

## ecoGator: Jetzt auch per App zu den EcoTopTen-Empfehlungen für stromsparende Haushaltsgeräte

**Führendes Portal für ökologische Produkte EcoTopTen und App ecoGator starten Kooperation / Nutzer profitieren von aktuellen deutschen Produktdaten / Gerätelisten mobil übersichtlich dargestellt**

Berlin, 20.08.2015. Pünktlich zum Beginn der weltgrößten Elektronikmesse IFA in Berlin kooperieren die führende Verbraucherplattform EcoTopTen ([www.ecotopten.de](http://www.ecotopten.de)) und die mehrfach ausgezeichnete Smartphone-App ecoGator ([www.ecogator.de](http://www.ecogator.de)) bei der Verbraucherberatung zu effizienten Haushaltsgeräten. Damit sind Informationen, wie die Energieeffizienz und der Stromverbrauch der wichtigsten Haushaltsgeräte auf dem deutschen Markt, auch in der App ecoGator auf dem Smartphone abrufbar.

Verbraucher finden jetzt in der App die von EcoTopTen empfohlenen Geräte aus den Produktkategorien Waschmaschinen, Trockner, Kühl- und Gefriergeräte, Geschirrspüler, TV-Geräte und Lampen. Fast 1.000 aktuelle Produktempfehlungen verschiedenster Geräte, Modelle und Hersteller können die App-Nutzer mit der unabhängigen und einfachen Kaufberatungs-Funktion filtern und miteinander vergleichen. Damit wird die Kaufentscheidung für stromsparende Geräte deutlich erleichtert. Die kostenlose ecoGator-App ist für Android- und iOS-Geräte auf [www.ecogator.de](http://www.ecogator.de) erhältlich. Bislang wurde die App mehr als 15.000 Mal heruntergeladen und mit dem Futurezone Award 2014 und dem European Sustainable Energy Award 2015 ausgezeichnet.

### Partnerschaft bringt Vorteile für Konsumenten

Die ecoGator-Kaufberatung und die EcoTopTen-Gerätelisten des Öko-Instituts unterstützen Verbraucher optimal beim Gerätekauf – besonders, wenn sie Stromkosten und passende Gerätegröße für den eigenen Haushalt im Blick haben. Alle Empfehlungen von EcoTopTen müssen ein angemessenes Preis-Leistungsverhältnis haben und sind aus Umweltsicht Spitzenprodukte. „Mit dieser Kooperation profitieren alle Verbraucher in Deutschland. Die Produktlisten in der ecoGator-App sind nun noch umfangreicher und aktueller, gleichzeitig sind die gesamten Daten auf den deutschen Geräte-Markt abgestimmt“, erläutert Boris Demrovski, Projektleiter für die App ecoGator bei der gemeinnützigen co2online GmbH.

„In vielen Elektro-Fachmärkten ist eine mobile Internetnutzung und somit der Zugriff auf unsere Website [www.ecotopten.de](http://www.ecotopten.de) nur begrenzt möglich.

### PRESSEMITTEILUNG

Telefon: +49 30 76 76 85-0  
Telefax: +49 30 76 76 85-11

[www.co2online.de](http://www.co2online.de)  
[presse@co2online.de](mailto:presse@co2online.de)

co2online gemeinnützige GmbH  
Hochkirchstraße 9  
10829 Berlin  
Deutschland

Geschäftsführer:  
Johannes D. Hengstenberg  
Tanja Loitz

Münchner Bank eG  
Konto: 732 362  
BLZ: 701 900 00

Amtsgericht:  
Berlin Charlottenburg:  
HRB 91249

Finanzamt für  
Körperschaften Berlin I:  
27/601/50125



Mit ecoGator präsentieren wir auch ohne Internetverbindung die wichtigsten von EcoTopTen empfohlenen Haushaltsgeräte. Ein großes Plus für alle Verbraucher, die im Geschäft eine ökologische Kaufentscheidung fällen wollen“, sagt Dr. Dietlinde Quack, Projektleiterin EcoTopTen und Gruppenleiterin nachhaltiger Konsum am Öko-Institut.

### **Über ecoGator**

Die Smartphone-App „ecoGator“ (Android und iOS) ist das Herzstück der europaweiten Verbraucherkampagne „myEcoNavigator“ (<http://www.ecogator.de>) zum Thema energieeffiziente Haushaltsgeräte. Die App berät Verbraucher zu Hause oder direkt im Geschäft beim Haushaltsgerätekauf und informiert anhand eines innovativen Label-Scanners über das Energielabel der Geräte. Mit regelmäßig aktualisierten Produktlisten bietet die App eine Übersicht über die derzeit energieeffizientesten Geräte am Markt. Nutzer können auch ein personalisiertes Geräte-Profil für den Kauf erstellen und die tatsächlichen Stromkosten der Geräte berechnen.

Die Kampagne wird von der Europäischen Union innerhalb des Programmes „Intelligent Energy Europe“ (IEE) gefördert und gemeinsam mit elf Partnern in neun europäischen Ländern umgesetzt.

### **Über die co2online gemeinnützige GmbH**

Die gemeinnützige co2online GmbH (<http://www.co2online.de>) setzt sich für die Senkung des klimaschädlichen CO<sub>2</sub>-Ausstoßes ein. Seit 2003 helfen die Energie- und Kommunikationsexperten privaten Haushalten, ihren Strom- und Heizenergieverbrauch zu reduzieren.

### **Über EcoTopTen**

EcoTopTen ist eine Internetplattform des Öko-Instituts, auf der Verbraucher und Beschaffer Empfehlungen für ökologische Spitzenprodukte in den zehn Produktclustern Beleuchtung, Wärme, Strom, große Haushaltsgeräte, kleine Haushaltsgeräte, Fernseher, Computer/Büro, Mobilität, Lebensmittel und Textilien finden.

EcoTopTen wird für die nächsten drei Jahre im Rahmen des Projekts „Die Produktauszeichnung EcoTopTen – Schwerpunkt SEK Stromsparen“ von der Nationalen Klimaschutzinitiative (NKI) des Bundesumweltministeriums gefördert. Zusätzlich dazu wird EcoTopTen in diesem Zeitraum auch im Rahmen des Projekts „ToptenAct“ im EU Programm Horizon2020 gefördert.

Folgen Sie uns auf Twitter: <https://twitter.com/ecotopten>

Zur Website EcoTopTen [www.ecotopten.de](http://www.ecotopten.de)

### **Über das Öko-Institut**

Das Öko-Institut ist eines der europaweit führenden, unabhängigen Forschungs- und Beratungsinstitute für eine nachhaltige Zukunft. Seit der Gründung im Jahr 1977 erarbeitet das Institut Grundlagen und Strategien, wie die Vision einer nachhaltigen Entwicklung global, national und lokal umgesetzt werden kann. Das Institut ist an den Standorten Freiburg, Darmstadt und Berlin vertreten.

### **Ansprechpartner bei co2online:**

Boris Demrovski

co2online gemeinnützige GmbH

Hochkirchstr. 9

10829 Berlin

Tel.: 030 / 780 96 65-25

Fax: 030 / 780 96 65-11

E-Mail: [boris.demrovski@co2online.de](mailto:boris.demrovski@co2online.de)

[www.co2online.de/twitter](http://www.co2online.de/twitter) | [www.co2online.de/facebook](http://www.co2online.de/facebook)

### **Ansprechpartnerin am Öko-Institut:**

Dr. Dietlinde Quack

Senior Researcher im Institutsbereich

Produkte & Stoffströme und Leiterin EcoTopTen

Öko-Institut e.V., Geschäftsstelle Freiburg

Tel. +49 761-45295-248

E-Mail: [d.quack@oeko.de](mailto:d.quack@oeko.de)