



Wir erklären Ihnen Ihre Gasrechnung.

Alles, was Sie über Ihre Rechnung wissen sollten.

Welche Faktoren spielen für die Abrechnung eine Rolle?

Die Abrechnung von Erdgas erfolgt nach dem thermischen Verfahren:

Erdgas wird volumetrisch, das heißt in Kubikmetern (m³), gemessen. Da das Betriebsvolumen je nach Druck und Temperatur variiert, wird die Erdgasmenge in Kilowattstunden (kWh) umgerechnet. Hierfür wird der Verbrauch in m³ nach eichrechtlich anerkannten Regeln mit der Zustandszahl z (z-Zahl) und dem Brennwert multipliziert. Bei der z-Zahl handelt es sich um einen Korrekturfaktor, der den Einfluss von Druck und Temperatur aufhebt. Der Brennwert ist ein Maß für die im Erdgas enthaltene Energie. Dieser wird berücksichtigt, da Erdgas aus verschiedenen Förderquellen stammt und somit nicht jeder Kubikmeter Gas dieselbe Menge Energie aufweist.

Wer garantiert, dass der Energiegehalt exakt gemessen wird?

Die Grundlagen der thermischen Abrechnung sind in der technischen Regel G 685 der Deutschen Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e. V. verbindlich festgelegt. Die zur Messung eingesetzten Geräte unterliegen dem Eichgesetz. Die Zustandszahl und der Brennwert werden primastrom vom zuständigen Netzbetreiber mitgeteilt.

Preise.

Der Erdgaspreis setzt sich aus einem Grundpreis und einem Arbeitspreis zusammen. Während der Grundpreis die verbrauchsunabhängigen Kosten abdeckt, bezeichnet der Arbeitspreis den Preis für eine verbrauchte Kilowattstunde Energie. Er beinhaltet alle derzeit gültigen Steuern und Abgaben. Alle Bruttopreise enthalten die gesetzliche Mehrwertsteuer von 19 %.

The collage displays six pages of a gas bill from 'prima strom'. Page 1 is the cover page with customer information and the company logo. Page 2 shows the 'Details zu Ihrer Gasrechnung' (Details of your gas bill). Page 3 is titled 'Ihre gasrechnerische' (Your gas-calculated) and includes a table of charges. Page 4 is '4. Rechnungsseite' (4th bill page) with detailed pricing. Page 5 is '5. Rechnungsseite' (5th bill page) with further pricing details. Page 6 is '6. Rechnungsseite' (6th bill page) with payment instructions and a QR code.

Beispieldarstellung:
Ihre Rechnung kann im Inhalt und in der Seitenzahl vom hier gezeigten Muster individuell abweichen.



1. Rechnungsseite

AUSSCHNITT

Sehr geehrter Herr Muster,
wir bedanken uns für das Vertrauen, das Sie primastrom als Energieanbieter entgegenbringen. Sie erhalten heute Ihre Gasabrechnung.

1 Kundendaten
Kundennummer: 1234567890 (bitte bei Zahlungen und Schriftverkehr immer die Kundennummer angeben)
Geschäftspartner: Max Muster, Musterstr. 77, 12345 Berlin
2 Verbrauchsstelle: Musterstr. 77, 12345 Berlin
Gaszählernummer: 123456
Zählpunkt: DE 123456 12345 AAAAA1234567890123456
DVGW-Nummer: 9800398500006

3 Ihre Jahresabrechnung
Verbrauch: 3520,48 kWh Zeitraum: 01.03.2016 - 10.05.2016 Tarif: prima 9 Ihr aktueller Preis gilt seit: 01.03.2016

Ihr Rechnungsbetrag Gas (netto) 178,98 €
davon Erdgassteuer (0,0055 EUR/kWh): 19,36 EUR
Umsatzsteuer 19 % 34,01 €
Bruttobetrag 212,99 €
4 geleisteter Abschlag (netto) 215,07 €
Ihr Guthaben **2,08 €** **5**

6 Für den neuen Abrechnungszeitraum ergibt sich für Sie ein monatlicher Abschlagsbetrag von: **83,00 EUR**.
Fragen zu Ihrer Rechnung beantworten wir Ihnen gern telefonisch unter 01806 / 00 11 78*.

