

Vorbemerkung

In den unten angeführten Darstellungen werden die Abnehmer in unterschiedliche Verbrauchskategorien eingeteilt. In der Erhebung wurden nur Unternehmen mit einer Jahresabnahme von über einem GWh eingebunden.

Je nach Verbrauchsgröße wurden die Unternehmen folgenden Kategorien zugeordnet:

- Kategorie A: > 100 GWh
- Kategorie B: > 10 GWh und ≤ 100 GWh
- Kategorie C: ≤ 10 GWh

1. Energiepreis

Die Werte beziehen sich lediglich auf den reinen Energiepreis, also den verhandelbaren Teil des Energiebezuges (ohne das Entgelt für die Netzdienstleistung und unabhängig von den Netzebenen).

	Auswertung	7/2012 Cent/kWh	1/2012 Cent/kWh
Kategorie A Jahresverbrauch > 100 GWh	Median	2,78	2,76
	Arithmetisches Mittel	2,88	2,87
	Standardabweichung	0,40	0,42
	Anzahl Unternehmen	27	36
	Durchschn. Vertragslaufzeit	20 Monate	28 Monate
Kategorie B Jahresverbrauch > 10 GWh und ≤ 100 GWh	Median	2,98	3,00
	Arithmetisches Mittel	3,00	3,07
	Standardabweichung	0,46	0,52
	Anzahl Unternehmen	71	81
	Durchschn. Vertragslaufzeit	24 Monate	29 Monate
Kategorie C Jahresverbrauch ≤ 10 GWh	Median	3,06	3,16
	Arithmetisches Mittel	3,22	3,28
	Standardabweichung	0,61	0,60
	Anzahl Unternehmen	104	95
	Durchschn. Vertragslaufzeit	27 Monate	27 Monate
Gesamt	Median	3,00	3,03
	Arithmetisches Mittel	3,10	3,13
	Standardabweichung	0,55	0,56
	Erstes Quartil	2,75	2,75
	Drittes Quartil	3,31	3,35
	Anzahl Unternehmen	202	212
	Durchschn. Vertragslaufzeit	25 Monate	28 Monate

Besuchen Sie unsere Homepage und finden Sie unter
<http://www.e-control.at/de/industrie/gas/gaspreis/industriegaspreise>
 sämtliche Auswertungsergebnisse ab 1/2004 in der Übersicht

2. Interpretation

Die Ergebnisse können folgendermaßen interpretiert werden:

Nehmen wir ein fiktives Industrieunternehmen „Max Mustermann GmbH“ mit einem Jahresverbrauch von 50 GWh an.

Dieses Unternehmen würde in die Kategorie B (zwischen 10 GWh und 100 GWh) fallen. Ein Abnehmer bezahlt dort im Mittel 3,00 Cent/kWh. Um eventuelle Ausreißer zu eliminieren wird oftmals auch der Medianwert (2,98 Cent/kWh) als Benchmark verwendet.

Wenn die Preise einer typischen Normalverteilung folgen, so liegen etwa 2/3 aller Preise in einem Umkreis der Standardabweichung vom Mittelwert, d.h. im Falle des Unternehmens Max Mustermann GmbH“ $3,00 \pm 0,46$ Cent/kWh). Sollte das Unternehmen also in diesem Bereich liegen, so hat es immer noch einen durchschnittlichen Preis. Liegt der Preis außerhalb von mehr als 2 Standardabweichungen (also $3,00 \pm 2 \cdot 0,46$ Cent/kWh), so ist dies als besonders niedrig oder besonders hoch einzustufen, da nur noch etwa 5% der Preise diesen Abstand aufweisen.

Es ist allerdings darauf hinzuweisen, dass die ermittelten Preise eine Momentaufnahme bezahlter Preise darstellen und nicht mit Preisen aktuell abgeschlossener Verträge gleichgesetzt werden können.

