

Energiesparen im Haushalt & Mobilität

Evde enerji tasarrufu ve ulasım imkanları

Folgende Tipps können helfen Energie im Haushalt zu sparen:

Enerji tasarrufu için birkaç tavsiyeler:

- Richtig Lüften/ doğru havalandırma

Hier gilt die Empfehlung Stoßlüften statt Dauerlüften! Im Jahresverlauf sollte man je nach Außentemperatur mehrmals am Tag die Fenster für kurze Zeit komplett öffnen (ca. 5 - 15 min). Das vermeidet Schimmelbildung an den Innenwänden und bringt gut 50€ Einsparung bei Ausgaben für's Heizen.

Burda tavsiye edilen uzun havalandırma yerine kısa havalandırma. Yıl içinde dışarıdaki havaya göre, günde kısa süreliğine en az 5-15 dakika camları tümenden açmalısınız. Bu duvarlarda küf oluşmasını önüyor ve bu sayede 50€ tasarruf edebilirsiniz.

- Richtiges Heizen im Wohnraum:/ evde doğru ısıtma

Die Wohlfühltemperatur ist für jede Person anders, jedoch sind 21°C für die meisten angenehm. Ein kleines Beispiel – verringert man die Raumtemperatur von 24°C auf 21°C, kann man bis zu 25% der Heizkosten sparen. Sparen kann man auch, wenn die Temperatur tagsüber, wenn alle außer Haus sind oder nachts beim Schlafen, gesenkt wird!

Die Heizkörper sollen auch nicht abgedeckt sein, damit sie voll Wärme abgeben können.

Uygun isi kişiye göre değişir, genelde 21°C çoğu kişi için uygun sıcaklıktır. Kısa bir örnek: eğer oda sıcaklığını azaltırsak 24°Cden 21°Cye, ısıtma masraflarından 25% tasarruf etmiş oluruz. Hiç kimse evde olmayınca veyahut gece uyurken dereceyi kısarsak, gün içerisinde tasarruf edebiliriz.

- Licht ausschalten/ ışığı kapatmak

Achten Sie darauf, dass nur in den Räumen, in denen Sie sich gerade aufhalten, Licht brennt.

Sadece bulunduğunuz odaların ışıklarının açık olmasına dikkat edin.

- Energiesparlampen nutzen/ enerji tasarruflu ampul kullanmak

Energiesparlampen und LED –Lampen sind effizienter als Glühbirnen und haben eine deutliche längere Lebensdauer. Dadurch können ca. 70% der Energie eingespart werden. Eine Energiesparlampe ersetzt ca. 12 Glühbirnen und sie halten viel länger als Glühbirnen, die nach ca. 1000 Stunden ausgedient haben

Enerji tasarruflu ampuller ve LED-ampullari genel ampullerden daha verimli ve daha uzun ömürlüdür. Bunun sayesinde yaklaşık olarak 70% enerji tasarrufu edilebilir. Bir tane enerji tasarruflu ampul 12 tane ampulun yerini doldurabiliyor ve ampullerden daha uzun

kullanabiliyor.

- Wasser sparen hilft Energiekosten sparen:/ [suyu tasarruf etmek enerji masraflarını tasarruf etmeye yardımcı oluyor](#)

Wenn man duscht verbraucht man etwa 50 Liter Wasser, wenn man ein Vollbad nimmt, hingegen 200 Liter. Das ist wichtig zu wissen, da die Warmwasseraufbereitung 28% des Energieverbrauchs eines Haushalts ausmacht. Je nach Warmwassersystem gibt es unterschiedliche Möglichkeiten zum Einsparen. Der Warmwasserspeicher kann im Urlaub ausgeschaltet werden, die Warmwassertemperatur auf 60°C begrenzt werden. Auch tropfende Wasserhähne sind Energieräuber. Sie verlieren pro Stunde ca. 1 Liter Wasser. Pro Jahr sind das fast 9.000 Liter, die Kosten verursachen.

Bir kişi duş alırken ortalama 50 litre su harcıyor, eğer banyo ediyorsa 200 litre su harcıyor. Bunu bilmek çok önemlidir, çünkü evde enerji tüketiminde 28%i sıcak su arıtmaya gidiyor. Her sıcak su arıtma sisteminin değişik tasarruf imkanları var. Tatildeyken mesela ısıtıcılar kapatılabilir ve sıcak su sıcaklığını 60 dereceye indirebilirsiniz. Çeşmeden her akan damla da enerji israfıdır. Bir saat içinde yaklaşık 1 litre su harcıyorsunuz. Buda senede toplam yaklaşık 9000 litreye varıyor ve bir çok masrafa neden oluyor.

- Schalten Sie elektrische Geräte immer aus:/ [elektrikli ev aletlerini kapatmaya unutmayınız](#)

Im Stand- by Betrieb verbrauchen Computer, Fernseher, Radio und andere Geräte unnötig viel Energie. Das ist schlecht für das Klima und unsere Geldbörse.

DAHER Geräte ganz ausschalten, ausstecken oder schaltbare Steckdosen verwenden! Das spart bis zu 70% Energie!

Bekleme modunda (Stand-by) olan bilgisayar, televizyon, radyo ve diğer aletler gereksiz yere çok enerji harcıyorlar. Bunlar iklime ve bizim bütçemiz için zararlı.

O yüzden bütün aletleri tamamen kapatın, fişten çekin yada açmalı ve kapatmalı prizler kullanınız! Böylelikle 70% enerji tasarrufu etmiş olursunuz.

- Beim Kauf von neuen Elektrogeräten Energieeffizienzklassen beachten/[yeni ev aletleri alırken enerji verimliliği sınıflarına dikkat edin](#)

Wenn Elektrogeräte neu angeschafft werden müssen, neben der Qualität und Langlebigkeit auch die Energieeffizienzklasse beachten.

