

Stromverbrauch: dem Sparfuchs auf der Spur

Geschirrspülen, waschen, kochen, heizen, streamen: Im Alltag verbraucht man viel Energie. Wo es Sparpotenzial gibt, zeigt ein neues Online-Tool.

Die privaten Haushalte in der Schweiz verbrauchen rund 27 Prozent der Gesamtenergie und über einen Drittels des gesamten Strombedarfs. Das Sparpotenzial beträgt pro Haushalt bis zu 50 Prozent. Um die Konsumentinnen und Konsumenten beim Sparen zu unterstützen, wurde die Webseite www.energybox.ch ins Leben gerufen. Sie hilft, das Sparpotenzial im eigenen Haushalt aufzuspüren.

Das Online-Tool fragt den Energieverbrauch anhand verschiedener

Fragen ab. Ausschlaggebend ist zum Beispiel, ob man Energiesparlampen oder LEDs verwendet, mit Öl oder Gas heizt, wie gut das Haus isoliert ist, wie man kocht und wie viel Geschirrspülgänge man pro Woche tätigt. Nach Beantwortung aller Fragen erhält man eine detaillierte Analyse des eigenen Stromverbrauchs inklusive Einsparpotenzialen und Stromspar-Tipps.

*Online-Plattform: www.energybox.ch
Mehr Umwelt-Tipps unter
www.biel-bienne.ch/umwelttipps*



Consommation électrique: sur la piste des économies

La vaisselle, la cuisine, le chauffage ou internet: nous consommons beaucoup d'énergie. Un nouvel outil en ligne identifie les potentiels d'économie.

En Suisse, les ménages privés sont à l'origine d'environ 27% de la consommation globale d'énergie et de plus d'un tiers du besoin total en électricité. Le potentiel d'économie est grand: il peut aller jusqu'à 50% par ménage. Le site www.energybox.ch a été créé, pour aider les consommateurs et consommatrices à réduire leur consommation en identifiant leurs potentiels d'économie.

Cet outil en ligne détermine la consommation d'énergie à l'aide de dif-

férentes questions. Les points-clés sont l'utilisation de lampes économiques ou de LED, le chauffage au mazout ou au gaz, l'isolation de la maison, la façon de cuisiner et l'utilisation du lave-vaisselle durant la semaine. Une fois toutes les questions traitées, une analyse détaillée de la consommation d'électricité est fournie avec les potentiels d'économie et des conseils en la matière.

*Plateforme en ligne: www.energybox.ch
D'autres éco-conseils sur
www.biel-bienne.ch/eco-conseils*

