



atomstromlos. klimafreundlich. bürgereigen.

EWS-Energiespartipps

EWS Schönau, Oktober 2011

Links zum Thema Strom- und Energieverbrauch

Die Auswahl von Internetseiten zum Oberthema Strom- und Energieverbrauch der traditionellen Linkhinweise der Elektrizitätswerke Schönau (EWS) beschränkt sich auch im September 2011 auf wenige aktuelle Internet-Tipps. Die Linkliste möchte Ihnen das Strom sparen im Alltag erleichtern. Die kurze Beurteilung der Seiten soll Sie darin unterstützen, die zahlreichen Internetangebote gezielt nutzen zu können.

Wir weisen hiermit ausdrücklich darauf hin, dass die EWS für die Inhalte der hier aufgelisteten, extern verlinkten Webseiten nicht verantwortlich sind!

Strom- und Energiebedarf im Haushalt allgemein

www.ea-nrw.de/haushalt/energiecheck/ Dieser Stromcheck der Energieagentur NRW für Haushalte ist thematisch ziemlich umfassend und dennoch grundsätzlich gut auszufüllen. Die ermittelten Verbrauchswerte erscheinen zumindest für „StromsparerInnen“ zu hoch. Auch der Vergleich mit einem Durchschnitt, der sich aus den bisher ausgefüllten Checks ergibt, ist etwas irritierend. Dennoch kann man mit Hilfe dieses Energie-Checks im ersten Schritt herausfinden, in welchen Haushaltsbereichen noch Strom eingespart werden kann.

www.ecotopten.de Die Kampagnenseite des Öko-Instituts, die auch noch im Jahr 2012 regelmäßig aktuelle Empfehlungen u. a. zu neuen Strom sparenden Geräten im Haushalt und Büro vermittelt. Kennzeichnend ist die Herausstellung von hochwertigen Strom sparenden Produkten, die sich insgesamt betrachtet auch finanziell rechnen. In der Regel wirklich hilfreich sind die umfangreichen Hintergrundinformationen zur jeweiligen Marktübersicht.

www.ews-schoenau.de Homepage der „Schönauer Stromrebelln“, die seit mittlerweile 20 Jahren regelmäßig Tipps zur Stromeinsparung veröffentlichen und u. a. die „Schönauer Strom- und Energiespartipps“ zusammen mit dem „Bund der Energieverbraucher“ herausgeben.

www.jugend-und-bildung.de/energieeffizienz Einige sinnvolle Materialien für die Bildungsarbeit mit Kinder und Jugendlichen.

www.newenergylabel.com Hier finden Sie vom Zentralverband Elektroniktechnik- und Elektronikindustrie (ZVEI) aktuelle EU-Labelinformationen zu den verschiedenen Haushaltsgeräten.

www.spargeraete.de/ews Die Datenbank des Niedrig-Energie-Instituts (NEI) zu den im Gebrauch besonders sparsamen neuen Haushaltsgeräten (Kühl- und Gefrierschränke, Waschmaschinen, Wäschetrockner, Spülmaschinen) hilft beim Neukauf und wird recht regelmäßig aktualisiert. Allerdings findet man die dort aufgeführten besonders sparsamen Geräte in den großen Haushaltsgeschäften nicht immer wieder. Tipp: Den Händler gezielt auf die sparsamen Geräte ansprechen. Die aktuelle Liste der „besonders sparsamen Haushaltsgeräte“, die jährlich meist im Herbst erscheint, kann zum Beispiel im Internet bei www.worms.de/downloads/Umweltamt/NEI-2011.pdf und ab November 2011 vermutlich unter www.worms.de/downloads/Umweltamt/NEI-2012.pdf kostenlos herunter geladen werden.

www.stromspar-check.de Kampagnenseite der Gemeinschaftsaktion des Deutschen Caritasverbandes und des Bundesverbandes der Energie- und Klimaschutzagenturen Deutschlands, die u.a. vom Bundesumweltministerium gefördert wird. Die Kampagne richtet sich insbesondere an Arbeitslosengeld II-, Sozialhilfe- bzw. Arbeitslosengeldempfänger. Jede Person soll die Möglichkeit bekommen, trotz höherer Anschaffungskosten der Geräte, auf Dauer mit geschickten Maßnahmen Strom und Geld zu sparen.

