

Zeitschrift: Energieia : Newsletter des Bundesamtes für Energie
Herausgeber: Bundesamt für Energie
Band: - (2013)
Heft: 5

Rubrik: Wissen

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

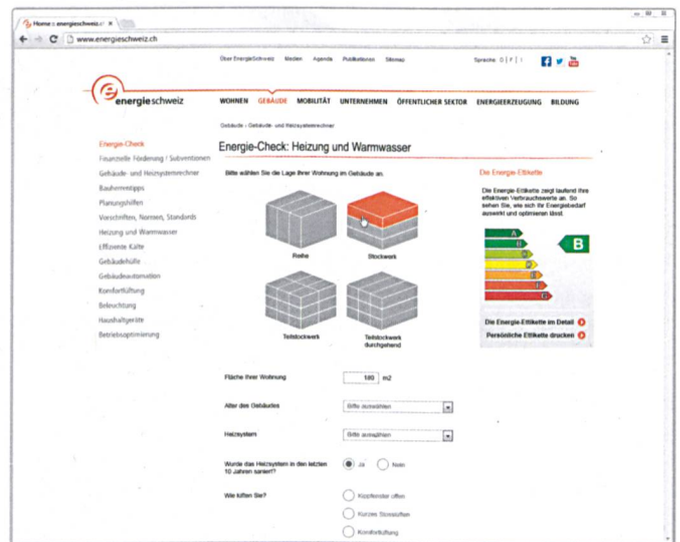
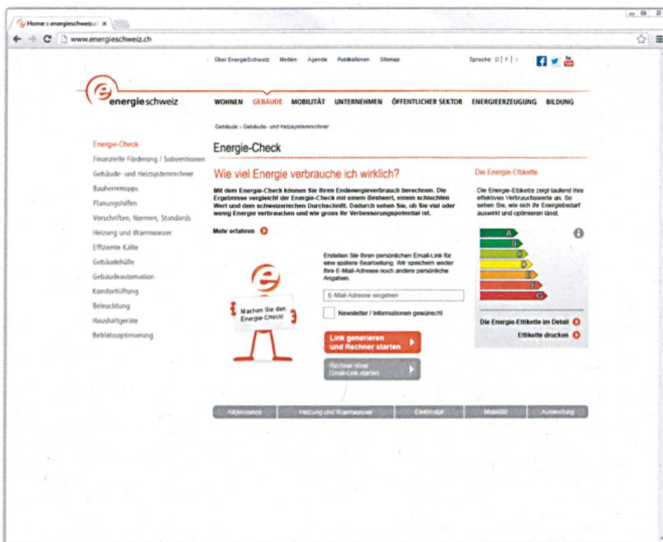
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Machen Sie den Check!

Brauche ich viel Elektrizität in meinem Haushalt? Wie hoch ist mein Energieverbrauch für die Mobilität? Diese und andere Fragen betreffend Energieverbrauch im Alltag lassen sich mit dem neuen Energierechner von EnergieSchweiz, dem Energie-Check, ganz einfach beantworten. Versuchen Sie es: www.energieschweiz.ch/energie-check



Wollten Sie schon immer wissen, ob Sie mit Energie im Alltag sparsam oder eher verschwenderisch umgehen? Mit wenigen Angaben können Sie nun genau das in Erfahrung bringen: EnergieSchweiz hat ein Instrument entwickelt, das über den Energieverbrauch im eignen Haushalt informiert. Der Rechner konzentriert sich auf die Bereiche Heizung und Warmwasser, Elektrizität sowie Mobilität. Er steht ab sofort auf www.energieschweiz.ch/energie-check zur Verfügung. Damit die Bedienung einfach bleibt, braucht es nur wenige Eingaben. Für den Bereich Heizung und Warmwasser sind es unter anderem der Wohnort, die Wohnfläche, das Alter des Gebäudes, die Wohnungstemperatur oder Angaben zum Duschverhalten. Zwar müssen nicht alle Fragen beantwortet werden – je präziser die Angaben gemacht werden, umso genauer sind aber die Resultate.

Die Angaben zum Stromverbrauch beziehen sich einerseits konkret auf die Anzahl verbrauchter Kilowattstunden, welche auf der

Stromrechnung zu finden sind, andererseits auf die Art und Anzahl von Geräten und Lampen in der Wohnung. Für den Bereich Mobilität muss der Rechner wissen, wie oft und für welche Strecken die Verkehrsmittel Auto, Tram, Bus, Zug und Flugzeug zum Einsatz kommen.

Verbrauch von A bis G

Die Resultate des Rechners werden pro Bereich in Form einer Energieetikette mit den Kategorien A bis G ausgegeben. A bedeutet einen vorbildhaften Energieverbrauch, G bedeutet ein hohes Sparpotenzial. So ist auch der direkte Vergleich möglich, in welchem Bereich das Effizienzpotenzial bereits besser ausgenutzt wird und in welchem weniger gut. Neben den Energieetiketten informiert der Rechner von EnergieSchweiz zusätzlich mit einem Kuchendiagramm, das den Energieverbrauch aufgeteilt auf die drei Bereiche darstellt. Und schliesslich gibt das Tool individuelle Energiespartipps aus, um in Zukunft noch zusätzlich zu sparen. (his)



Energie Check an Züspa und Comptoir Suisse

Möchten Sie sich gerne zeigen lassen, wie der Energie-Check funktioniert und möchten Sie unseren Energieexperten Fragen stellen zum Thema Energiesparen? Dann besuchen Sie uns entweder an der Comptoir Suisse in Lausanne in der Halle 7 (13. bis 22. September 2013) oder an der Züspa in Zürich in der Halle 1 (20. bis 29. September 2013).