Aktiv werden lohnt sich

**Netze Südwest belohnt Aktivierung von ungenutzten Gasanschlüssen mit 500 Euro Bonus**

*Bürgerinnen und Bürger im Versorgungsgebiet der Netze-Gesellschaft Südwest mbH (Netze Südwest) haben ab dem 1. Juni die Möglichkeit, sich bei Setzung eines neuen Gaszählers 500 Euro Aktivierungsbonus zu sichern.*

Der Verteilnetzbetreiber Netze Südwest versorgt seine Kundinnen und Kunden an bereits über 73.000 Ausspeisepunkten sicher und zuverlässig mit Gas. Aktuell werden knapp 200 Ortsteile in annähernd 100 Kommunen über das mehr als 4.400 km lange Netz erreicht. Mit der Aktion „Aktivierungsbonus“ treibt das Unternehmen eine seiner zentralen Aufgaben weiter voran, das Erdgasnetz zu verdichten und nicht genutzte, aber bereits gebaute Anschlüsse auf der Gaslandkarte in Betrieb zu nehmen. Bürgerinnen und Bürger, deren Hausanschluss vor dem 1. Januar 2017 gebaut wurde, können bis Ende kommenden Jahres an der Aktion teilnehmen.

**Ein aktiver Gasanschluss bietet vielfältige Vorteile**

Bisher ungenutzte Gasanschlüsse zu aktivieren, hat für Verbraucherinnen und Verbraucher viele Vorteile: Erdgas verbrennt rückstandsfrei, muss nicht bevorratet werden und steht trotzdem rund um die Uhr in der benötigten Menge zur Verfügung. Kompakte Heizungsanlagen sparen Platz, neueste Technologien und regelmäßige Qualitätskontrollen sind ein Garant für die Sicherheit der Nutzerinnen und Nutzer.

Die Einsatzmöglichkeiten eines Gasnetzanschlusses sind zudem äußerst vielseitig – Gas kann nicht nur zum Heizen und Kochen verwendet werden, auch die Erzeugung von Strom, der Betrieb von Steckdosen, Blockheizkraftwerken oder auch Brennstoffzellen gehören zu den vielfältigen Nutzungsformen.

Auf Gas umzustellen, ist nicht zuletzt eine wichtige Investition in die Zukunft: Denn es lässt sich hervorragend mit erneuerbaren Energien kombinieren.

**Umstellung auf Gas – ein wichtiger Beitrag zum Klimaschutz**

Ob Bioerdgas aus nachwachsenden Rohstoffen oder synthetisches Erdgas (durch Elektrolyse aus Wind- oder Sonnenenergie gewonnen) - beide Varianten sind umweltfreundliche und saubere Energiealternativen. Die Nutzung von Gas ermöglicht eine rückstandsfreie Energieversorgung mit niedrigen Emissionen durch effiziente Brennwerttechnik und geringen Transportauffand.

Zum Vergleich: Eine Erdgas-Heizung emittiert ca. 20 Prozent weniger klimaschädliches Kohlenstoffdioxid (CO2) als eine moderne Ölheizung. So lässt sich bei einer Umstellung auf Gas auch bei älteren Gebäuden ein wichtiger Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz leisten.

„Die zuverlässige und nachhaltige Versorgung unserer Kunden mit umweltfreundlicher Energie sehen wir als eine Kernaufgabe unseres Unternehmens. Wir nehmen unsere Verantwortung für die Umwelt ernst. Daher ist es für uns ein zentrales Anliegen, die Region, mit der wir seit jeher stark verbunden sind, durch unsere Arbeit auf dem Weg zu einer Vorreiterposition in der Energiewende zu begleiten“, betont Andreas Schick, Geschäftsführer der Netze Südwest.

**Schnell und unkompliziert zum aktivierten Gasanschluss**

Interessierte Bürgerinnen und Bürger können sich unter [www.netze-suedwest.de/aktion](http://www.netze-suedwest.de/aktion) ausführlich über die neue Aktion informieren. Auf dieser Seite finden sich zudem Antworten auf die wichtigsten Fragen zum Thema „Aktivierungsbonus“ sowie das Antragsformular.

Bei weiterführenden Fragen unterstützt und berät Netze Südwest ihre Kundinnen und Kunden gerne per E-Mail an aktion@netze-suedwest.de.

**Regionaler Netzbetreiber mit Verantwortung für Mensch und Umwelt**

Seit über 30 Jahren sichert die Netze-Gesellschaft Südwest mbH (sowie deren Vorgängerunternehmen) als erfahrener und unabhängiger Verteilnetzbetreiber die Gasversorgung seiner Kunden. Das Unternehmen ist stark in Baden-Württemberg verwurzelt und fühlt sich daher in besonderem Maße in der Verantwortung, die Energieversorgung der Menschen in der Region zuverlässig, nachhaltig und umweltfreundlich zu gestalten - daher wird auch zukünftig weiter verstärkt in den Netzausbau und die Netzsicherheit in Nordbaden und Oberschwaben investiert. Das Unternehmen ist sowohl für Kommunen als auch für Endverbraucher klarer Ansprechpartner für alle Serviceleistungen rund um das Gasnetz.