

Energie Seiten



Januar 2018 | Heiße Heizungstipps für Clevere > Smarte Produkte von swb > H-Gas auch zum Tanken

Liebe Leserin, lieber Leser,

Ich wünsche Ihnen einen guten Start ins neue Jahr und immer ein sicheres Händchen für Ihre Geschäfte! Mögen Ihnen Erfolg und Glück besonders treu sein, denn 2018 ist laut chinesischem Horoskop das Jahr des Hundes, des Sinnbilds für Treue und Zuverlässigkeit.

Vertrauen Sie weniger auf gutgemeinte Vorhersagen als auf Fakten, wird es Sie freuen, dass swb zum 1. Februar 2018 die Preise für Erdgas senken wird. Sollten Sie swb-Erdgas-Kunde sein, haben Sie diese Information von uns bereits Mitte Dezember erhalten.

Wollen Sie zusätzlich Fakten schaffen und trotz der günstigeren Preise weniger Erdgas verbrauchen, blättern Sie einfach um. Auf den Innenseiten haben wir für Sie ebenso einfache wie effektive Tipps zusammengestellt, mit denen Sie Ihre Energiekosten senken und zum Klimaschutz beitragen können.

Ich wünsche Ihnen eine anregende Lektüre.



Ihr Ulfert Dudda
Teamleiter Gewerbekunden

Grohner Bäckermeister testet intelligente Zählertechnik

„Ich bin Bäcker mit Leib und Seele“, sagt Arend Korte. Groß geworden mit dem Duft frischer Backwaren, führt er den Betrieb in Bremen Grohn in dritter Generation. Zum Erfolgsrezept gehört für ihn die Liebe zum Handwerk genauso wie wirtschaftliches Denken und damit verbunden eine hohe Energieeffizienz: „Mir geht es zuerst um die Minimierung der Kosten, aber es ist natürlich auch gut, wenn die Umwelt davon profitiert.“ In der Bäckerei schlägt besonders der Stromverbrauch zu Buche, den viele Maschinen und die Beleuchtung verursachen. Beste Voraussetzungen also für den Test der neuen intelligenten Zählertechnik, die in seinem Betrieb im Laufe des Jahres eingebaut werden wird.

Unterschiedlichste Stromverbraucher

Den Löwenanteil des Stromverbrauchs machen die Produktion und die Kühlung der Rohstoffe aus, wobei die Backöfen – wie auch die Heizung von Geschäft und Privatwohnung – mit Erdgas betrieben werden. Weitere Stromverbraucher sind die Kühlung des Tresens, die beiden Kühlschränke im Verkaufsraum und vor allem die Beleuchtung. Rund 55 m² misst der Verkaufsraum, der Produktionsbereich 200 m². Mehrere Dutzend Lampen sind nötig, um die unterschiedlichen Anforderungen an die Beleuchtung in der Backstube, im Lager, in der Kühlung und im Verkaufsraum zu erfüllen.

Ergebnisse mit Spannung erwartet

Bis Anfang 2017 hatte Arend Korte die Beleuchtung im Verkaufsraum weitestgehend auf LED umgestellt, was bereits einige Hundert Kilowattstunden eingespart hat. „Weitere Maßnahmen habe ich nach hinten gestellt, weil die Backöfen ausgetauscht werden mussten“, berichtet er. Ein Ziel des Zählertests ist es nun, die Stromverbrauchsmengen im Betrieb auf dem PC oder dem Smartphone verfolgen und dann bei Bedarf reagieren zu können. „Ob und welche Einspareffekte sich für mich noch ergeben, wird man sehen“, ist Arend Korte noch skeptisch. Auch die Fernablesung gibt ihm wegen der Datensicherheit zu denken. Andererseits bietet sie dem vielbeschäftigten Bäckermeister hohen Komfort, weil er dann nicht mehr an die Ablesung denken muss. Auch swb erwartet die Ergebnisse mit Spannung, denn die neue Technik ist für alle Beteiligten Neuland.





**CLEVER
EINHEIZEN –
KOSTEN
OPTIMIEREN**

Heiße Tipps für die Heizsaison

In der kalten Jahreszeit muss die Heizung ganze Arbeit leisten, damit sich Kunden und Mitarbeiter wohl fühlen. Hier finden Sie die wichtigsten Tipps, die Ihnen helfen, Ihre Heizkosten im Griff zu behalten und die Rendite zu optimieren.

Das macht der Heizungsprofi

Heizung regelmäßig warten und einstellen

Eine regelmäßige Heizungswartung ist die wohl beste Investition in den nachhaltig wirtschaftlichen, effizienten und zuverlässigen Betrieb der Anlage.

