

Topten: Umweltverträgliche Produkte im Internet

Produkttempfehlungen geben Verbrauchern wertvolle Informationen. Es gibt strenge und weniger strenge Kriterien und Kennzeichnungen. Die Kriterien des US-Energy-Star z.B. werden von fast allen Produkten erfüllt. Topten Schweiz und Ecotopten Deutschland prämiieren nur die jeweils zehn besten Geräte eines Produktbereichs. Toprunner Japan legt dagegen Effizienzmindeststandards fest.

Topten Schweiz

In der Schweiz gibt es die Topten nun schon seit 7 Jahren. Sie werden vom Bundesamt für Energie, der schweizerischen Agentur für Energieeffizienz SAFE, dem WWF und weiteren Partnern gefördert. Für die Topten werden energie- bzw. stromsparende umweltverträgliche Produkte guter Qualität und mit gutem Preis-Leistungsverhältnis ausgewählt und gegenübergestellt. Es gibt Produkte in 8 Bereichen: Beleuchtung, Büro, Freizeit, Haus, Haushalt, Mobilität, Ökostrom und Unterhaltung.

Im Bereich Haushalt finden sich dann z.B. 13 Kategorien von Backöfen über Gefriertruhen und Kühlschränke bis hin zu Waschmaschinen. Noch ein Klick, und die Produkte erscheinen nebeneinander mit Foto, Kosten- und Energieverbrauchsangaben. Klicken Sie mal rein unter: www.topten.ch

Ecotopten Deutschland

Diese deutsche Seite bietet ebenfalls Informationen zu Produkten, die die Umwelt schonen und Qualität zu angemessenen Preisen bieten. Bis heute gibt es Produktübersichten zu Wohnen mit Gasbrennwert- und Pelletsheizungen sowie Energiesparlampen, zu Mobilität mit PkW, Car-Sharing und Fahrrädern, zu allen wichtigen Haushaltsgeräten, zu Informations-, Kommunikations- und TV-Produkten bis hin zum Strombezug.

Ecotopten wird als Forschungs- und Innovationsprojekt vom Öko-Institut e.V. in Zusammenarbeit mit dem Institut für sozial-ökologische Forschung (ISOE) umgesetzt. Die WissenschaftlerInnen beider Institute identifizieren potenzielle EcoTopTen-Produkte, indem sie die einzelnen Produktgruppen mit der Produktentwicklungsmethode PROSA und begleitender Konsumforschung analysieren. Anhand der Untersuchungsergebnisse werden nachhaltige Innovationsziele formuliert und an interessierte Unternehmen kommuniziert. Diese haben so die Möglichkeit zur Neu- oder Weiterentwicklung von EcoTopTen-Produkten. Auf Basis dieser Ziele entwickelt das Öko-Institut anschließend konkrete Anforderungen an die Produkte - die sogenannten EcoTopTen-Kriterien - und erstellt eine Marktübersicht über konventionelle und innovative Produkte. Produkte, die die EcoTopTen-Kriterien einhalten, gelten als EcoTopTen-Produkte und werden empfohlen. Diese Klassifizierung gilt jeweils für einen festgelegten Zeitraum.

Beim Projekt EcoTopTen handelt es sich um ein Projekt des Öko-Instituts e.V., das seit Oktober 2007 von der Deutschen Stiftung Umwelt (DBU) gefördert wird. Klicken Sie rein unter www.ecotopten.de



Toprunner Japan

Seit 1998 legt das japanische Toprunner-Programm für eine Reihe von Produkten wie PKW, LKW, Klimageräte, Fernseher, Rechner, Kopierer oder Kühlgeräte Effizienzmindeststandards fest. Grundlage dafür sind die jeweils energieeffizientesten Geräte. Die im Bezugsjahr effizientesten Geräte bilden den Mindestgerätestandard für das Zieljahr. Alle Hersteller sind zur Einhaltung der Standards verpflichtet. Sie gelten aber nicht für jedes Produkt eines Herstellers, sondern für den Mittelwert aller seiner Produkte. Für alle, die auch Englisch können, klicken auf die Seite des ECCJ, des Energy Conservation Center, Japan, unter www.eccj.or.jp/index_e.html