



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.

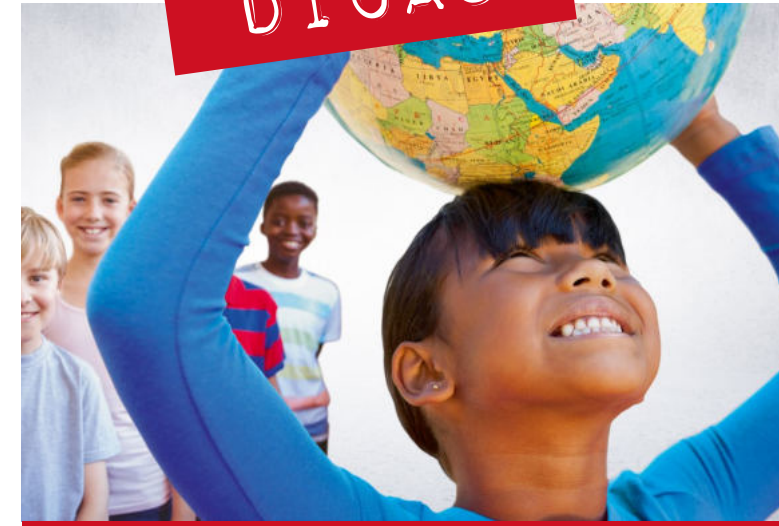


Wir unterstützen die globalen Nachhaltigkeitsziele der Agenda 2030.

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



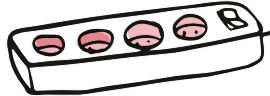
DICAS



PORTUGIESISCH / PORTUGUÊS

POUPAR
ENERGIA





APARELHOS ELÉTRICOS

- Desligue todos os aparelhos da corrente quando não estiverem a ser utilizados!
- Utilize smartphones, tablets e computadores portáteis tantos anos quanto possível, em vez de comprar novos dispositivos regularmente.

KLIMASCHUTZ!

COZINHA

- Compre frigoríficos e arcas congeladoras tão pequenos quanto possível.
- Compre a melhor classe de eficiência ("A").
- Não coloque frigoríficos perto do fogão ou do aquecimento.
- Configure a temperatura do frigorífico para 7 graus, suficientes para manter os alimentos frescos e a do congelador para -18 graus.
- Mantenha os frigoríficos cheios, se possível, por exemplo usando garrafas com água que acumulam o frio.
- Mantenha a porta aberta durante o menor tempo possível.
- Ferva apenas quantidade de água necessária.
- Coloque a tampa nas panelas e utilize o calor residual para terminar de cozinhar os alimentos.

POUPAR ENERGIA



A energia, como a corrente elétrica e o calor, é produzida para as nossas necessidades diárias. Mas isso é muito dispendioso e causa gases de efeito de estufa, especialmente quando são usados combustíveis fósseis.

Existem muitas possibilidades de economizar energia em casa e, assim, contribuir ativamente para a proteção do clima!

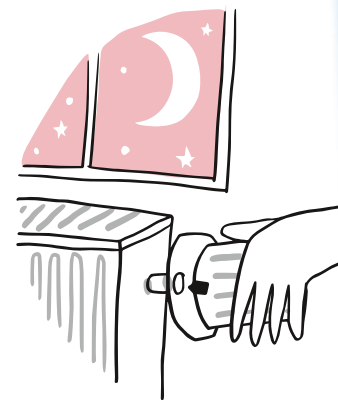
CASA DE BANHO

- Mantenha a temperatura da água o mais baixa possível.
- Deixe a água correr o menor tempo possível.
- Monte acessórios para economia de água no chuveiro e nos lavatórios.
- Lave a roupa apenas a 30 graus.
- Para secar a roupa, estenda-a em vez de usar a máquina de secar.



CALOR E FRIO

- Regule o aquecimento para, no máximo, "3", que corresponde a 20 graus.
- Mantenha os aquecedores desimpedidos e não coloque nada por cima.
- Prescinda de aparelhos de ar condicionado e ventiladores e opte pela ventilação de impacto e cruzada.
- Verifique os vedantes das janelas e substitua-os se necessário.



LUZES

- Opte por lâmpadas LED.
- Utilize a luz do dia durante o maior tempo possível.
- Desligue as luzes quando não se encontrar ninguém na divisão.