Hydraulischen Abgleich durchführen

Bei störenden Fließgeräuschen und ungleichmäßiger Erwärmung von Heizkörpern und Räumen hilft der hydraulische Abgleich des Heizungsfachmanns weiter. Er stellt die Durchflussmenge des Warmwassers im Heizkreislauf optimal ein. Eine Maßnahme für angenehme Wärme bei gleichzeitiger Energieeinsparung.

Heizungspumpe austauschen

Veraltete, unregelte Heizungspumpen verbrauchen vielmehr Strom als elektronisch geregelte Hocheffizienzpumpen. Sie sparen im Vergleich bis zu 80 Prozent Stromkosten im Jahr.



+ Ihr Partner-Plus

swb-Förderprogramm „Energieeffizienz im Gewerbe“

Bis zu 400 Euro für Ihre Energieeffizienzmaßnahme

Unser Energieeffizienzberater kommt in Ihren Betrieb und ermittelt notwendige Maßnahmen zur Energieeinsparung. Er nennt auch gleich die individuelle Förderhöhe, denn swb beteiligt sich mit bis zu 400 Euro an Energieeffizienzmaßnahmen der Beleuchtung, Raumwärme und Warmwasserbereitung und einigem mehr. Nutzen Sie unsere Beratungskompetenz und vereinbaren Sie Ihren kostenlosen Beratungstermin:

► Bremen 0421 359-1234 ► Bremerhaven 0471 477-1234



Das können Sie selbst tun



Wasserstand prüfen

Im kalten Zustand der Heizungsanlage sollte der Wasserdruck nicht unter 1 bar liegen. Ist er zu niedrig, füllen Sie Wasser nach, bevor Sie die Anlage einschalten. Im Zweifelsfall übernimmt das auch gern der Fachmann.



Heizkörper entlüften

Der Entlüftungsschlüssel ist der Schlüssel zu gluckerfreien Heizkörpern und optimaler Wärmeverteilung. Beim manuellen Entlüften sollte die Umwälzpumpe nicht in Betrieb sein. Danach Wasserdruck prüfen – 1 bar ist Minimum – und bei Bedarf Wasser nachfüllen.



Wohlfühltemperaturen schaffen

20 °C sind perfekt für Verkaufsraum und Büro, in WCs und Küchen reichen 18 °C aus. Alles andere ist persönliche Ermessenssache. Sinkt die Temperatur jedoch unter 16 °C, muss mit Feuchteschäden gerechnet werden, denn die Wände kühlen aus; es entsteht erst Kondenswasser und dann schlimmstenfalls Schimmel.



Temperatur herunterregeln

Senken Sie nach Geschäftsschluss die Temperatur, können Sie bis zu acht Prozent an Heizkosten sparen. Entweder Heizkörper per Hand herunterregeln, programmierbare Thermostatventile einbauen oder swb Smart Living nutzen. Mit Heizkörperthermostaten von swb Smart Living können Sie einfach per Smartphone über eine App von zuhause aus die Wunschtemperatur im Geschäft einstellen. Besonders praktisch bei Temperaturschwankungen.

► www.swb-gruppe.de/smart-living



Türen schließen

Wo es geht und sinnvoll ist: Wenn geheizt wird, nicht vergessen, Türen hinter sich zu schließen. So bleibt die Wärme dort, wo man sie haben will.



Schimmelbildung vermeiden

Regelmäßiges kurzes, kräftiges Stoßlüften verhindert Schimmelbildung und trägt zum guten Raumklima bei. Möglichst gegenüberliegende Fenster öffnen. Dauerlüften auf Kipp verschwendet Energie und kühlt die Wände aus. Auch ungenutzte Räume sollten leicht beheizt werden, um Kondenswasser an den Wänden und damit Schimmel zu vermeiden.



Türen und Fenster abdichten

Brüchige Dichtungen und undichte Ritzen sind ein Einfallstor für feuchte Kälte. Eine effektive und kostengünstige Lösung sind selbstklebende Dichtungen.



Heizkörper freilegen

Mit Vorhängen, Regalen oder Dekorationselementen dichtgestellte Heizkörper können nicht effizient arbeiten. Bitte freilegen für optimale Wärmeabstrahlung.



Heizungsrohre dämmen

Heizungsrohre geben Wärme ab, wenn sie im Keller offen liegen. Richtig gedämmt, zum Beispiel mit Ummantelungen aus dem Baustoffhandel, lässt sich Energie und Geld sparen.

+ Anruf genügt!

Passt Ihr swb Erdgasprodukt noch zu Ihrem Verbrauchsverhalten?

Lassen Sie sich von uns beraten, ob ein Wechsel innerhalb der Produktgruppe sinnvoll für Sie ist.