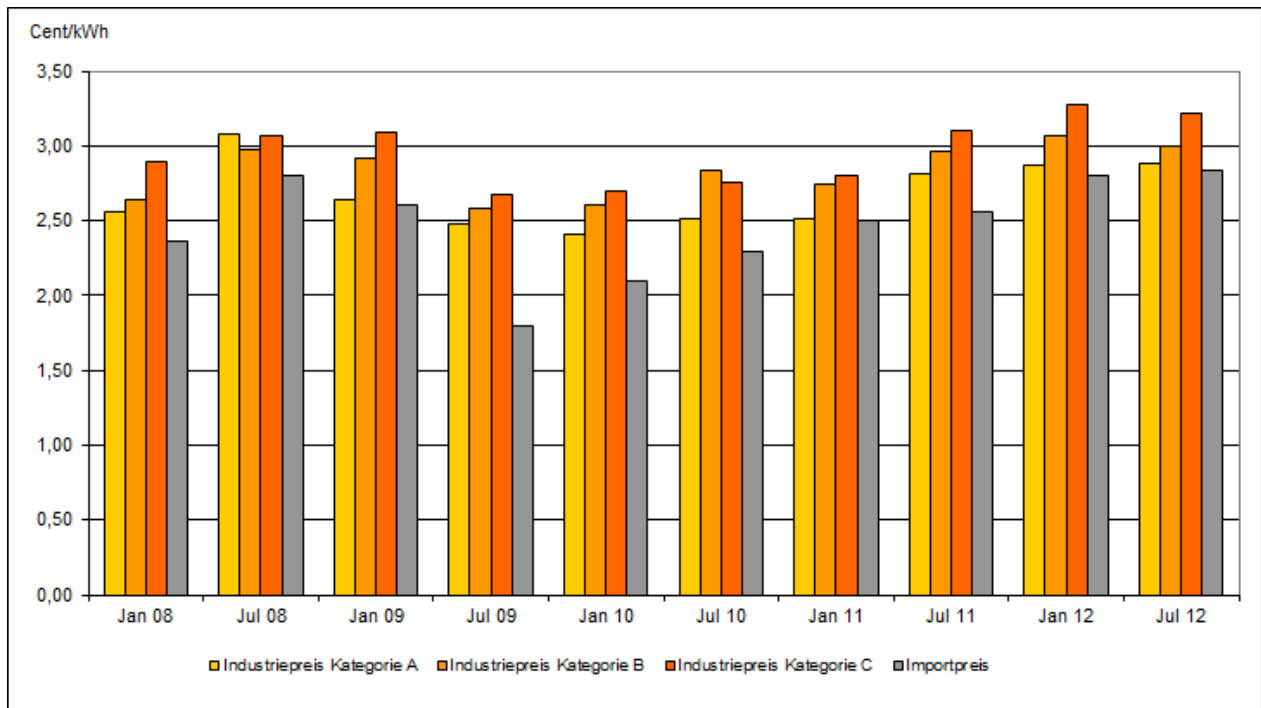
E-Control Praxis-Tipp: Parameter selbst festlegen

Um Angebote der einzelnen Lieferanten besser vergleichen zu können, legen Sie die Parameter wie Laufzeit und Art der Preisgestaltung – also ob Fixpreis oder Preisgleitklausel - selber fest und lassen Sie sich von den unterschiedlichen Anbietern zu diesen gleichen Grundvoraussetzungen Angebote machen. Somit verbleibt als entscheidendes Kriterium nur der Preis. Dies bietet Ihnen eine klare Entscheidungsgrundlage.

Auf der Homepage der E-Control finden Sie mit folgendem Link eine Liste aller Großkundenlieferanten in Österreich:

<http://www.e-control.at/de/industrie/gas/lieferantenwechsel/grosskundenlieferanten>

3. Industriepreis (Energie) - Importpreis



Die Industriegaspreise (reine Energiepreise, ohne Netzentgelte, Steuern und Abgaben) sind im Vergleich zur Erhebung im Jänner 2012 in allen drei Größenklassen fast gleich geblieben. In den Kategorien B und C sanken die Preise um 0,07 Cent/kWh oder 2%-Punkte. Die erhobenen Energiepreise und der Importpreis bleiben damit auf dem hohen Niveau der Vorperioden.

Besuchen Sie unsere Homepage und finden Sie unter <http://www.e-control.at/de/industrie/gas/gaspreis/grosshandelspreise> die Entwicklung des durchschnittlichen Erdgasimportpreises (EIPI) seit Beginn der Liberalisierung im Oktober 2002

4. Auswertungsergebnisse zu Energielieferverträgen

Nachfolgende Tabelle zeigt die Laufzeit der abgeschlossenen Energielieferverträge:

	<= 12 Monate	> 12 <= 24 Monate	> 24 <= 36 Monate	> 36 <= 48 Monate	> 48 Monate	kA*)	gesamt
Kategorie A	8	9	0	1	0	3	27
Kategorie B	24	25	8	2	3	13	71
Kategorie C	27	24	10	5	4	55	104

*) keine Angabe oder unbefristete Verträge

Nachfolgende Tabelle zeigt die durchschnittliche Vertragslaufzeit der befristeten Energielieferverträge:

Durchschnittliche Vertragslaufzeit in Monaten	
Kategorie A	20
Kategorie B	24
Kategorie C	27

Rückfragehinweis

Frau Mag. Esther Steiner
 e-mail: ipe_gas@e-control.at
 Tel.: 01/24724 – 704

Frau Roswitha Hann
 e-mail: ipe_gas@e-control.at
 Tel.: 01/24724 – 701