

Neues zur Tarifikalkulation im Cockpit – GET AG Newsletter Gasvertrieb 1/2018

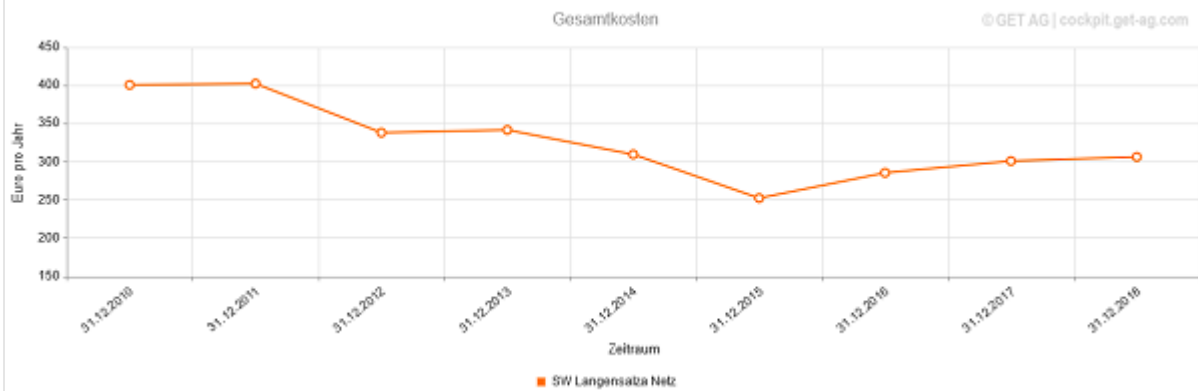
Sehr geehrte Damen und Herren,

ob sich die Kosten für die Netznutzung auf Basis der endgültigen Preisblätter noch einmal geändert haben, welche Erweiterungen wir in unseren Kalkulationstools bereitstellen und was beispielsweise über Neuzulassungen bei Erdgas-PkW zu berichten ist, das erfahren Sie in unserem aktuellen Newsletter Gasvertrieb.

Weitere Anpassungen bei Gasnetzentgelten für 2018

Mehr als 200 Gasnetzbetreiber haben zum Jahreswechsel ihre Preisblätter gegenüber den vorläufig veröffentlichten Informationen noch einmal angepasst. Bezogen auf die Liefersituation für einen durchschnittlichen Vier-Personen-Haushalt (SLP) mit 20.000 Kilowattstunden Jahresverbrauch in der Niederdruckstufe ergaben sich noch einmal Senkungen um bis zu 21,37 Prozent (%) und Erhöhungen um bis zu 34,25 %. Ein Vorbehalt der Informationen aus dem 4. Quartal 2017 hatte sich insofern ergeben, da erst kurz vor dem 15. Oktober 2017 die für 2018 ursprünglich geplante horizontale Kostenwälzung in den vorgelagerten Netzen vom OLG Düsseldorf gekippt wurde.

Wie das Beispiel der NETZE Bad Langensalza zeigt, deutete sich anhand des vorläufigen Preisblatts für den typischen Vier-Personen-Haushalt zum Jahreswechsel zunächst eine Entlastung um netto 49,18 Euro pro Jahr (€/a) bzw. 16,36 % an. Nach Veröffentlichung der endgültigen Netzentgelte für 2018 muss der Erdgaskunde im Vergleich zu 2017 letztendlich 5,39 €/a mehr bezahlen, was einer Erhöhung um 1,79 % entspricht.



Entwicklung der Kosten (netto) für Netznutzung inkl. Messung, Abrechnung und Messstellenbetrieb für SLP-Kunden mit Verbrauch von 20.000 kWh/a im Gebiet der NETZE Bad Langensalza auf Basis der jeweils endgültig veröffentlichten Preisblätter.

Kostenentwicklung im Vorjahresvergleich

Hinsichtlich der endgültigen Preisinformationen haben zwar deutlich mehr Netzbetreiber die Kosten für die Durchleitung von Erdgas im Vergleich zum Vorjahr erhöht als gesenkt. Werden jedoch nicht die Netzbetreiber, sondern die durch sie versorgten Postleitzahlen als Grundmenge betrachtet, ergibt sich insgesamt eine Kostenreduktion um durchschnittlich circa 2,75 %*. Im bundesweiten Mittel* müssen 305,94 €/a (netto) bzw. 1,53 ct/kWh für die Netzentgelte (inkl. Messstellenbetrieb) in 2018 entrichtet werden.

