

Presseinformation

20. Juli 2015

Stromverbrauch messen und analysieren – dena sucht gemeinsam mit Stromnetz Berlin und weiteren Partnern Berliner Haushalte für Praxistest

Welches Haushaltsgerät treibt meine Stromrechnung in die Höhe? Wo lohnt sich der Tausch älterer, noch funktionstüchtiger Geräte? Und wie viel Strom kann ich durch eine Verhaltensänderung einsparen? Antworten darauf bietet der Praxistest „Verbraucher messen nach!“ der Deutschen Energie-Agentur (dena) mit Unterstützung der Stromnetz Berlin GmbH sowie der Unternehmen Miele & Cie. KG und Liebherr-Hausgeräte Ochsenhausen GmbH.

Ob Familie, Single oder WG – Berliner Haushalte jeglicher Art und Größe können sich noch bis spätestens **24. Juli 2015** unter www.stromeffizienz.de/verbraucher-messen-nach für den kostenlosen Praxistest **bewerben**. Unter den teilnehmenden Haushalten werden außerdem hocheffiziente Kühlschränke und Waschmaschinen der Marken Miele und Liebherr im Wert von 5.000 Euro verlost.

In einer dreimonatigen Strommessaktion untersucht die Initiative EnergieEffizienz zwei Faktoren: den realen Stromverbrauch einzelner Haushaltsgeräte und den Einfluss, den das Verhalten der Nutzer auf den Energieverbrauch der Geräte hat. Nach Abschluss der Aktion kennen die Haushalte den Stromverbrauch ihrer elektrischen Geräte genau und wissen zudem, wie sie Stromverbrauch und -kosten reduzieren können.

Die ausgewählten Haushalte erhalten von der dena ein Paket mit vier bis sechs Strommessgeräten, die sie eigenständig installieren können. Nach drei Monaten liest ein Mitarbeiter der dena die Daten vor Ort aus. Dies dauert ungefähr 15 Minuten. Als Dankeschön können die Haushalte die Messgeräte behalten. Zudem bekommen sie eine detaillierte Auswertung zum Stromverbrauch der erfassten Haushaltsgeräte und individuelle Tipps zum Stromsparen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Stromnetz Berlin GmbH, Hannes Hönemann, Pressestelle
hannes-stefan.hoenemann@stromnetz-berlin.de
Tel.: +49 30-267-10449

Als Eigentümer des Stromverteilungsnetzes und der dazugehörigen Netzanlagen sorgt die Stromnetz Berlin GmbH für die sichere und zuverlässige Stromversorgung der Hauptstadt. Über das Netz werden rund 2,3 Millionen Haushalte und Gewerbetreibende mit Strom versorgt. Die Stromnetz Berlin GmbH stellt für die Stromkunden den Anschluss und für Stromanbieter den Zugang zum Netz zur Verfügung. Durch das Berliner Stromnetz fließen jährlich rund 14 Milliarden Kilowattstunden Strom.