



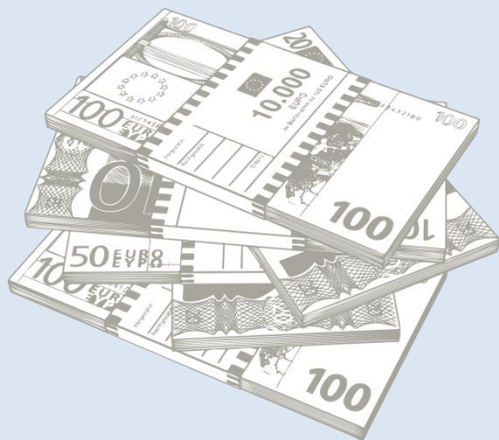
Pourquoi épargner en énergie ?

La production de chaleur, d'électricité, d'eau et le traitement des ordures coûtent cher et polluent l'environnement.

Nos consignes aideront à épargner beaucoup d'argent et à protéger le climat.

Les hypothèses d'économie suivantes reposent sur la consommation moyenne d'une famille de 3 personnes.

Les coûts et les économies peuvent varier d'un ménage à un autre.



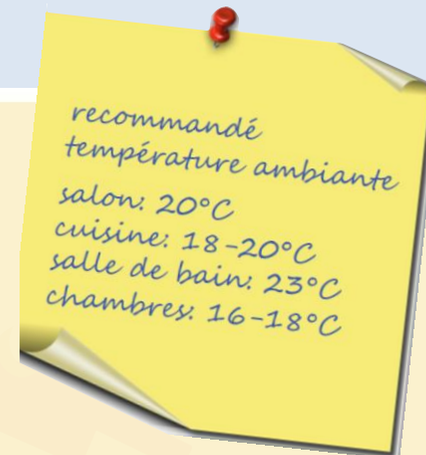
Le courant

1. Débrancher et déconnecter du secteur les appareils électriques non employés (éviter la mise en veille, p. ex. avec des blocs multiprises déconnectables)
→ Économie d'env. 100 euros/an
2. Avec le couvercle sur la marmite, vous épargnez 30 pour cent d'énergie
→ Économie d'env. 50 euros/an
3. Chauffer l'eau dans la bouilloire électrique au lieu de le faire sur un réchaud électrique
→ Économie d'env. 40 euros/ans
4. Protéger les réfrigérateurs contre la chaleur : ne pas les placer près du four ou du radiateur
→ Économie d'env. 20 euros/an
5. En cas de remplacement d'appareil : Acheter les appareils électriques de classe A+ à A+++ au lieu de B ou C
→ Économie d'env. 75 euros/an



La chaleur

1. Ne pas chauffer avec du four, des plaques de cuisson ou de l'eau courante chaude ! Risque d'incendies, d'inondations et des frais de maintenance onéreux.
2. Aérer à coup d'air au lieu de basculer seulement la fenêtre, placer le thermostat sur « * » en aérant
→ Économie d'env. 180 euros/an
3. Isoler les fenêtres et portes d'entrée contre les courants d'air
→ Économie d'env. 20 euros/ans
4. Ne rien placer devant le chauffage : les meubles, les rideaux et les séchoirs empêchent la circulation de la chaleur.
→ Économie d'env. 20 euros/an
5. Baisser les températures des locaux de 1° C fait économiser 5 à 10 % des frais de chauffage (thermostat sur « 3 »)
→ Économie d'env. 135 euros /an
6. Abaissement nocturne des températures ambiantes à 16° C (thermostat sur « 2 »)
→ Économie d'env. 135 euros/an



Mentions légales

Éditeur : Landkreis Teltow-Fläming
centre de coordination de la protection climatique
www.teltow-flaeming.de/klimaschutz

Rédaction: Relations publiques

Mise à jour : 09/2017

Images, graphique: pixabay

Tous droits réservés à l'éditeur.



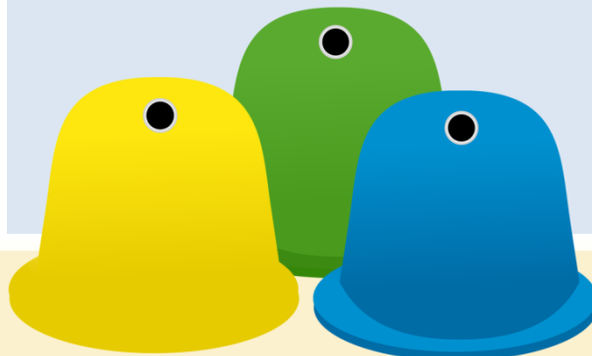
L'eau

1. Lave-linge : renoncer au prélavage, à pleine charge, programme éco/demi-charge, 40° C au lieu de 60°C
→ Économie d'env. 100 euros/an
2. Utiliser les douchettes économiques, régulateurs de jet pour robinets, la fonction ARRÊT CUVE PLEINE aux toilettes
→ Économie d'env. 100 euros/an
3. La douche consomme moins d'eau que le bain
→ Économie d'env. 300 euros/an
4. Laver la vaisselle dans le lave-vaisselle et non à la main, programme éco/demi-charge,
→ Économie d'env. 35 euros/an
5. Si possible, ne chauffer que la quantité d'eau effectivement nécessaire (0,2 l au lieu de 1 l pour une tasse thé)
→ Économie d'env. 10 euros/an



Les ordures

1. Trier les ordures : évacuer les matières plastiques, verre, papier et déchets résiduels dans les récipients appropriés
→ Économie d'env. 50 euros/an
2. Emporter les piles, les déchets électroniques, les huiles usées chez votre revendeur ; le chantier de recyclage accepte également les restes de peinture et autres déchets spéciaux.
3. Acheter des produits avec moins d'emballage, utiliser les emballages réutilisables (bouteilles, gobelets, sacs...)
→ Économie d'au moins 5 euros/an
4. Imprimer sur les deux pages d'un papier en réduit la consommation
→ Économie d'env. 10 euros/an



Courant, eau, chaleur, ordures
L'économie d'argent et d'énergie rendue facile



Französisch