



Auch Wohnungsmieter können den Gasanbieter wechseln und viel Geld sparen

(Mynewsdesk) Köln, 25.02.2015 ?Zu kostengünstiger Ökoenergie wechseln ? beim Strom haben das schon viele Verbraucher getan, denn mehrere hundert Euro Einsparung im Jahr sind möglich und gleichzeitig kann das Klima geschont werden. Doch gilt das auch für die Gasetagenheizung in einem Mehrfamilienhaus? Wohnungsmieter sind sich häufig unsicher, da die Gasversorgung meist Sache des Vermieters ist und über die Nebenkosten abgerechnet wird.

Aber auch als Mieter einer Etagenwohnung können Sie jederzeit auf eine saubere und günstige Gasversorgung umsteigen. SAUBER ENERGIE unterstützt Sie dabei. Sprechen Sie Ihren Vermieter oder die Hausverwaltung an und empfehlen Sie den Wechsel zu SAUBER GAS. Weisen Sie darauf hin, dass sich ein Wechsel in zweifacher Hinsicht lohnt: Der Vermieter profitiert von unseren Angeboten als ausgewiesener Spezialist der Wohnungswirtschaft. So können alle Liegenschaften in einem übergreifenden Rahmenvertrag gebündelt werden, wir bieten individuelle Stichtagsabrechnung und die Aufnahme von Wirtschaftsobjektnummern. Den Mietern kommt auf der anderen Seite eine preiswerte Energieversorgung zugute und damit eine Reduktion der Nebenkosten. Und das alles auf Basis umweltfreundlicher Ökoenergie mit einem positiven Effekt für unser Klima, von dem wir letztendlich alle profitieren.

Beim Umstieg auf eine klimafreundliche Gasversorgung gibt es grundsätzlich zwei Wege: Mit SAUBER GAS kommt herkömmliches Erdgas zum Einsatz, dessen CO₂-Emissionen allerdings durch internationale Klimaschutzprojekte zu 100 % kompensiert werden. Ein Ausgleich, der für Klimaneutralität sorgt, denn Klima wirkt global. Auf der anderen Seite gibt es die Möglichkeit auf Biogas umzusteigen. SAUBER GAS Bio bietet einen Biogasanteil von 10, 30 oder 100 %. Bei der Verbrennung von Biogas wird nur so viel CO₂ freigesetzt, wie die biogenen Ausgangsstoffe zuvor bei ihrem Wachstum aufgenommen haben, damit entsteht eine klimaneutrale Gesamtbilanz. SAUBER GAS Bio wird ausschließlich aus Bioreststoffen erzeugt. Ob Grünschnitt aus der Landwirtschaft, Kompost aus dem Garten oder Speisereste aus Kantinen: alles Biomasse und wertvoller Rohstoff für Biogasanlagen. Aus biologischem Abfall wird somit nachhaltige Energie.

Ob SAUBER GAS oder SAUBER GAS Bio: Ein Wechsel ist jederzeit unkompliziert. Im Haus sind keine baulichen oder technischen Umstellungen erforderlich ? die Gasversorgung bleibt also genauso sicher und zuverlässig wie zuvor. Machen Sie Ihren Vermieter auf diese Vorteile aufmerksam. Alles andere erledigen wir für Sie: Die gesamte Kommunikation mit der Hausverwaltung, die Abwicklung mit dem bisherigen Gaslieferanten und dem örtlichen Netzbetreiber, schnell und zuverlässig. Weitere Informationen finden Sie auf www.sauberenergie.de .

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://shortpr.com/vprvgh>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://www.themenportal.de/wohnen-bauen/auch-wohnungsmieter-koennen-den-gasanbieter-wechseln-und-viel-geld-sparen>

Pressekontakt

SE SAUBER ENERGIE GmbH & Co. KG

Herr Achim Heinze
Bayenthalgürtel 9
50968 Köln

achim.heinze@sauberenergie.de

Firmenkontakt

SE SAUBER ENERGIE GmbH & Co. KG

Herr Achim Heinze
Bayenthalgürtel 9
50968 Köln

sauberenergie.de
achim.heinze@sauberenergie.de

Die SE SAUBER ENERGIE GmbH & Co. KG ist ein Stadtwerke-Verbund in Köln, der 2010 von sechs Regionalversorgern aus Nordrhein-Westfalen und Hessen gegründet wurde, um umweltbewussten Menschen eine saubere Energiealternative zu bieten. Angeboten werden die Ökogasprodukte SAUBER GAS und SAUBER GAS Bio sowie das Ökostromprodukt SAUBER STROM. Mit über 20.000 Kunden bundesweit hat sich die SAUBER ENERGIE als zuverlässiger Ökoenergiespezialist am Markt etabliert.

Der Anspruch "Immer eine saubere Sache" bedeutet nachhaltige Energie ohne Wenn und Aber. So entspricht das Produkt SAUBER STROM dem hochwertigen RenewablePLUS-Standard. Das heißt: 100 % Wasserkraft verbunden mit der Investition in neue Ökokraftwerke. Mit jeder verbrauchten Kilowattstunde wird also in den Ausbau erneuerbarer Energien investiert. Außerdem werden Emissionen, die beim Bau und Betrieb der Kraftwerke entstehen durch Klimaschutzprojekte vollständig kompensiert. Geprüft und bestätigt vom TÜV Rheinland. Das Prinzip von SAUBER GAS: CO₂-Emissionen die hier entstehen, werden andernorts zu 100 % ausgeglichen - über internationale Klimaschutzprojekte. Ein besonderes Plus bieten die Gasprodukte SAUBER GAS Bio. Mit 10, 30 oder 100 Prozent Biogasanteil aus biogenen Reststoffen wird die Umwelt entlastet und ein Beitrag zur nachhaltigen Energieversorgung geleistet. SAUBER GAS Bio ist ebenfalls TÜV-zertifiziert.