

La commune de Käerjeng et myenergy vous offrent un conseil de base en énergie à domicile. Prenez rendez-vous au 8002 11 90.

Chaque ménage devrait pouvoir réduire sa consommation électrique d'au moins 10% sans trop d'effort. Il suffit déjà de débrancher correctement les appareils en mode veille, comme p.ex. la télévision, la chaîne hi-fi, l'ordinateur, le rasoir, la brosse à dent, ... Les appareils en mode veille sont facilement reconnais- sables grâce à une petite lumière qui reste allumée. Un contrôle facile: avant de partir en vacances, notez les chiffres affichés sur votre compteur de courant. Si ces chiffres ont augmenté après votre retour, cela veut dire que vous n'avez pas complètement débranché chaque appareil électrique en mode veille ainsi que toute alimentation

Au moins 10% de coûts d'électricité en moins pour tous. C'est facile !



24, rue de l'Eau | Boîte postale 50 | L-4901 Bascharage
Fax 500 552 399 | Central téléphonique 500 552-1



Ma commune s'engage pour le climat
Pacte Climat



NEWS

NEWS



KlimaPakt
Meine Gemeinde engagiert sich



24, rue de l'Eau | Boîte postale 50 | L-4901 Bascharage
Fax 500 552 399 | Central téléphonique 500 552-1



Mindestens 10% weniger Stromkosten für jeden mit einfachen Tipps

In jedem Haushalt müsste ein Stromeinsparpotential von mindestens 10% liegen, welches einfach zu erschließen ist. Sie müssen nur die Geräte im Standby-Modus abschalten, wie z. B. Fernseher, HiFi-Anlage, Computer, Rasierer, elektrische Zahnbürste, usw.

Die Geräte im Standby-Modus sind einfach zu erkennen an einem leuchtenden Lämpchen.

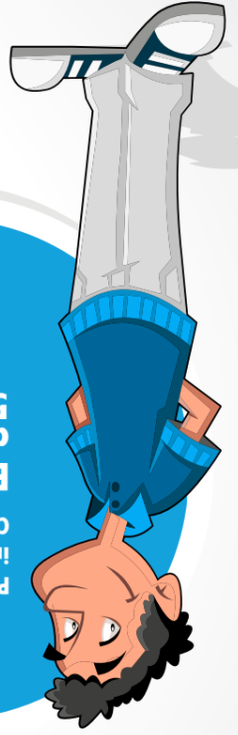
Einfache Kontrolle: bevor Sie in den Urlaub fahren, notieren Sie vor Ihrer Abreise den aktuellen Stromzählerstand. Ist

dieser nach Ihrer Rückkehr gestiegen, wissen Sie, dass während des Urlaubs Strom verbraucht wurde und nicht jedes Stand-by-Gerät und jedes Netzteil getrennt wurde.

Die Gemeinde Käerjeng und myenergy bieten Ihnen eine persönliche Energiegrundberatung an. Vereinbaren Sie einen Termin unter 8002 11 90.

Appareils électroménagers performants : des économies annuelles d'énergie électrique jusqu'à 26%

La famille Muller souhaiterait réduire considérablement sa consommation d'énergie électrique, en remplaçant ses vieux appareils électroménagers désormais âgés de 12 à 15 ans, par des appareils énergétiquement plus performants. Le résultat est plutôt bon.



Economies d'électricité: 58 €/par an
CHAUFFAGE plus économique:
 Pol, le papa aimerait installer une POMPE DE

Economies d'électricité: 50 €/par an
REFRIGÉRATEUR avec plus d'espace de stockage:
 Sa fille Anne se réjouit de l'achat d'un nouveau

En résumé pour la famille Muller le résultat est le suivant:
 Grâce aux nouveaux appareils électroménagers, elle économise 202 € de frais annuels d'électricité et en plus la consommation d'eau sera réduite.
 Avant: 4000 kWh/an
 Après: 2960 kWh/an
Economie d'électricité: 26%

Economies d'électricité: 51 €/par an
NOUVEAU LAVE-LINGE:
 ses vêtements de foot. Laver et sécher plus économiquement
Economies d'électricité: 10 €/par an
NOUVEAU SÈCHE-LINGE:

Economies d'électricité: 33 €/par an
LAVE-VAISSELLE réduira en conséquence qu'un nouveau
 outre la consommation
Economies d'électricité: 33 €/par an
 Mariette, la maman est convaincue qu'un nouveau

Mutter Mariette est convaincue, que la nouvelle SPÜLMASCHINE aide à réduire le
 consommation d'eau et
Stromeinsparung: 33 €/pro Jahr



Tochter Anne freut sich über den neuen KÜHLSCHRANK mit zusätzlichen
 Stauraummöglichkeiten:
Stromeinsparung: 50 €/pro Jahr



Für Familie Muller ergibt sich folgendes Resultat:
 Durch die neuen Haushaltsgeräte spart sie pro Jahr 202 € Strom und dazu noch Wasserkosten.
Stromverbrauch:
 Vorher: 4000 kWh pro Jahr
 Nachher: 2960 kWh pro Jahr

Sohn Felix kann jetzt seine Fußballkleider sparsamer waschen und trocknen.
NEUE WASCHMASCHINE: Stromeinsparung: 51 €/pro Jahr
NEUER TROCKNER: Stromeinsparung: 10 €/pro Jahr



Effiziente Haushaltsgeräte: jährliche Stromeinsparungen bis zu 26%

Familie Muller möchte ihren elektrischen Energieverbrauch deutlich senken, indem sie ihre 12- bis 15-jährige alten Elektrogeräte durch energieeffiziente Geräte austauscht. Das Ergebnis ist ziemlich gut.

Vater Pol wünscht sich eine sparsamere HEIZUNGSPUMPE:
Stromeinsparung: 58 €/pro Jahr

