

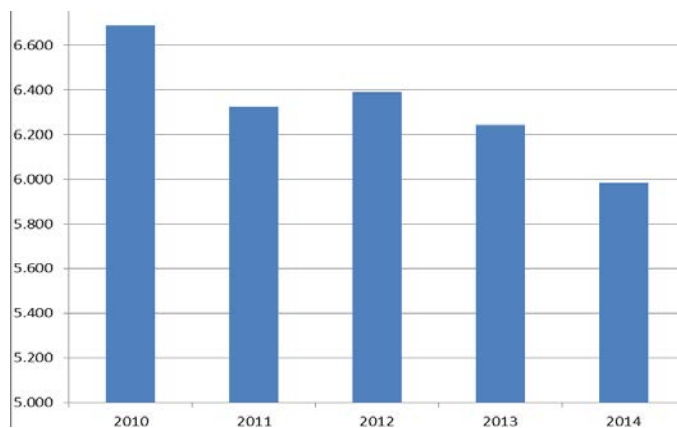
## Presseinformation

13. September 2015

### Stromnetz Berlin sucht die besten Energiespar-Tipps

Gemeinsam mit der Deutschen-Energie-Agentur (dena) und der Technischen Universität Berlin untersucht der Berliner Stromnetzbetreiber ab sofort, welche Faktoren den stärksten Einfluss auf den Stromverbrauch im Haushalt haben. Dazu werden 30.000 zufällig ausgewählte Berliner Haushalte angeschrieben und nach den stärksten Einflussfaktoren auf ihren Stromverbrauch befragt.

Seit 2010 stellt der Netzbetreiber fest, dass der jährliche Gesamt-Stromverbrauch der Berliner Haushalte und Gewerbe (hier dargestellt in Gigawattstunden) kontinuierlich sinkt. Nun möchte Stromnetz Berlin gemeinsam mit den beiden anderen Kooperationspartnern erfahren, was die Hintergründe dafür sind. Gerade der Tausch



in den Haushalten von Glühbirnen zu LED-Licht und der Austausch von alten hin zu neuen und energieeffizienten Haushaltsgeräten lassen den Stromverbrauch vermutlich sinken. Weitere Faktoren, die den Rückgang mit beeinflussen, möchten die Initiatoren der Studie mit der Befragung wissenschaftlich abgesichert herausfinden.

Die Fragen wurden so konzipiert, dass daraus Rückschlüsse auf das Gesamtverhalten aller Haushaltskunden geschlossen werden können. Die Befragung erfolgt anonym und unter strenger Beachtung des Datenschutzes.

Im vierten Quartal 2015 werden die Ergebnisse ausgewertet und anschließend die besten Energiespar-Tipps veröffentlicht, um allen Berlinern Zugang zu ermöglichen. Für Stromnetz Berlin sind die Ergebnisse aber noch aus einem anderen Grund wichtig: Der Netzbetreiber richtet seine Netzplanung und damit seine Investitionen an der künftigen Verbrauchsentwicklung aus, um das Stromnetz optimal auf die zukünftig zu liefernde Strommengen vorzubereiten.

Für jeden zurückgesendeten Fragebogen spendet Stromnetz Berlin zudem einen Euro für die Kampagne „Stadtbäume für Berlin“ der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Umwelt.

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.

Auch an andere Stelle kooperieren die dena und Stromnetz Berlin im Kontext von Energieeffizienz: Im gemeinsamen Praxistest „Verbraucher messen nach“ wird mit weiteren Partnern untersucht, welchen Einfluss einzelne Hausgeräte auf den Stromverbrauch eines Haushalts haben. 50 Berliner Haushalte wurden hierzu mit Strommessegeräten ausgestattet und messen nun nach. Nach Abschluss der Aktion kennen die Haushalte den Stromverbrauch ihrer elektrischen Geräte genau und wissen zudem, wie sie Stromverbrauch und -kosten reduzieren können. Mehr Informationen zu diesem Projekt finden Sie hier: [www.stromeffizienz.de/verbraucher-messen-nach](http://www.stromeffizienz.de/verbraucher-messen-nach)

**Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:**

Stromnetz Berlin GmbH, Hannes Hönemann, Pressestelle  
[hannes-stefan.hoenemann@stromnetz-berlin.de](mailto: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.