- 1 Mit Ihrer Kundennummer kann Ihr Kundenkonto bei primastrom genau zugeordnet werden. In diesem Konto sind alle Angaben zu Ihrer Verbrauchsstelle sowie Ihre Stammdaten und Zahlungsvorgänge erfasst. Geben Sie bei allen Mitteilungen bitte stets Ihre Kundennummer an, damit wir diese schnellstmöglich bearbeiten können.
- 2 Die Verbrauchsstelle ist der Ort, den wir mit Gas beliefern.
- 3 Der Ihnen in Rechnung gestellte Gasverbrauch setzt sich aus der Summe der Nettobeträge von Grund- und Arbeitspreis zuzüglich der gesetzlich vorgeschriebenen Mehrwertsteuer zusammen. Informationen zu der Berechnung der Einzelbeträge finden Sie auf den Folgeseiten.
- 4 Vom ermittelten Rechnungsbetrag werden die von Ihnen geleisteten Abschlagszahlungen abgezogen.
- 5 Je nachdem, wie viel Gas Sie im Abrechnungszeitraum verbraucht haben, weisen wir hier auf den von Ihnen zu zahlenden Betrag bzw. ein von uns zu erstattendes Guthaben hin.
- 6 Die Abschlagszahlungen sind pauschalisierte Teilzahlungen auf die geleisteten Gaslieferungen und werden mit der Jahresabrechnung verrechnet. Sie beinhalten die jeweils gültige Umsatzsteuer. Die Anzahl, Höhe und Termine Ihrer geleisteten Abschlagszahlungen können Sie der Rechnung entnehmen.

2. Rechnungsseite

AUSSCHNITT

Ermittlung Ihres Erdgas-Verbrauchs
Die Angaben Ihres Zählers sind in m³

Zeitraum (vom-bis)	Zählernummer	Zählerstand alt	Zählerstand neu	Erdgas-Verbrauch (m³)	x z-Zahl	x Brennwert (kWh/m³)	= Energieverbrauch (kWh)
01.03.2016 - 10.05.2016	123456	4700,32	5029,46	329,14	x 0,9468	x 11,2970	= 3520,48
<p>7 4700,32 Kunde Vertragswechsel (COS) - Anfangszählerstand (MRV)</p> <p>8 5029,46 Kunde Taruablesung (PMR) - Zählerstand (MRV)</p>				<p>9 m³: 329,14</p> <p>10 Summe</p> <p>11 kWh: 3520,48</p> <p>12</p>			
Summe				m³: 329,14	Summe		kWh: 3520,48

- 7 Sollten sich Preise, Steuern und Abgaben geändert oder Sie uns einen Zwischenzählerstand mitgeteilt haben, wird Ihr Verbrauch entsprechend neu berechnet. Unter den Zählerständen finden Sie einen Hinweis, warum und wie diese ermittelt wurden.
- 8 Aus der Differenz der Zählerstände ergibt sich der Gasverbrauch in Kubikmetern (m³), also der vom Gaszähler volumetrisch gemessene Gasverbrauch.
- 9 Temperatur und Druck an der Verbrauchsstelle wirken sich auf den Energiegehalt des Gases aus. Mithilfe der sogenannten Zustandszahl (z-Zahl) wird dieser Einfluss aufgehoben. In Berlin gilt die Zustandszahl 0,9655.
- 10 Der Brennwert zeigt den Energiegehalt des Gases an und wird ständig gemessen. In der Abrechnung wird der gewichtete Mittelwert im jeweiligen Abrechnungszeitraum berücksichtigt.



11 Der Gasverbrauch im entsprechenden Abrechnungszeitraum wird in Kilowattstunden (kWh) angegeben. Dieser Wert ergibt sich, indem die gemessene Verbrauchsmenge in m³ mit der z-Zahl und dem Brennwert multipliziert wird.

