.2019 und 31.12.2019
- Inbetriebnahme-Datum der Heizung zwischen 1.1.2019 und 31.12.2019
- Einfamilienhaus mit Privatnutzung
- Heizsystem wird für Raumwärme und Warmwasserbereitung genutzt
- Im Zuge der Installation des Heizsystems wurden alle technischen Vorkehrungen für den optimalen Betrieb der angeführten Technologie getroffen (z. B. Anpassung der Heizkörper).
- Bisher keine Übertragung der Effizienz-Maßnahme i. S. d. Bundes-Energieeffizienzgesetzes an Dritte
- Keine Inanspruchnahme einer Wohnbau- oder Umweltförderung sowie Förderung für die thermische Sanierung (Sanierungscheck). Andere bezogene Förderungen führen zu einer Reduktion der Boni (max. 50 % eines Bonus ist möglich).
- Durch die Gewährung eines Bonus verlängert sich das bestehende Energie-Vertragsverhältnis um weitere 12 Monate (Einreichdatum).
- Es besteht kein Rechtsanspruch auf einen Bonus!

Holen Sie sich
Ihren Sofortbonus!



Haushaltsgeräte

Steigern Sie zusätzlich Ihre Energieeffizienz mit Smart Home-Lösungen!

Alte, ineffiziente Haushaltsgeräte sind wahre Stromfresser!

Darum belohnen wir unsere Energiekunden für den Kauf neuer Haushaltsgeräte der höchsten Effizienzklasse – **egal ob Neukauf oder Austausch – mit einem Bonus in Höhe von € 30.** Dieser wird als **Gutschrift** auf der nächsten **Jahresstromrechnung** gutgeschrieben.

Möchten Sie wissen, wieviel Strom Ihre Hausgeräte verbrauchen?

Bestellen Sie sich ganz einfach ein Strommessgerät auf www.e-steiermark.com/strommessgeraet

Die folgenden Geräte werden gefördert:

Maximal zulässiger Energieverbrauch pro Jahr gemäß Label



173

kWh/annum

Waschmaschine

Neue, effizientere Geräte sparen nicht nur Energie sondern senken auch nachhaltig den Wasserverbrauch.

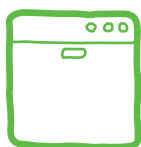


279

kWh/annum

Wäschetrockner

Neue Geräte sind nicht nur effizient sondern auch leise.



261

kWh/annum

Geschirrspüler

Sparen Sie Energie durch den Einsatz eines neuen Geräts der höchsten Energieeffizienzklasse.



127

kWh/annum

Kühlgeräte und Kühl-Gefrierkombigeräte

Kühlschränke sind das ganze Jahr in Betrieb, ein Austausch auf ein effizientes Gerät birgt hohes Einsparpotenzial.



186

kWh/annum

Gefriergeräte

Alte Gefriergeräte sind wahre Energiefresser, ein Austausch senkt merklich Ihre Energiekosten.



So einfach geht's

Einfach das Formular auf unserer Website ausfüllen und zusammen mit einer Kopie Ihres Kaufbelegs hochladen.

www.e-steiermark.com/eeff-bonus

Heizsystem

Neue effiziente Heizsysteme reduzieren nicht nur den eigenen Energieverbrauch sondern tragen auch zu einer Komfortsteigerung bei. Deshalb unterstützen wir unsere Kunden mit einem speziellen Bonus!

Was wird gefördert?

BONUSMATRIX	BIOMASSE ¹	GAS-BRENNWERTGERÄT	WÄRMEPUMPE
Neubau			X
Bestand saniert	X	X	X
Bestand unsaniert	X	X	
Wohnung ² saniert		X	
Wohnung ² unsaniert		X	

¹ Brennstoff alt: Öl oder Gas ² Halbierung der Bonushöhe

Spezielle Voraussetzungen

Biomasse:

- Der Biomassekessel muss den Wirkungsgrad gemäß Umweltzeichen-Richtlinie erfüllen.

Gas-Brennwertgerät:

- Bei dem Neugerät muss es sich um ein Brennwertgerät handeln.

Wärmepumpe:

- Die Luft-Wärmepumpe muss eine jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (η_s) bei mittlerem Klima von 110 % (55°C) bzw. 135 % (35°C), sowie eine Mindest-Jahresarbeitszahl größer 3 aufweisen.
- Die Grundwasser- oder Erdwärme-Wärmepumpe muss eine jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (η_s) bei mittlerem Klima von 125 % (55°C) bzw. 150 % (35°C), sowie eine Mindest-Jahresarbeitszahl größer 4 aufweisen.

Und so funktioniert es:

1. **Installationsnachweis downloaden** und gemeinsam mit dem ausführenden Unternehmen ausfüllen.
2. **Installationsnachweis unterschreiben** und einscannen.
3. **Onlineantrag stellen**, Rechnung und Installationsnachweis hochladen und Antrag abschicken.

www.e-steiermark.com/eeff-bonus



Gesamtobjekt

Sparen durch Sanieren!

Sie machen sich Gedanken über die Energiesparpotenziale Ihres Zuhauses und überlegen, Energieeffizienzmaßnahmen in größerem Umfang umzusetzen?

Bei Fassade, Fenster, Dämmung, Heizung und individueller Energieerzeugung gibt es viele Möglichkeiten, **durch intelligentes Sanieren den Energieverbrauch des Bestandsgebäudes zu optimieren.**

Sanierungsrechner

Starten Sie jetzt mit der Eingabe Ihrer Daten und lassen Sie sich Ihr Energieeffizienzpotenzial darstellen. **Wir machen Ihnen konkrete Vorschläge** zu Maßnahmen und zeigen Ihnen die für Sie **verfügbaren Förderprogramme** auf.

Gleich online testen unter:

www.e-steiermark.com/sanierungsrechner

*Alles ganz einfach
per Mausclick!*





ENERGIE STEIERMARK

Informationen

Energie Steiermark
8010 Graz, Leonhardgürtel 10

Kostenlose Info-Hotline
T: 0800 / 310 300
info@e-steiermark.com

www.e-steiermark.com

