



Das Projekt **KLIMAfuchs** ist als Bildungsmaßnahme im Hamburger Klimaplan verankert. Die Sozialbehörde der Stadt Hamburg unterstützt das Projekt KLIMAfuchs aus Hamburger Klimaschutzmitteln.

Der **KLIMAfuchs** bietet allen Hamburger Kitas Unterstützung, um Klimaschutz und BNE im Kita-Alltag zu verankern. Die Themen und Angebote sind vielfältig und können von den Kitas individuell gewählt werden.



## Kontakt



S.O.F. Save our Future -  
Umweltstiftung  
Spaldingstraße 210, 20097 Hamburg  
040 / 240 600  
info@save-our-future.de  
www.save-our-future.de

info@klimafuchs-kita.de  
www.klimafuchs-kita.de

Spendenkonto: DE81 2008 0000 0582 7000 00

Für weitere Informationen, Unterstützung oder Kontaktanfragen besuchen Sie unsere Websites oder schreiben Sie uns eine E-Mail.

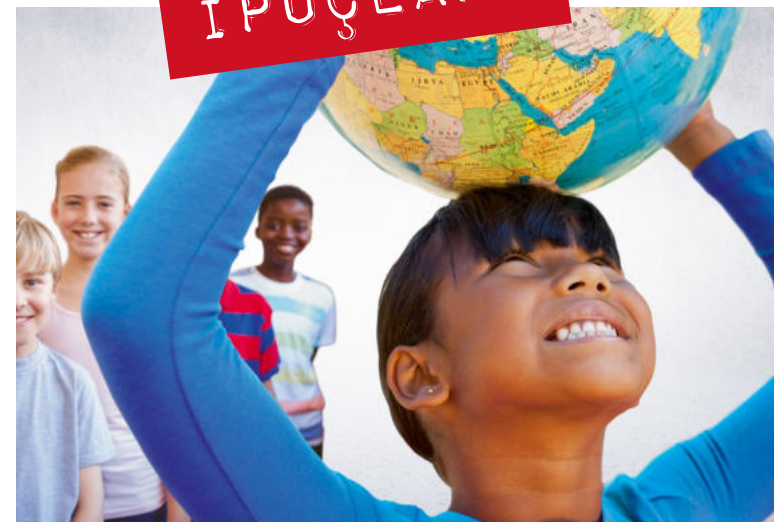


Wir unterstützen die globalen  
Nachhaltigkeitsziele der Agenda 2030.

Illustrationen: Julia Friese  
Fotos außen: vectorfusionart/Shutterstock.com (Cover); S.O.F.  
Foto innen: 2016 Sunny studio/Shutterstock  
Layout: eva-setzt.de



İPUÇLARI



TÜRKİSCH / TÜRKÇE

## ENERJİ TASARRUFU



## ELEKTRİKLİ CİHAZLAR

- Tüm elektrikli cihazları, kullanılmadıkları zaman prizden çekin!
- Akıllı telefon, tablet ve dizüstü bilgisayar gibi cihazları, sürekli yenisi ile değiştirmek yerine uzun süreli kullanın.

## KLIMASCHUTZ!

## MUTFAK

- Yeni alacağınız buzdolabı ve dondurucular mümkün mertebe küçük boy olmalıdır.
- En iyi enerji verimlilik sınıfını ("A") satın alın.
- Soğutucuları ocak veya radyatörlerin yanına yerleştirmeyin.
- Buzdolabı 7 derecede çalışmalıdır. Bu gıdaları taze tutmak için yeterlidir. Dondurucu ise -18 derecede çalışmalıdır.
- Soğutucular mümkün mertebe dolu olmalıdır, örneğin su şişeleri ile. Çünkü bunlar soğuğu hapseder. Kapıyı mümkün mertebe kısa süreli açık bırakın.
- Sadece ihtiyacınız olan miktarda su kaynatın.
- Tencerenin kapağını kapatın ve kalan ısıyı pişirme işlemi tamamlamak için kullanın.

## ENERJİ TASARRUFU



Elektrik ve ısı gibi enerji kaynakları günlük kullanımımız için üretilmektedir. Ancak, bu oldukça masraflıdır ve özellikle fosil enerji sağlayıcıları kullanıldığında sera gazlarının salınmasına yol açmaktadır.

Evde enerji tasarrufu yapmak ve böylece iklim korumasına aktif olarak katkıda bulunmak için birçok yöntem vardır!

## BANYO

- Suyun sıcaklığını mümkün mertebe düşük tutun.
- Suyu sadece kısa süreliğine açık bırakın.
- Duşta ve lavaboda su tasarrufu sağlayan modüller kullanın.
- Çamaşırları sadece 30 derecede yıkayın.
- Kurutucu yerine çamaşır ipi kullanın.

## ISITMA VE SOĞUTMA

- Kaloriferi maksimum "3"e kadar yükseltin. Bu 20 derece oda ısısına eşdeğerdir.
- Radyatörlerin üzerine eşya koymayın.
- Klima ve vantilatör kullanmayın. Bunların yerine tüm pencereleri açın ve odalarda hava sirkülasyonu sağlayın.
- Camların contalarını kontrol edin ve gerektiğinde değiştirin.

## IŞIK

- Aydınlatma için LED lambaları tercih edin.
- Mümkün olduğu kadar gün ışığından yararlanın.
- Boş odaların ışığını söndürün.