► Bremen 0421 359-1234

► Bremerhaven 0471 477-1234



Mit 110 Dezibel einfach unüberhörbar!

swb Smart Living-Alarmsirene für mehr Sicherheit

Wasser im Warenlager? Böse Buben um Mitternacht am Lieferanteneingang? Dicke Rauchschwaden im Büro? Die kleine swb Smart Living-Alarmsirene warnt lautstark mit 110 Dezibel vor jeglichen Gefahren und löst höchste Aufmerksamkeit aus. Voraussetzung: Sie wird mit anderen Bausteinen aus der swb Smart Living-Serie verbunden. Neben der akustischen Warnung läuft zeitgleich eine Information aufs Smartphone – Sie können sofort reagieren, nachschauen und bei Bedarf die Feuerwehr oder Polizei alarmieren.

Die swb Smart Living-Alarmsirene ist kleiner als eine CD-Hülle, einfach anzubringen und mit der swb Smart Living-Basis sowie anderen Bausteinen aus der swb Smart Living-Serie problemlos kombinierbar wie Tür-/Fensterkontakten, Bewegungsmeldern, Wasser- und Rauchmeldern. Ein sinnvolles Tool für den Betrieb mit optimalem Kosten-Nutzen-Effekt.



Mehr Reichweite bei gleichem Tankvolumen

bft-Tankstelle Bremen-Osterholz auf H-Gas umgestellt.

Eine gute Nachricht für alle Fahrer von Erdgasfahrzeugen und Flottenbetreiber: Im Zuge der Erdgasumstellung in Bremen von Low-caloric-Gas auf höherwertiges High-caloric-Gas wurde die bft-Tankstelle an der Osterholzer Heerstraße 161 auf H-Gas umgestellt. CNG-Fahrer freut's, denn wegen der höheren Dichte des H-Gases erhöht sich auch die Reichweite ihrer Fahrzeuge – und das bei gleichem Tankvolumen. Weitere gute Nachricht: Von der Umstellung auf H-Gas werden alle Erdgastankstellen in Bremen profitieren.

+ swb Smart Living

swb Smart Living-Alarmsirene lässt aufhorchen

- > 110 Dezibel Lautstärke
- > Einfach per App über Smartphone oder Tablet bedienen
- > Unüberhörbares Alarmsignal und Benachrichtigung aufs Handy
- > Alarm ist durch verschiedene Szenarien auslösbar
- > Je Szenario sind unterschiedliche Alarmtöne möglich
- > Voraussetzung für die Steuerung der Alarmsirene ist die Nutzung der swb Smart Living-Basis (4,95/mtl.*, Mindestvertragslaufzeit 24 Monate) sowie eines weiteren swb Smart Living-Bausteins wie z.B. eines Tür-/ oder Fensterkontaktes.

79,94 €*



Produkte und Preise

► www.swb-gruppe.de/smartliving

* inkl. 19% MwSt.



IMMER FÜR SIE DA

Wie können wir Ihnen helfen? Rufen Sie uns an oder kommen Sie vorbei, wir freuen uns auf Sie!

swb-Servicecenter
Mo.–Fr. von 8.00–18.00 Uhr
Bremen
T 0421 359–1234
Bremerhaven
T 0471 477–1234

Fragen zur Telekommunikation
T 0800 887–6000

Ihre Nachricht an uns
www.swb-gruppe.de/kontakt

swb-Kundencenter
Mo.–Fr. von 9.00–18.00 Uhr
Bremen
> Reeder-Bischoff-Straße 61
> Am Wall/Sögestraße
Bremerhaven
> Bürgermeister-Smidt-Straße 49

Internet
www.swb-gruppe.de

FÜR HEUTE.
FÜR MORGEN.
FÜR MICH.

swb

Neu – swb interaktiv erleben: ► www.facebook.com/swb.online ► www.twitter.com/swb_online ► www.youtube.com/user/swbler



IMPRESSUM | Herausgeber: swb Vertrieb Bremen GmbH, swb Vertrieb Bremerhaven GmbH & Co. KG | V.i.S.d.P.: Frank Steinhardt | Redaktionsleitung: Charina Langer | Redaktionsanschrift: swb Vertrieb Bremen GmbH, Redaktion swb Energieseiten, Theodor-Heuss-Allee 20, 28215 Bremen | Ihre Nachricht an uns: www.swb-gruppe.de/kontakt | Design: die Typonauten® | Text: Sabine Hackmann | Fotos/Abbildungen: Michael Ihle, Gettyimages, iStock, Presse-Service Betrieb & Fahrzeug, PantherMedia | Druck: BerlinDruck | Auflage: 18.100 | Gültig im Versorgungsgebiet Bremen, Bremerhaven, Stuhr, Weyhe und Thedinghausen | Widerspruchsrecht: Wenn Sie die Energieseiten nicht mehr erhalten möchten, informieren Sie uns bitte. w