Während der Vier-Personen-Haushalt im Netz der SWV Regional um 32,79 % entlastet wird, steigen die Kosten für die Netznutzung bei den Stadtwerken Löbau in der Spitze um 70,16 %. Die regional unterschiedliche Netzkostenentwicklung lässt sich im Cockpit der GET AG bequem für verschiedene Liefersituationen anhand von Karten oder Charts analysieren und nachvollziehen.

* Der Kostendurchschnitt wurde über die Anzahl aller Netzbetreiber-PLZ-Kombinationen (mit Erdgasversorgung) ermittelt, ohne die Größe in der Fläche oder die Anzahl von relevanten Marktlokationen zu berücksichtigen.

Cockpit: Produktkalkulation verfeinert

Im Vorfeld der diesjährigen E-world energy & water haben wir die Optionen zur Kalkulation von Gasprodukten im Cockpit noch einmal erweitert: Anwender haben nun bei der Konfiguration die Möglichkeit, einen Zählertyp zu bestimmen, für den die Zählerkosten einberechnet werden sollen. Vor der Freigabe und Veröffentlichung von Preislisten

besteht ab sofort auch die Möglichkeit, sich die Deckungsbeiträge 1 bis 3 ausgeben zu lassen sowie die Teuerungen verschiedener Kostenbestandteile und deren Auswirkungen auf die Deckungsbeiträge zu simulieren.

Außerdem wurde der [Bündelkundenrechner](#) der GET AG komplett überarbeitet und ins Cockpit integriert. So konnte die Performance in der Preiskalkulation für Filialkunden mit größeren Abnahmemengen, unterschiedlichen Verbrauchsstufen und Lokationen in verschiedenen Marktgebieten noch einmal verbessert werden. Die neue Möglichkeit der Zeitraumberechnung berücksichtigt sich im Zeitverlauf ändernde Kosten. Zudem können Exportprofile fortan individuell erstellt werden

Erdgasfahrzeug-Absatz gestiegen

Die Nachfrage nach emissionsarmen Personenkraftwagen (Pkw) mit Gasantrieb ist laut Mitteilung der Deutschen Energie-Agentur (dena) zuletzt deutlich gestiegen. Dafür gibt es gute Gründe. Angesichts dessen hofft Andreas Kuhlmann, Vorsitzender der dena-Geschäftsführung, auf eine positive Marktdynamik. Dennoch fordert er zusätzliche Weichenstellungen von Seiten der Bundesregierung in der neuen Legislaturperiode, um ihre Zielsetzung des Nationalen Strategierahmens von vier Prozent Erdgas am Kraftstoffmix im Jahr 2020 noch erreichen zu können. So bedürfe es ...



Andreas Kuhlmann, Bildquelle: dena/Christian Schlüter

[weiterlesen »](#)

Konzessionswechsel in Hamburg?

Der Betrieb des Hamburger Gasnetzes wird ab 2019 wohl in kommunaler Hand liegen. Das teilte kürzlich die für die Vergabe zuständige Hamburger Behörde für Umwelt und Energie mit. Einziger Bewerber sei demnach ...

[weiterlesen »](#)

Neue Erdgasfernleitung für Bayern

Der Transportnetzbetreiber Open Grid Europe (OGE) hat grünes Licht für den Bau einer weiteren Erdgaspipeline erhalten. Sie soll unter anderem die Kapazitätsbedarfe der regionalen und lokalen Verteilnetzbetreiber sicherstellen. Informationen zur Trassenführung ...

[weiterlesen »](#)

Handlungsbedarf für Marktraumumstellung?

Das Erdbeben, das am 8. Januar 2018 die Region um Groningen erschütterte, könnte Auswirkungen auf die Marktraumumstellung von L- auf H-Gas haben, warnten die Kanzlei Becker Büttner Held (BBH) und die Arbeitsgemeinschaft Erdgasumstellung (ARGE EGU). BBH und ARGE EGU sehen Klärungsbedarf, wie viel L-Gas aus den Niederlanden künftig zur Verfügung stehe, da eine Beschleunigung der Umstellung kaum machbar erscheine.

[weiterlesen »](#)

Lesen Sie weitere Branchennachrichten in unserem [Newsroom](#)

get AG · Registergericht: Amtsgericht Leipzig · Handelsregisternummer: HRB 17157 · Vorstände:
Dr. Christian Backmann (Vorsitz), Dipl.-Inf. Lars Quiring · Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Arnd
Pöler · Copyright © 2000-2018 GET AG. All rights reserved.

Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr empfangen möchten, können Sie ihn [hier](#) abbestellen.