

GAZ PLUS VOM ESB

Ihr Gas aus 80 % Erdgas und 20 % «naturemade star» zertifiziertem Biogas

Noch umweltfreundlicher: 100 % Biogas «naturemade star» zertifiziert

CNG-Mobilität: Erdgas als Treibstoff mit 20 % Biogas



GAZ PLUS FÜR KLIMAFREUNDLICHERE WÄRME – IN BIEL UND IN DER REGION

Der ESB setzt einen Meilenstein in Richtung nachhaltiger Wärmeversorgung der Stadt und Region Biel und lanciert neu standardmässig Gaz Plus, aus 80 % Erdgas und einem fixen Biogasanteil von 20 %. Damit bietet er seiner Gaskundschaft einen klimafreundlicheren und umweltschonenderen, attraktiven Brenn- und Treibstoff an. Der Anteil von

20 % Biogas ist Standard für sämtliche Tarif-Kundinnen und –Kunden. Der ESB gehört zu den ersten Gasanbietern mit einem Biogasanteil von 20 % in der Abdeckung des gesamten Gasbezuges seiner Tarifkundschaft. Da die Schweizer Biogasproduktion noch nicht so grosse Mengen produziert, lässt der ESB das Biogas in Dänemark produzie-

ren, einspeisen und zertifizieren. Auch die Herkunft des übrigen Erdgases aus Norwegen ist mit Herkunftsnachweisen garantiert. So wissen die Kundinnen und Kunden des ESB, woher «ihr» Gas kommt.

Gaz Plus, die umweltfreundliche Energie mit hoher Versorgungssicherheit

Der ESB kauft das Erdgas über seinen Vorlieferanten, den Gasverbund Mittelland, am europäischen Markt ein. Daraus resultieren attraktive Einkaufspreise, von denen Sie als Kunde direkt profitieren. Langfristige Beschaffungsstrategien und gute Handelsbeziehungen garantieren eine hohe Versorgungssicherheit.

Für jeden Kunden das optimale Produkt:

Haushalt und Kochen	Haushalt 0 bis 2.9 kW Leistung
Gewerbe und Heizung	Wärme 3 bis 50 kW Leistung
Grossverbraucher	Industrie & Immobilien ab 50.1 bis 300 kW Leistung
Grossverbraucher > 300 kW:	Der ESB bietet Ihnen individuelle vertragliche Lösungen an.

Die entsprechenden detaillierten Preisblätter finden Sie auf www.esb.ch

CNG-Mobilität, klimafreundlich unterwegs mit Erdgas/Biogas

Erdgas/Biogas als Treibstoff ermöglicht umweltschonende und sparsame Mobilität. Neue Entwicklungen in der Motortechnologie machen seinen Einsatz noch attraktiver, und mit Power-to-Gas eröffnen sich neue Perspektiven für nachhaltigen Einsatz von Gastreibstoffen.

Mit Erdgas/Biogas in komprimierter Form (CNG) betriebene Fahrzeuge stossen weniger CO₂ aus als diejenigen mit Benzin- und Dieselmotoren und geben auch wesentlich weniger Schadstoffe wie Feinstaub ab.

Der ESB betreibt im Bieler Stadtzentrum (Werkhofstrasse 8a) eine Erdgastankstelle. Sie tanken dort Erdgas, dem 20 % Schweizer Biogas beige-mischt sind.

Sämtliche Standorte von Erdgastankstellen in der Schweiz finden Sie auf gazenergie.ch/de/mobilitaet/tankstellen

Fragen

Haben Sie Fragen zu Gaz Plus und Biogas, den Preisen oder Modalitäten? Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns: Telefon 032 321 13 00
E-Mail info@esb.ch
Wir beraten Sie gerne.

Gasaustritt

Bei Gasaustritt, Gasgeruch, Gasausfall sowie Störungen an Gasgeräten (Heizung, Boiler, Herd etc.) steht Ihnen der ESB rund um die Uhr zur Seite:
Telefon 032 321 13 13.

Biogas, die erneuerbare Energie mit Zukunft

Wenn Sie 100 % Biogas beziehen möchten, können Sie dies auf der ESB-Website bestellen (www.esb.ch). Das vom ESB angebotene Biogas wird in Dänemark produziert, am Produktionsort «naturemade star»-zertifiziert und in das Erdgasnetz eingespeist. Für die Biogasproduktion werden keine Nahrungsmittel oder nachwachsenden Rohstoffe wie Mais, Soja oder Raps verwendet. So entsteht durch die Biogasproduktion keine Konkurrenz zum Nahrungs- und Futtermittelanbau.

Im Gegensatz zu Erdgas, das über Jahr-millionen aus organischem Material entstanden ist, ist Biogas ein erneuerbarer Energieträger. Biogas ist nahezu CO₂-neutral, weil die Aufnahme von CO₂ durch die Pflanzen und die Freigabe von CO₂ bei der Verbrennung zeitlich nahe beieinander liegen. Daher ist Biogas von der CO₂-Abgabe befreit.

Unser früheres Biogasmodell mit wählbaren Anteilen von 5, 20 und 50 % sowie die CO₂-Kompensation werden nicht mehr angeboten.

Was ist ein Herkunftsnachweis (HKN)?

In der Schweiz wurde 2006 für alle Unternehmen, die Endkunden mit Elektrizität versorgen, eine Pflicht zur Stromkennzeichnung eingeführt. Pronovo (früher Swissgrid) stellt dafür das nationale Herkunftsnachweissystem zur Verfügung. Dieses System stellt den Informationsfluss vom Anlagenbetreiber bis hin zu den Endkunden in Form von Stromzerti-

fikaten, den Herkunftsnachweisen (HKN), sicher.

Für Erdgas gab es bislang noch kein nationales Herkunftsnachweissystem. Wir gehen jedoch davon aus, dass ein ähnliches System auch beim Erdgas eingeführt wird. Der ESB nutzt als einer der ersten Gasversorger die Möglichkeit, sein Gas mittels Herkunftsnachweisen klar zu deklarieren.

Biogas, ein natürlicher Kreislauf



Erdgas heisst jetzt «gazenergie»

«Gas» ist nicht mehr einfach Gas. Um die neuen und zukünftigen Gasformen unter einem Etikett zu vereinen, hat der Verband der Schweizerischen Gasindustrie VSG, zu dem auch der

ESB gehört, eine neue Marke geschaffen: «gazenergie». Damit haben unsere Gaskundinnen und Gaskunden die Gewissheit, dass sie auch in Zukunft «fortschrittliche Energie für verantwortungsvolle Menschen» nutzen werden. Das bestbekannte Logo

mit dem grünen Blatt präsentiert sich jetzt so:

gazenergie



Energie Service Biel/Bienne
Gottstattstrasse 4, rue de Gottstatt, Postfach / CP 4263, 2500 Biel/Bienne 4,
Tel. 032 321 12 11, www.esb.ch