

13 Energiespar-Tipps, die's bringen



Strom

[Grundlage: Strompreis Juli 2022]

Waschen bei niedrigen Temperaturen
und auf den Trockner verzichten
bis € 150,-

Stand-by Modus bei allen
Geräten vermeiden
bis 8 % der Stromkosten

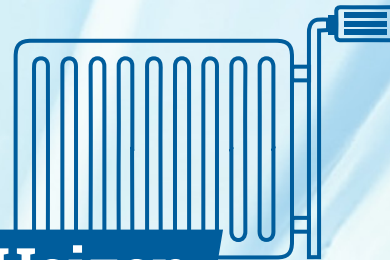
Außenbeschattung der
Fenster statt Klimagerät
bis € 270,-

Alte Heizungspumpe durch
Hocheffizienzpumpe ersetzen
bis € 200,-

Anschaffung einer
Photovoltaikanlage je kW_p (5-7 m²)
bis € 300,-

Kleine Tipps – große Wirkung

- Eine 60 Grad-Wäsche =
Drei 30 Grad-Waschen
- Eco-Programm bei Wasch-
maschine, Geschirrspüler etc.
- Geräte-Neuanschaffungen nur
mit bester Energieklasse (A)



Heizen

[Annahme: durchschnittliches Einfamilienhaus
mit Gasheizung; 4-Personen-Haushalt;
Grundlage: Gaspreis Juli 2022]

Heizung ein Grad runter drehen
bis € 300,-

Duschen statt Baden
bis € 300,-

Dämmung von Fassade
und Dachboden
bis € 1.000,-

Heizsystem tauschen und mit
erneuerbarer Energie heizen
bis € 3.500,-

Kleine Tipps – große Wirkung

- Heizkörper entlüften und
nicht mit Möbeln verstellen
- Sparduschkopf
anbringen
- Fensterdichtungen prüfen/
erneuern



Mobilität

[Grundlage: Treibstoffpreis Juli 2022]

Öffis statt Auto nutzen
[Annahme: Bei 50 km Arbeitsweg –
nur Treibstoffkosten versus Fahrticket]
bis € 1.500,-

e-Auto statt Verbrenner anschaffen
bis zu 50%
bei Wartung und Betriebskosten
bis € 1.100,-
Energie-/Treibstoffkostensparnis
(Mittelklasse)

100 statt 130 km/h fahren
1/4 weniger Treibstoff

Fahrrad statt Auto auf 4 km-Strecke
bis € 200,-

Kleine Tipps – große Wirkung

- wenn immer möglich:
- zu Fuß oder mit dem Fahrrad
– hilft sparen und hält fit
 - Fahrgemeinschaften
gründen
 - Carsharing
 - e-Scooter, e-Fahrrad oder
e-Roller nutzen

Mehr Infos:



www.energie-noe.at



Eine Initiative der eNu.at

eNu