12 Hier finden Sie Ihren Gasverbrauch in Kilowattstunden (kWh) im Abrechnungszeitraum.

AUSSCHNITT

13 Berechnung Ihres Arbeitspreises

Zeitraum (von-bis)	Grundlage	Nettopreis (Euro/kWh)	x	Verbrauch (kWh)	=	netto (Euro)	MwSt (%)
01.03.2016 - 10.05.2016	StandardHT	0,045294	x	3520,48	=	159,46	19,00
Summe						159,46	

13 Der Arbeitspreis gibt den Preis für eine verbrauchte Kilowattstunde Gas an. Dieser ist abhängig von Ihrem primastrom-Tarif und der verbrauchten Menge Gas.

14 Hier erhalten Sie einen Überblick über die Zeiträume der Gültigkeit eines Preises bzw. eines Umsatzsteuersatzes. Einige Zeiträume werden ggf. zusammengefasst.

15 Hier ist Ihr primastrom-Tarif aufgeführt, nach dem Ihr Verbrauch in dem entsprechenden Zeitraum abgerechnet wurde.

AUSSCHNITT

16 Berechnung Ihres Grundpreises

Zeitraum (von-bis)	Grundpreis	Tage	x	Grundpreis pro Jahr	:	Tage pro Jahr	=	netto (Euro)	MwSt (%)
01.03.2016 - 10.05.2016	Grundpreis	0	x	100,34	:	365	=	19,52	19,00
Summe								19,52	

16 Der Grundpreis beinhaltet die verbrauchsunabhängigen Kosten.

17 Die hier aufgeführten Zeiträume stellen jeweils den Gültigkeitszeitraum des Grundpreises dar. Dabei werden teilweise einzelne Zeiträume zusammengefasst.

18 Der Grundpreis wird in Euro pro Monat angegeben und taggenau abgerechnet. Hierzu wird der monatliche Grundpreis mit 11 multipliziert und durch 365 geteilt. Dieser Wert wird dann mit der Anzahl der Tage des Abrechnungszeitraums multipliziert: abgerechneter Zeitraum (Tage) x Nettopreis (Euro / Monat) x 11 Monate : 365 Tage = Netto-Grundpreis (Euro)

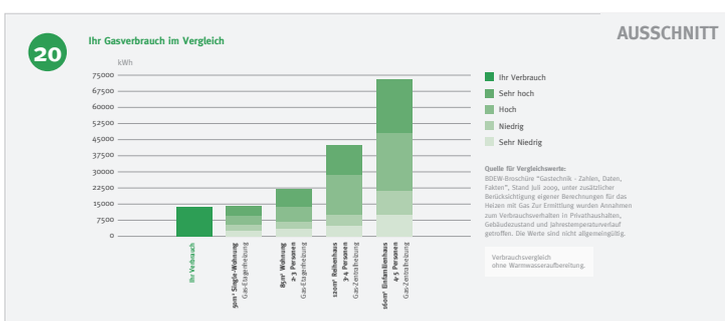
3. Rechnungsseite

AUSSCHNITT

Ihre geleisteten Zahlungen
Abschlagszahlungen im Überblick

		Nettobetrag in EUR	MwSt.-Betrag in EUR	USt.-Satz	Bruttobetrag in EUR
19	01.03.2016 Monatsrechnung März	60,24	11,44	19,0 %	71,69
	01.04.2016 Monatsrechnung April	60,24	11,44	19,0 %	71,69
	13.05.2016 Monatsrechnung Mai	60,24	11,44	19,0 %	71,69
	Summe	180,73	34,33	19,0 %	215,07

19 Ihre im Abrechnungszeitraum geleisteten Abschlagszahlungen im Überblick.



20 Hier können Sie Ihren Gasverbrauch mit den durchschnittlichen Werten anderer Haushalte vergleichen.



4. Rechnungsseite



Im Überblick Ihrer wichtigsten Vertragsinhalte finden Sie neben Ihren Tarifdetails (Vertragslaufzeit, Grund- und Arbeitspreis, Gültigkeit) auch Ansprechpartner und Kontakte der wichtigsten energiewirtschaftlichen Anlaufstellen.

5. Rechnungsseite



Hier finden Sie wichtige Informationen zu Ihrer Gasrechnung.

