

Évaluer simplement sa consommation d'énergie

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Energieia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie**

Band (Jahr): - **(2013)**

Heft 5

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-644199>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

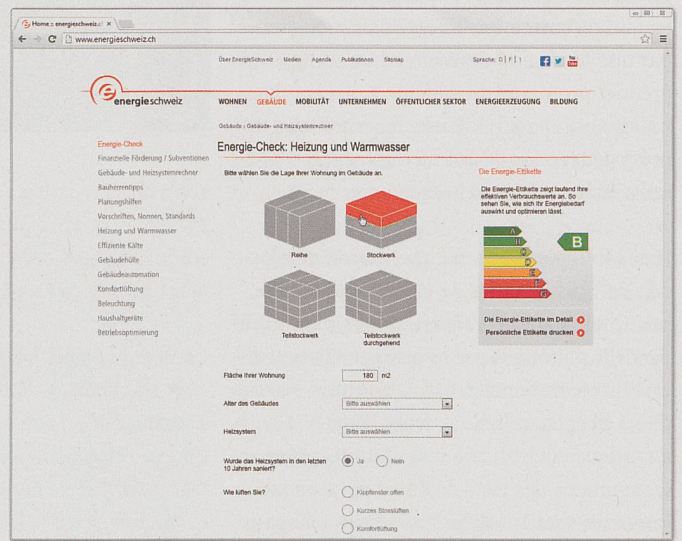
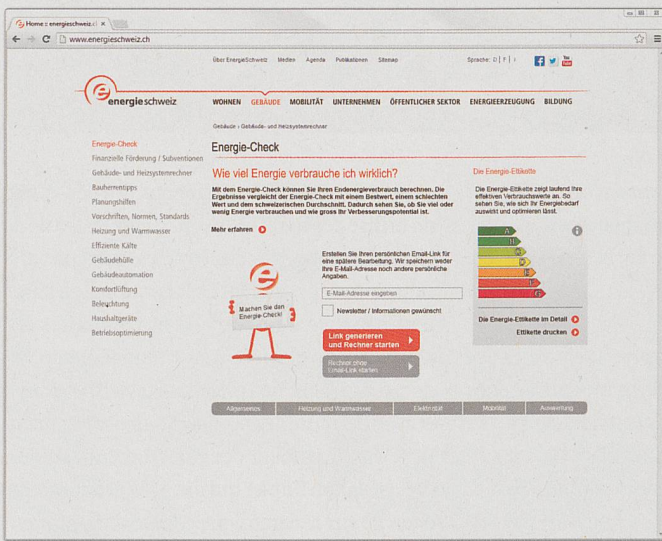
Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Comment ça marche?

Evaluer simplement sa consommation d'énergie

De quelle quantité d'électricité ai-je besoin dans mon ménage? Combien d'énergie est-ce que je consomme pour les transports? Le nouveau calculateur énergétique de SuisseEnergie donne des réponses simples aux questions sur la consommation d'énergie dans le ménage. Testez-le sur le site www.suisseenergie.ch/check-energie.



Vous désirez depuis longtemps connaître votre consommation d'énergie dans votre ménage? Pour cela, il vous suffit désormais de fournir quelques informations en ligne: SuisseEnergie a développé un nouvel outil qui renseigne précisément l'utilisateur sur sa consommation finale d'énergie dans son ménage. Le calculateur se concentre sur les domaines du chauffage et de l'eau chaude, de l'électricité et de la mobilité. Il est disponible dès maintenant sur le site www.suisseenergie.ch/check-energie. L'outil est destiné aux propriétaires et aux locataires. Pour que la saisie des données reste à la portée de tous, il suffit aux utilisateurs de fournir un petit nombre d'informations. S'agissant du chauffage et de l'eau chaude, il faut par exemple indiquer l'adresse, la surface habitable, l'âge du bâtiment, la température à l'intérieur du logement ou encore la manière de se doucher. Plus les indications sont précises, plus les résultats seront exacts. Il n'est cependant pas impératif de répondre à toutes les questions.

Les informations sur la consommation d'électricité se réfèrent concrètement d'une part à la quantité de kilowattheures consommés figurant sur la facture d'électricité et d'autre part au nombre et au type d'appareils et de lampes dans le logement. En ce qui concerne la mobilité, les utilisateurs indiquent à quelle fréquence et pour quels trajets ils ont recours aux transports publics, à la voiture, au tram, au bus, au train ou à l'avion.

Étiquette-énergie de A à G

Le calculateur affiche les résultats par domaine sous la forme d'une étiquette-énergie (catégories A à G). Un A indique une consommation exemplaire de l'énergie, alors qu'un G signale un fort potentiel d'amélioration de l'efficacité. Ainsi, les utilisateurs peuvent aussi comparer directement le domaine où le potentiel d'efficacité est déjà le mieux exploité et celui où il l'est moins bien.

En plus de l'étiquette-énergie, les utilisateurs obtiennent également un graphique

qui représente la consommation d'énergie répartie sur les trois domaines. Par ailleurs, l'outil donne des conseils personnalisés pour réaliser des économies afin que l'utilisateur sache exactement où et comment économiser l'énergie. (his)



Démonstration à la Züspa et au Comptoir Suisse

Si vous désirez savoir comment fonctionne le check-energie en ligne et poser des questions sur les économies d'énergie à nos spécialistes, rendez-nous visite au Comptoir Suisse à Lausanne dans la halle 7, du 13 au 22 septembre 2013, ou à la Züspa à Zurich dans la halle 1, du 20 au 29 septembre 2013.