

Pressemeldung

3. Mai 2012

Leipzig mit dem geringsten Energieverbrauch 2011 Die Top 10 der deutschen Städte mit dem niedrigsten Verbrauch und dem größten Verbrauchsrückgang

- Leipzig hat deutschlandweit den niedrigsten Energieverbrauch (Erdgas) für Heizung und Warmwasser
- Soest sichert sich beim Verbrauchsrückgang für das Kalenderjahr 2011 den ersten Platz in Deutschland

Eschborn. Und der erste Platz geht an: Leipzig. Die sächsische Stadt belegt im Kalenderjahr 2011 mit einem durchschnittlichen Erdgas-Verbrauch (Heizung und Warmwasser) von 126,78 Kilowattstunden (kWh) pro Quadratmeter (m²) Wohnfläche die Spitzenposition unter den Niedrigverbrauchern. Auf den Plätzen zwei und drei folgen Erfurt (132 kWh/m²) und Magdeburg (132,70 kWh/m²). Die im Vergleich höchsten Verbräuche gehen auf das Konto der Städte Itzehoe (198,4 kWh/m²), Oldenburg (184,79 kWh/m²) und Kiel (178,03 kWh/m²). Der Energieverbrauch wird vornehmlich von den klimatischen Verhältnissen, der Bausubstanz der Gebäude sowie der Anlagentechnik und dem Verhalten der Bewohner beeinflusst.

Städteübersicht: Die Top 10 der Niedrigverbraucher (Erdgas in kWh/m²) in 2011

Rang	Stadt	2010	2011
1	Leipzig	150,61	126,78
2	Erfurt	153,56	132,00
3	Magdeburg	160,99	132,70
4	Chemnitz	159,09	133,12
5	Dortmund	159,66	133,78
6	Halle	154,85	135,19
7	Gütersloh	168,16	135,34
8	Dresden	159,22	136,16
9	Soest	176,58	137,92
10	Aschaffenburg	165,48	137,93

Soest, Rheine und Hameln mit größter Einsparung gegenüber Vorjahr

In allen 37 untersuchten Städten ist der Energieverbrauch (Erdgas) für Heizung und Warmwasser 2011 im Vergleich zum Vorjahr gesunken. Aber am besten stehen die Bewohner in

Pressemeldung

3. Mai 2012

Soest da. Denn Soest ist die Stadt mit dem größten Verbrauchsrückgang im Bezug auf die Trinkwassererwärmung und Raumbeheizung mit Erdgas (-21,9 Prozent). Außerdem freuen können sich die Verbraucher in Rheine (-20,9 Prozent) und Hameln (-19,6 Prozent). Die guten Ergebnisse sind vermutlich auch auf günstigere klimatische Bedingungen in 2011 (im Vergleich zum Vorjahr) zurückzuführen. Kiel (-3,8 Prozent), Oldenburg (-8,9 Prozent) und Frankfurt am Main (-9,8 Prozent) bilden aufgrund ihrer moderaten Energieeinsparungen die Schlusslichter.

Städteübersicht: Die Top 10 der Energiesparer (Erdgas) in 2011

Rang	Stadt	Einsparung Energieverbrauch Erdgas (in Prozent)
1	Soest	21,90
2	Rheine	20,93
3	Hameln	19,56
4	Gütersloh	19,52
5	Celle	19,41
6	Hannover	17,86
7	Reutlingen	17,59
8	Magdeburg	17,57
9	Göttingen	17,54
10	Berlin	17,05

Diese Ergebnisse sind die ersten Trenddaten des Energiemanagers Techem, die auch in die Studie „Energiekennwerte 2012“ einfließen. Betrachtet wurden dabei alle Städte, bei denen für den Energieträger Erdgas (nur in Kilowattstunden) mindestens 100 Gebäude von Techem abgerechnet wurden. In das Ranking sind die Verbrauchswerte von fast 100.000 Wohnungen in 37 deutschen Städten eingeflossen.

Zur Studie „Energiekennwerte“

Mit den Energiekennwerten 2012 legt Techem eine Studie zum Energieverbrauch und den Kosten für Heizung sowie Warmwasser in deutschen Wohnungen vor. Sie erscheint bereits in der 13. Auflage. Die Analyse basiert auf Daten aus dem Kalenderjahr 2011. Die Werte werden im Rahmen regelmäßiger Auswertungen von Verbrauchsabrechnungen von rund 1,6 Millionen Wohnungen in 130.000 Mehrfamilienhäusern anonymisiert erhoben. Die Ergebnisse geben einen guten Einblick in die energetische Situation des Gebäudebestandes in



Pressemeldung

3. Mai 2012

Deutschland und bieten Verantwortlichen Hilfestellungen, um den Energieverbrauch in Wohnungen zu bewerten und Ansatzpunkte für Energiesparmaßnahmen zu erkennen.

Über Techem

Techem ist ein weltweit führender Anbieter für Energieabrechnungen und Energiemanagement für Immobilien mit Hauptsitz in Eschborn. Das Unternehmen wurde vor 60 Jahren gegründet und ist heute in über 20 Ländern mit mehr als 3.000 Mitarbeitern tätig. In Deutschland ist Techem flächendeckend an fast 100 Standorten vertreten. Das Serviceangebot reicht von der Erfassung und Abrechnung von Wärme und Wasser über detailliertes Energiemonitoring bis hin zu innovativen Energy Contracting-Lösungen. Dabei übernimmt Techem die wirtschaftliche Lieferung von Wärme, Kälte, Strömungsenergie und Licht sowie die Optimierung, den Betrieb und die Finanzierung von Energieanlagen. Weitere Informationen finden Sie unter www.techem.de

Pressekontakt

Ute Ebers
Head of Corporate Communications
Techem GmbH
Telefon: +49 (0) 6196 / 522-2990
E-Mail: ute.ebers@techem.de

Beate Reins
Corporate Communications Manager
Techem GmbH
Telefon: +49 (0) 6196 / 522-2990
E-Mail: beate.reins@techem.de