## Bonn und München Vorreiter für Strom aus Erneuerbaren Energien

geschrieben von KlimaoG  $\mid$  5. Dezember 2014 Die Klimaschutzagentur Klima ohne Grenzen hat erneut den  $CO_2$ -Ausstoß der Grundversorger (Strom) in den 20 größten Städten Deutschlands untersucht.

Das Ergebnis: Platz eins bis fünf mit dem geringsten  $CO_2$ -Ausstoß belegen die Grundversorger der Städte Bielefeld, München, Bonn, Stuttgart und Münster. Der  $CO_2$ -Ausstoß der Top 5 beträgt 219 – 320 g $CO_2$ /kWh. Die Versorger auf den letzten 5 Plätzen weisen mit 539 – 635 g $CO_2$ /kWh deutlich höhere  $CO_2$ -Werte aus.

Die Stadtwerke München (SWM) und die Stadtwerke Bonn (SWB) zeichnen sich durch einen hohen Anteil an Erneuerbaren Energien (beide 57,0%) aus. Die Stadtwerke Bielefeld und die EnBW Vertrieb GmbH Stuttgart belegen ihre guten Plätze im Wesentlichen durch die mit Abstand größten Kernkraftanteile von 40% bzw. 29%.

Die Vergleichsstudie basiert auf den Angaben zur Gesamtstromlieferungen gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz der Grundversorger für das Jahr 2013. Die Gesamtstromlieferung beinhaltet alle Stromprodukte der Unternehmen.