6. Rechnungsseite

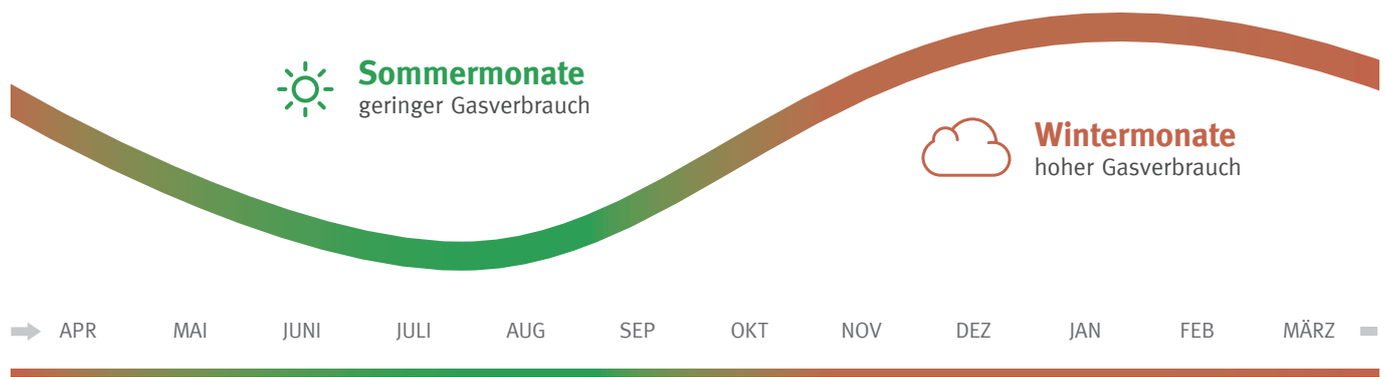


Weitere Begriffe zum Thema Gas und deren Erläuterungen für Sie auf einen Blick.

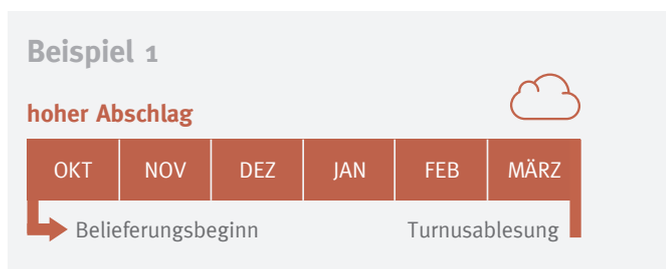
Berechnung Ihres Gasabschlags bei primastrom

Die Höhe Ihres anfänglichen Abschlags ist abhängig von der Dauer und Lage des ersten Abrechnungszeitraumes sowie der Verbrauchsprognose während dieser Zeit. Die Länge der Abrechnungsperiode richtet sich nach dem Termin der Turnusablesung, der vom Netzbetreiber vorgegeben wird. Als neuer primastrom-Kunde ist Ihr erster Abrechnungszeitraum ggf. kürzer als 12 Monate.

Neben der Dauer des ersten Abrechnungszeitraumes ist auch der Belieferungsbeginn entscheidend bei der Ermittlung Ihres Abschlagswertes. Grund hierfür sind die jahreszeitlichen Schwankungen, denen Ihr Gasverbrauch unterliegt. Während in den Wintermonaten eine große Menge Gas zum Heizen benötigt wird (ca. 80 % der Jahresgesamtmenge), fällt der Verbrauch in den Sommermonaten vergleichsweise gering aus (ca. 20 %).



Werden Sie als neuer primastrom-Kunde beispielsweise ab Oktober mit unserem günstigen Gas beliefert und findet bereits im März die nächste Turnusablesung Ihres Gaszählers statt, können Ihre Abschläge dementsprechend höher ausfallen (Beispiel 1) als bei einem Abrechnungszeitraum von 12 Monaten (Beispiel 2).



Nach Ablauf dieser ersten ggf. verkürzten Abrechnungsperiode beträgt Ihr nächster Abrechnungszeitraum ein Jahr. Der zu erwartende Jahresverbrauch wird dabei gleichmäßig über alle Monate verteilt, sodass Ihr Abschlagsbetrag für den nächsten Abrechnungszeitraum jeden Monat identisch ist.



Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. So erreichen Sie uns:

☎ **01806 / 00 11 78¹**
030 / 70 71 6000