

Einfach gut beraten.

Energie für eine ganze Region

GENAU
MEINE
ENERGIE

DEW21

Energie sinnvoll nutzen.

Schon mit ein paar einfachen Maßnahmen können Sie Ihren Energieverbrauch reduzieren. Damit schonen Sie nicht nur Ihr Konto, sondern auch unsere Umwelt. Hier ein paar Tipps:

Warmes Wasser sparsam einsetzen

Duschen statt Baden spart eine Menge Energie. Und duscht man nur eine Minute weniger und bei einem Grad niedriger, freut sich Ihr Geldbeutel.

Auf LED umschalten

Es lohnt sich, auch die allerletzten Glühlampen aus dem Haushalt zu verbannen, denn LED-Lampen benötigen bis zu 90 Prozent weniger Strom.

Stand-by-Verluste vermeiden

Stand-by-Verbräuche im Haushalt können sich leicht auf 100 Euro pro Jahr addieren, denn Geräte wie Fernseher, PC, Router, Laserdrucker, schnurloses Telefon, Kaffeemaschine, DVD-Spieler, HiFi-Anlage und Spielkonsole stehen in den meisten Haushalten. Hier hilft Ausschalten bzw. die Nutzung einer schaltbaren Steckerleiste.

Wäsche: Weniger (Temperatur) ist mehr

Drei Viertel des Stroms benötigt die Waschmaschine zum Erwärmen des Wassers. Wer die Waschtemperatur verringert, kann viel Strom sparen. Normal bis leicht verschmutzte Wäsche wird auch schon bei niedrigeren Temperaturen sauber: 40 statt 60 °C, 30 statt 40 °C und zum Auffrischen reichen sogar 20 °C.

Kühl- und Gefriergeräte richtig aufstellen

Grundsätzlich gilt: Je kühler der Standort, desto geringer der Stromverbrauch: Eine Verringerung der Raumtemperatur um nur ein Grad senkt den Stromverbrauch bei Kühlgeräten um etwa sechs Prozent, bei Gefriergeräten um drei Prozent.

Stromverbrauch in der Küche halbieren

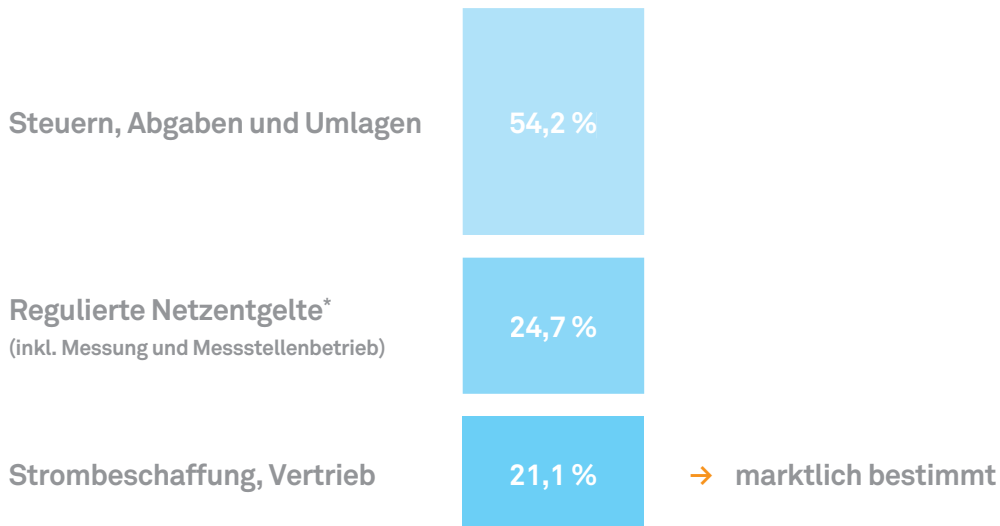
Ein paar einfache Regeln helfen, den Verbrauch in der Küche zu reduzieren:

- Wasser im elektrischen Wasserkocher erhitzen.
- Kochtopf immer mit Deckel benutzen und nach dem Ankochen die Leistung der Kochstelle rechtzeitig reduzieren.
- Spezialgeräte wie Eierkocher und Kaffeemaschine nutzen sowie das Mikrowellengerät für kleine Mengen und kurze Garzeiten.
- Kaffeemaschine und Thermoskanne nutzen. Ideal ist eine Kaffeemaschine, die direkt in die Thermoskanne brüht.

