



Aktion
der Marktgemeinde Sulzberg und dem Sulzberger
Energieteam



Markt Sulzberg



Neuaufgabe

„Alt gegen Neu“

Energie ist ein kostbares Gut – daher ist es wichtig, damit sparsam umzugehen. Der Stromverbrauch von neuen Haushaltsgeräten hat sich mit den Jahren deutlich reduziert. Das freut nicht nur die Umwelt, sondern schont auch den Geldbeutel.

Warum mitmachen?

bis zu 50 € Zuschuss sichern!

Mit dem Kauf eines neuen, energieeffizienten Haushaltsgerätes leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz

Wir unterstützen Sie bei der Ersatzbeschaffung eines Neugeräts mit der Effizienzklasse A+++ (haushaltsübliche Geräte, z. B. Waschmaschine, Trockner, Kühlschrank, Gefrierschrank, Fernseher usw.)

Wir gewähren jedem **Sulzberger Bürger** bei der **Ersatzbeschaffung** eines Neugeräts in der Energieeffizienzklasse A+++ nach EU-Energielabel einen **Zuschuss von 10 %** des Anschaffungspreises, **maximal 50 €**

Voraussetzung ist die nachweisliche Entsorgung des Altgerätes

Die Förderung ist pro Haushalt auf maximal zwei Geräte begrenzt

Die Aktion gilt für Geräte, die zwischen dem 1. Oktober und 31. Dezember 2020 gekauft werden

So funktioniert's:

Kopie der Rechnung und des EU-Energielabels sowie Entsorgungsnachweis beim Markt Sulzberg einreichen (der Entsorgungsnachweis wird am Wertstoffhof Sulzberg oder durch den Händler ausgestellt)

Bankverbindung unter Angabe von BIC und IBAN mitteilen, der Förderbetrag wird auf das genannte Konto ausgezahlt

Schon gewusst?

Die größten Stromverbraucher sind Haushaltsgeräte, die das ganze Jahr über Tag und Nacht in Betrieb sind.

Die Initiative EnergieEffizienz der Deutschen Energie-Agentur GmbH (dena) unterstützt Verbraucher mit einer Datenbank unter www.topgeraete.de beim Kauf energieeffizienter Haushaltsgeräte. Der Online-Service enthält Angaben zu Leistungsmerkmalen, Stromverbrauch und jährlichen Stromkosten bei Nutzung der Geräte.

Beispiel: Neukauf Kühl-Gefrier-Kombination Effizienzklasse A+++

Alter Kühlschrank mit ****Fach, Nutzvolumen 240 l, Effizienzklasse B (400 kWh/Jahr)
 Neuer Kühlschrank mit ****Fach, Nutzvolumen 240 l, Effizienzklasse A+++ (118 kWh/Jahr)
 Strompreis: 27 Ct./kWh, CO₂-Emissionen 600 g/kWh
Berechnung CO₂-Einsparungen
 (400 kWh – 118 kWh) * 600 g/kWh = 169 kg CO₂/Jahr
 CO₂-Ersparnis pro Haushalt: 169 kg CO₂/Jahr
 Kostenersparnis pro Haushalt: 76 Euro/Jahr

Übrigens:

Um sog. „Stromfressern“ im Haushalt auf die Spur zu kommen, empfehlen sich Strommessgeräte zur Ermittlung des Stromverbrauchs. Diese werden einfach zwischen Steckdose und Stecker geschalten.

Strommessgeräte inkl. einer Infomappe können Sie vor Ort in der Gemeindeverwaltung gegen eine Gebühr (Pfand) in Höhe von 10 € ausleihen.



Noch Fragen? – dann rufen Sie einfach an

Nicole Maurus, Tel. 08376/9201-28

Markt Sulzberg, Rathausplatz 4, 87477 Sulzberg