www.topprodukte.at Gute, unabhängige und recht häufig aktualisierte Informationsplattform zu neuen Haushalts- und Bürogeräten der österreichischen Energieagentur und des „Bundesministeriums für Umwelt“ in Österreich. Neben dem Stand-by-Verbrauch der Geräte werden dort meist auch die Herstellerangaben zur Leistungsaufnahme angegeben. Themenfelder sind u. a. Beleuchtung, Büro, Fernseher, Heizung/Warmwasser, Mobilität. Informativ sind nicht zuletzt auch die Strahlungsangaben zu aktuellen Mobilfunktelefonen. Da in Österreich erhältliche Geräte oft auch in Deutschland auf dem Markt sind, sind die Seiten auch für den Einkauf in Deutschland hilfreich.

www.topten.ch Die Besonderheit ist das große Themenspektrum. Umfangreiche und aktuelle Informationen zu zahlreichen sparsamen Haushaltsgeräten, die meist auch in Deutschland zu kaufen sind, auch wenn dort meist zu anderen Preisen. Auch aufgrund des umfangreichen Angebotes können nicht alle Informationen immer topaktuell gehalten werden.

Energieverbrauch im Gebäudebereich

www.energiefoerderung.info Die ständig aktualisierte BINE-Förderdatenbank gibt über die Eingabe der Postleitzahl einen raschen Überblick zu den Förderprogrammen im Bereich Energieeinsparung sowie den Erneuerbaren Energien.

www.fnr.de Homepage der Fachagentur für nachwachsende Rohstoffe . Dort finden sich gute Informationen u.a. zu nachhaltigen Baustoffen, Wärmedämmung und den aktuellen Förderinformationen für den Bereich „Nachwachsende Rohstoffe“.

www.passiv.de Informationsplattform des Darmstädter Passivhaus Instituts zum Beispiel zur Zertifizierung von Lüftungsgeräten bei Passivhäusern (Unterpunkt Zertifizierung)

www.tzwl.de

Im Bulletin des Europäischen Testzentrums für Wohnungslüftungsgeräte findet sich eine kostenlose Produktübersicht mit Testergebnissen.

Klimaschutz

www.ews-schoenau.klimaktiv-co2-rechner.de/de_DE/popup/ Dieser Rechner auf der EWS-Seite ist für einen ersten Überblick empfehlenswert. Der durchschnittliche Bundesbürger verursacht pro Jahr (ohne Exporte) etwa 11 Tonnen CO₂. Für das „verträgliche Weltbudget“ steht jedem Bürger im Prinzip etwa 2,5 Tonnen CO₂-Äquivalenz zur Verfügung. Mit dem CO₂-Rechner können Sie sich selbst einen Überblick verschaffen, wie viel Treibhausgase Sie pro Jahr verursachen und welche Schritte für eine CO₂-Diät anstehen. Insbesondere in den Themenfeldern Ernährung und Konsum ist der Rechner etwas ungenau bzw. oberflächlich, dennoch ist er als CO₂-Check allgemein gut geeignet, weil er viele Bereiche thematisiert.

Die Tipps und Hinweise wurden vom Autor der Elektrizitätswerke Schönau sorgfältig erarbeitet, dennoch kann eine Garantie für die Richtigkeit aller Angaben nicht übernommen werden. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass die EWS Schönau für den Inhalt von externen Homepages nicht verantwortlich sind.

Die Elektrizitätswerke Schönau (EWS) versorgen derzeit rund 120.000 Stromhaushalte und Unternehmen mit umweltfreundlichem Ökostrom (Stand: November 2011).

Kontakt:

Elektrizitätswerke Schönau Vertriebs GmbH

Dr. Eva Stegen berät Sie, immer am Freitag von 10:00 bis 16:00 Uhr, gerne zum Themenfeld „Energiesparen im Haushalt“.

Fon: +49 7673 - 888 525
Fax: +49 7673 - 888 519
Email: e.stegen (at) ews-schoenau.de
Internet: www.ews-schoenau.de