



## Innovative Produkte für die Energiewende: Die neuesten Empfehlungen von Saturn und Utopia

Innovative Produkte für die Energiewende: Die neuesten Empfehlungen von Saturn und Utopia  
Alle reden von der Energiewende. Um dem Verbraucher eine optimale Orientierung zu geben, empfehlen Utopia und Saturn besonders energiesparende Produkte. Wie man Strom und gleichzeitig bares Geld sparen kann, zeigen Deutschlands führende Internetplattform für nachhaltigen Konsum und die Elektrofachmarktkette Saturn. Zusammen mit dem Öko-Institut e.V. empfehlen sie besonders energieeffiziente Elektro-Geräte. Die Palette der empfohlenen Produkte wird ständig ausgeweitet. Neben Haushaltsgroßgeräten, Fernsehern und Kaffeemaschinen werden jetzt zusätzlich ausgewählte Staubsauger empfohlen. Denn mit innovativen Technologien lässt sich inzwischen in immer mehr Produktkategorien Strom und damit bares Geld sparen.  
Seit 2012 zeichnen Utopia und Saturn zusammen mit dem Öko-Institut im Saturn-Onlineshop auf [www.saturn.de](http://www.saturn.de) und jetzt auch vor Ort in immer mehr Saturn-Märkten besonders empfehlenswerte Produkte aus. Neben der Auszeichnung einzelner Produkte aus den EcoTopTen-Listen des Öko Instituts richten viele Märkte eigene Utopia-Verkaufsflächen ein, auf denen die aktuellen Top-Produkte präsentiert werden. Parallel hierzu findet man auf [utopia.de](http://utopia.de) die ausgezeichneten EcoTopTen-Produkte jeder Produktklasse in Bestenlisten. Ergänzt werden diese um Ratgeber die zusätzliche praktische Tipps rund um die verschiedenen Produkte geben. Auf [utopia.de](http://utopia.de) kann man zusätzlich direkt mit Saturn in Dialog treten.  
Die wissenschaftliche Basis der Produktempfehlungen bildet [www.ecotopten.de](http://www.ecotopten.de) des Öko-Instituts e.V. Die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler veröffentlichen dort regelmäßig eine Auswahl an hochwertigen Produkten mit gutem Preis-Leistungsverhältnis, alles Spitzenprodukte aus Umweltsicht. Ziel ist es, den Kunden von Saturn die Kaufentscheidung für ein sparsames Gerät so einfach wie möglich zu machen, und so viele Kunden wie möglich davon zu überzeugen, dass Geräte mit niedrigem Energieverbrauch mittelfristig deutliche Einsparpotenziale bieten.  
Der Trend ist eindeutig: "Verbraucher achten beim Kauf von Elektrogeräten zunehmend auf Energieeffizienz. Angesichts steigender Strompreise spielen daher neben dem Anschaffungspreis auch die langfristigen Betriebskosten eine Rolle", erklärt Klaus-Guido Jungwirth, Geschäftsführer der Media-Saturn Deutschland GmbH. Genau dies wird bei den Bewertungen des Öko-Institut e.V. ermittelt, und ist damit die Grundlage für die Utopia-Produktempfehlungen. Nur Geräte, die auch bei den Folgekosten niedrig liegen, schaffen es in die EcoTopTen, der Bestenliste im Bereich Energiespartetechnik. Und nur Geräte aus dieser Bestenliste werden von Saturn und Utopia empfohlen.  
"Wir wollen gemeinsam mit Saturn den Verbraucher motivieren, ihren Beitrag zur Energiewende zu leisten, denn Stromsparen ist neben dem Wechsel zu Ökostrom der größte Hebel, den Verbraucher betätigen können", sagt Utopia-Vorstand Dr. Meike Gebhard.  
EcoTopTen empfiehlt die energieeffizientesten Produkte  
Bei den Produktempfehlungen können sich die Kunden an den grünen Labels mit der Aufschrift "Utopia empfiehlt", die innerhalb einer Produktkategorie die besten Geräte, die auch bei EcoTopTen empfohlen werden, kennzeichnen, orientieren. Zu den bisherigen Produktkategorien zählen Kühlgeräte, Gefriergeräte, Kombigeräte, Waschmaschinen, Wäschetrockner Geschirrspülmaschinen, Kaffeeautomaten und Fernsehgeräte.  
Jetzt auch Staubsauger mit Utopia-Label  
Wie intensiv sich die Hersteller mit der Entwicklung energieeffizienter Produkte beschäftigen, beweist die Tatsache, dass nun auch Staubsauger in einer eigenen EcoTopTen-Liste bewertet werden. Die empfohlenen Staubsauger zeichnen sich vor allem durch hohe Saugkraft bei niedriger Wattzahl aus. Dank innovativer Technik lässt sich bei geringerem Stromverbrauch oftmals sogar eine höhere Saugleistung als bei konventionellen Geräten erzielen. Die Leistungsaufnahme der empfohlenen Staubsauger liegt bei maximal 1400 Watt. Untersucht wurden Geräte sowohl mit als auch ohne Beutel.  
Öko-Institut e.V. - Institut für angewandte Ökologie  
Novalisstraße 10  
10115 Berlin  
Deutschland  
Telefon: 030-2 804 86 81.  
Telefax: 030-280 48 6-88  
Mail: [info@oeko.de](mailto:info@oeko.de)  
URL: <http://www.oekoinstitut.de>

### Pressekontakt

Öko-Institut e.V. - Institut für angewandte Ökologie

10115 Berlin

[oekoinstitut.de](http://oekoinstitut.de)  
[info@oeko.de](mailto:info@oeko.de)

### Firmenkontakt

Öko-Institut e.V. - Institut für angewandte Ökologie

10115 Berlin

[oekoinstitut.de](http://oekoinstitut.de)  
[info@oeko.de](mailto:info@oeko.de)

Das Öko-Institut e.V. - Institut für angewandte Ökologie - wurde 1977 gegründet. Die Gründung stand in engem Zusammenhang mit den Auseinandersetzungen um den Bau des Atomkraftwerks Wyhl in Baden-Württemberg. Ziel des Öko-Instituts und seiner WissenschaftlerInnen war und ist eine von Regierungen und Industrie unabhängige Umweltforschung zum Nutzen der Gesellschaft. Unsere Forschungsergebnisse werden der Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt