



## ENERGIEFERIEN- KAMPAGNE

Österreich schickt seine Stromfresser in die Energiespar-Ferien!

Von 30. Jänner bis 24. Februar 2012 ruft die Energieferien-Kampagne der WWF CLIMATE GROUP die ÖsterreicherInnen auf [www.energieferien.at](http://www.energieferien.at) dazu auf, ihre Stromfresser in die Energiespar-Ferien zu schicken. Eine eigens entwickelte Ratgeber-App, Broschüren und Aktionen aller acht Mitgliedsunternehmen der WWF CLIMATE GROUP liefern den ÖsterreicherInnen Tipps, wie sie einfach Strom sparen können, ohne im Alltag auf Komfort verzichten zu müssen. Das schont die Umwelt und die Geldbörse!

### Ohne Energiesparen kein Klimaschutz!

Energiesparen spielt im Klimaschutz eine essentielle Rolle. Der effizientere Einsatz von Energie durch Strom sparendes Verhalten und entsprechende Technologien ist neben dem Ausbau der Erneuerbaren Energien ein Schlüsselfaktor für eine saubere, von fossilen Rohstoffen unabhängige Energiezukunft. Trotz zahlreicher Informationskampagnen unterschiedlichster Organisationen zum Thema Energie- und Stromsparen in den letzten Jahren, ist der Stromverbrauch in Österreich seit 1990 trotzdem jährlich um durchschnittlich 2 Prozent gestiegen. Die WWF CLIMATE GROUP hat es sich deshalb zum Ziel gesetzt, im Rahmen der Energieferien-Kampagne nicht nur Informationen zum Stromsparen zu liefern, sondern darüber hinaus schnell und einfach umsetzbare Maßnahmen für Jedermann.

### Privathaushalte sind Österreichs zweitgrößte Stromfresser!

Nach der Industrie (52 Prozent) sind Privathaushalte mit 23 Prozent Anteil am heimischen Stromverbrauch die zweitgrößten „Stromfresser“ Österreichs – noch vor dem Gewerbe (16 Prozent), der Landwirtschaft (16 Prozent) und dem Verkehr (6 Prozent).

### 20 Prozent der Haushaltsstromkosten können eingespart werden!

Im Vergleich zur Industrie und anderen Sektoren sind Stromsparmaßnahmen in Privathaushalten schnell und kostengünstig umsetzbar. Hier die 3 wichtigsten Maßnahmen mit denen Sie mindestens 20 Prozent Ihrer Stromkosten einsparen können:

- Verwenden Sie Steckerleisten mit Ausschaltfunktion oder stecken Sie Geräte aus. Das spart 5,2 Prozent Ihrer Stromkosten.
- Ersetzen Sie Glühbirnen durch LED-Lampen. Das spart mind. 4,3 Prozent der Stromkosten.
- Setzen Sie beim Neukauf von Haushalts-Großgeräten auf die höchst mögliche Energieeffizienzklasse. Das spart alleine bei Waschmaschinen, Geschirrspülern und Kühl-Gefrier-Kombinationen mindestens 12 Prozent Stromkosten.

Würden alle ÖsterreicherInnen diese Maßnahmen berücksichtigen, könnte der Haushaltsstrom-Verbrauch von rund 10-mal der Stadt Linz oder von fast ganz Wien (92 %) eingespart werden!

## Stromsparen leicht gemacht!

Eine gratis WWF Ratgeber-App und Printratgeber im Pocketformat liefern KonsumentInnen bei jedem anstehenden Neukauf von Leuchtmitteln und Haushaltsgeräten Informationen zum sparsamsten Produkt. Weiters verteilen, verschenken und verkaufen der WWF und die Mitglieder der WWF CLIMATE GROUP Steckdosenleisten mit Ausschaltfunktion sowie LED-Lampen.

- WWF Ratgeber-App: Die gratis Ratgeber-App für iPhone und Android-Smartphones informiert schnell, detailliert und mit nur wenigen Klicks über die sparsamsten am österreichischen Markt verfügbaren Elektro- und Haushaltsgeräte. Zusätzlich liefert sie Stromspartipps für die Haushaltsbeleuchtung sowie für die Vermeidung unnötiger Kosten durch sinnlosen Standby-Verbrauch.
- Printratgeber „Licht“ und „Stopp Standby“ im Pocketformat: Der Ratgeber „Licht“ verschafft einen schnellen Überblick über die sparsamsten am Markt erhältlichen Leuchtmittel. Ein einfaches Farbsystem von Grün bis Rot zeigt die Energieeffizienz der Leuchtmittel – von LEDs bis zur Glühbirne - und erklärt ihre Vor- und Nachteile. Der Ratgeber „Stopp Standby“ zeigt die besten Maßnahmen zur Vermeidung von Standby-Stromverbrauch je nach Elektro- und Haushaltsgerät.
- LED-Lampen und Steckdosenleisten mit Ausschaltfunktion: LED-Lampen sind das aktuell energieeffizienteste Beleuchtungsmittel. Sie brauchen um 80 bis 90 Prozent weniger Strom als Glühbirnen. Da in Österreichs Haushalten immer noch vorwiegend Glühbirnen für das Licht sorgen, bietet sich ein großes Stromsparpotential. Steckdosenleisten mit Ausschaltfunktion sind ein einfaches und kostengünstiges Mittel um sinnlosen Standby-Stromverbrauch zu vermeiden. Durch Betätigen des Schalters, trennen sie gleichzeitig mehrere Geräte vollständig vom Stromnetz.

## WWF CLIMATE GROUP erreicht jede/n ÖsterreicherIn 2,5-mal

Im Rahmen der Energieferien-Kampagne informieren die Mitgliedsunternehmen der WWF CLIMATE GROUP umfassend zum Thema Stromsparen – in Mitglieder- und Kundenmagazinen, im Intranet, auf den Websites, in Newslettern und auf Facebook. Darüber hinaus spricht der WWF seine umweltaffinen Unterstützer im Kampagnen-Zeitraum ebenfalls massiv via Newsletter, Mitgliedermagazin, Website, etc. an. Ein eigener TV-Spot mit Helmut Pechlaner wird im Februar im ORF und auf Privatsendern ausgestrahlt.

Die WWF CLIMATE GROUP ist eine Plattform österreichischer Branchenleader und Klimaschutzvorreiter verschiedenster Sektoren. Die aktuell 8 Mitglieder sind IKEA, Allianz, A1, Pfanner, Fronius, dm drogerie markt, Erste Group und SPAR. Die Unternehmen verbindet nicht nur das Ziel, ihre CO<sub>2</sub>-Emissionen innerhalb von 3 Jahren um 15 Prozent zu reduzieren sondern auch Bewusstseinsbildung bei KundInnen und MitarbeiterInnen sowie klimafreundliche Angebote und Aktivitäten zu fördern. Gemeinsam erreichen die Unternehmen rund 65.000 MitarbeiterInnen und 20 Millionen KundInnen in Österreich.

## Die Internetplattform zur Kampagne: [www.energieferien.at](http://www.energieferien.at)

Auf [www.energieferien.at](http://www.energieferien.at) finden sich alle Angebote der Energieferien-Kampagne: die Ratgeber-App und Printratgeber zum gratis Download, Hintergrundinformationen zum Thema Stromsparen und ein Gewinnspiel für ein „Energiebündel“ bestehend aus LED-Lampen und Steckdosenleisten.

## Kontakt:



Karl Schellmann  
Klima- und Energieexperte WWF Österreich  
Tel.: +43 - 1 - 488 17 249  
Mobil: +43 676 83 488 249  
[karl.schellmann@wwf.at](mailto:karl.schellmann@wwf.at)