Eger yeni ev aletler alınması lazımsa, ozaman kalite ve uzun ömürlü olmasının yanında enerji verimliliği sınıflarına da dikkat ediniz.

- Energiesparen beim Kühlen und Frieren von Speisen / [yemek dondurmada ve soğutmada enerji tasarrufu](#)

Bei Kühl- und Gefriergeräten laufen meist 24 Stunden am Tag und 365 Tage im Jahr. Hier ist es besonders wichtig auf die Energieeffizienzklasse zu schauen. Es sollen keine warmen Speisen in

den Kühlschrank oder Gefrierschrank gestellt werden. Die Öffnungszeiten der beiden Geräte möglichst kurz halten! Geld sparen kann man durch den Austausch alter Geräte oder die Anhebung der Innentemperatur des Kühlschranks z.B. von 5°C auf 7°C. Geräte regelmäßig abtauen! So kann man bis zu 15 % Strom und Geld sparen.

Buzdolabları ve derin dondurucular coęunlukla gnde 24 saat ve senenin 365 gn calıır. Burda nemli olan enerji verimlilik sınıfına dikkat etmek. Sıcak yiyecekler buzdolabına veyahutta derin dondurucuya konulmaması lazım. İkisinde kullanımında açık bırakma sresini kısa tutmak lazımdır! Eski buzdolabınızı veyahutta derin dondurucunuzu deęistirerek veya buzdolabının i ısını mesela 5°C den 7°Cye getirerek para tasarrufu edebilirsiniz. Dzenli olarak buzlarını czmemek lazımdır! Bylelikle 15%e kadar elektrik ve para tasarrufu yapabilirsiniz.

- Geschirrspüler und Waschmaschinen nur gut befüllt einschalten und passende Waschtemperatur wählen: / bulaık makinası ve amaır makinası sadece dolunca alıtırıp ve uygun ısıyı semek

Viele Geräte wählen bereits je nach Befüllung die richtige Wassermenge und Temperatur. Es hilft Energie zu sparen, wenn die Geräte gut befüllt sind oder bei wenig Fllung die ½ Taste gedrückt wird. Niedrige Waschtemperaturen helfen Energie zu sparen. Energiesparprogramme nutzen.

oęu makinalar kendinden iindeki amaır veya bulaıka gre suyu ve dereceyi ayarlıyor. Makinanın dolu olması enerji tasarrufuna yardımcı olur, veya tam dolu deęilse ½ yıkama ayarı semekte enerji tasarrufuna katkı saęlar. Dk yıkama derecesi enerji tasarrufunada yardımcı olur. Enerji tasarrufu programlarda faydalı.

- Kochen und Energiesparen / yemek yapmak ve enerji tasarrufu

Tägliches Kochen verbraucht Energie und damit auch Strom. Daher die passende Herdplatte für die Größe der Töpfe und Pfannen verwenden. Gut Energiesparen kann man, wenn man immer mit Deckel kocht und durch Abschalten der Herdplatte kurz vor Ende der Garzeit. Zum fertig Kochen reicht die Restwärme. Auf Vorheizen des Backrohrs kann meistens verzichtet werden.

Gnlk yemek yapmak enerji ve elektrik tketiyor. Bu yüzden tencerenin ve tavanın byklęine gre ocak kullanmak lazımdır. İyi enerji tasarrufu iin yemek yaparken her zaman tencerenin veya tavanın kapaęınla pişirmek ve pimenin sonuna doęru ocaęı kapatabilirsiniz. Yemeęin pimesi iin kalan ısı yemek iin yeterlidir. Fırının önceden ısıtılması coęu kez gerek yoktur.

- Fenster dmmen/ pencereleri saęlamlastırmak

Wenn alte Fenster in der Wohnung vorhanden, diese dmmen (bei Flgelfenstern: zwischen den beiden Flgeln eine Decke oder alte Polster als Dmmung legen. Ein einfachen Fenstern die Fensterdichtung dämmen).

Eęer dairenizin eski pencereleri varsa, onları saęlamlasırın (ift kanatlı penceresinde: iki kanadın arasına battaniye veya yastık koyarak soęun girmesine engel olabilirsiniz. Tek kanatlı pencerede etrafını saęlamlastımaya alısın).

- Wäschetrockner vermeiden – ein echter Energiefresser/ [çamaşır kurutucu kullanmamaya çalışın – tam bir enerji israfı](#)

Der Wäschetrockner ist das Haushaltsgerät mit dem größten Energiebedarf. In der Stromrechnung macht sich ein Wäschetrockner mit € 40,- und mehr pro Jahr bemerkbar. Daher sollte die Wäsche auf die klassische Art und Weise an der frischen Luft bzw. durch die Sonne getrocknet werden.

Çamaşır kurutucusu en fazla enerji tükeden ev aletidir. Elektrik faturasında bir çamaşır kurutucusu yılda yarattığı fark €40 ve daha fazladır. Bu yüzden çamaşırlar geneleksen yoldan temiz havada veya güneşde kurutulması uygun olur.

- Zu Ökostrom wechseln/ [çevreci elektriki tercih etmek](#)

Ökostrom ist heutzutage nicht mehr teurer als anderer Strom.

Çevreci elektrik bugünlerde diğer elektrıklere göre fazla pahalı değil.

<https://ratgeber.greenpeace.at/stromcheck/>; <https://ratgeber.greenpeace.at/stromanbieter-wechseln/>; www.e-control.at

Padlet mit Vokabeln zum Energiesparen Deutsch – Türkisch
<https://padlet.com/office70/EnergiesparenimHaushaltMobilitaet>