→ Weitere Infos auch unter dew21.de

So setzt sich der Strompreis zusammen:

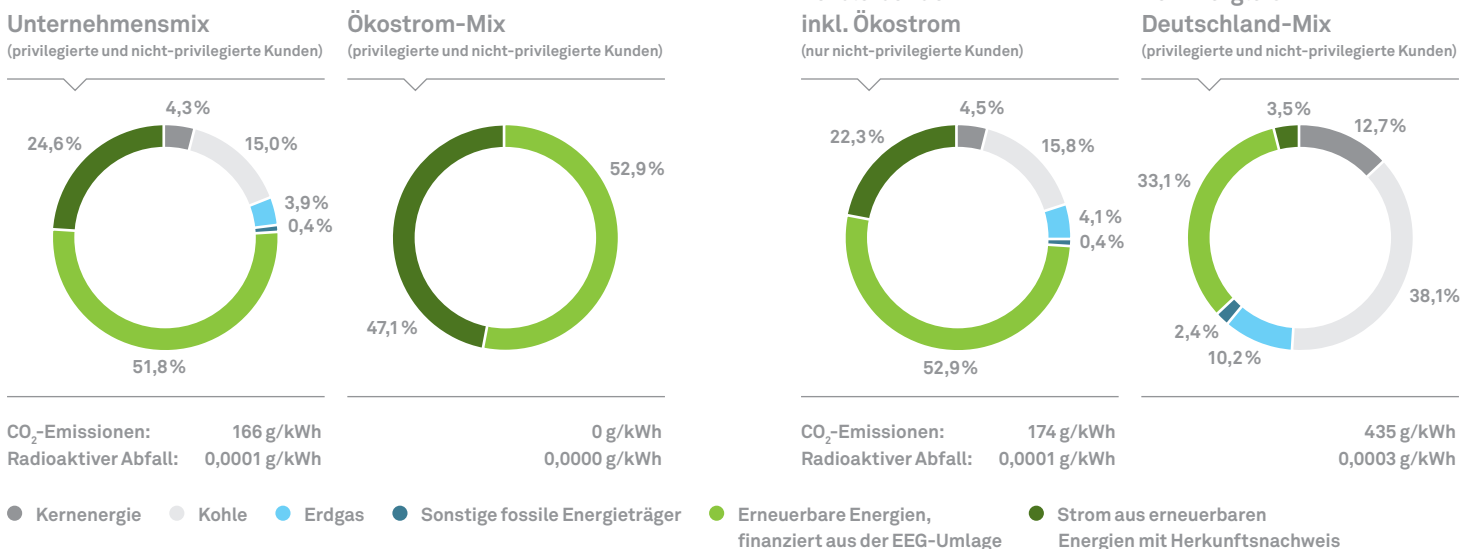
Durchschnittliche Zusammensetzung des Strompreises 2018 für einen Haushalt in Deutschland mit 3.500 kWh Jahresverbrauch:



*durchschnittliches Netto-Netzentgelt inkl. Entgelte für Messung und Messstellenbetrieb, kann regional deutlich variieren.
Quelle: BDEW, Stand: 05/2018

DEW21 Stromkennzeichnung für die Stromlieferungen 2017

Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG 2011 i. V. m. §§ 78 und 79 EEG 2017



Die Angaben basieren per Gesetz auf den Werten des Jahres 2017. Alle Prozentsätze sind gerundet. Stand: 01.11.2018

Gemäß §111b EnWG können Verbraucher ihre Beschwerden, denen nicht abgeholfen wurde, bei der Schlichtungsstelle Energie e. V. überprüfen lassen. Die Schlichtungsstelle ist im Internet unter www.schlichtungsstelle-energie.de oder unter der Adresse Schlichtungsstelle Energie e. V., Friedrichstraße 133, 10117 Berlin, Tel.: 030.275 7240-0, E-Mail: info@schlichtungsstelle-energie.de erreichbar.