

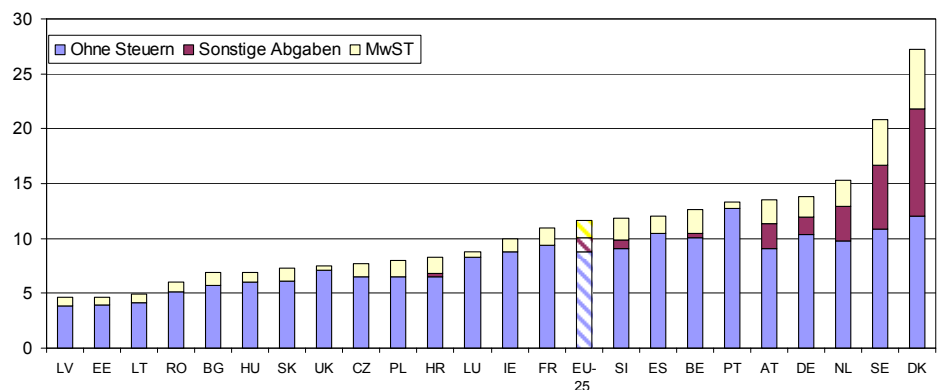
Gaspreise für private Haushalte und industrielle Verbraucher zum 1. Juli 2005

In fast allen EU-Mitgliedstaaten sind die Gaspreise zwischen Juli 2004 und Juli 2005 angestiegen

Diese Ausgabe befasst sich mit den Gaspreisen zum 1. Juli 2005 für private Haushalte und industrielle Verbraucher. Die Preise werden in der jeweiligen Landeswährung, in Kaufkraftstandard (KKS) und in Euro angegeben, jeweils einschließlich aller Steuern, ohne MwSt. bzw. USt. und ohne Steuern.

Gaspreise für private Haushalte D3

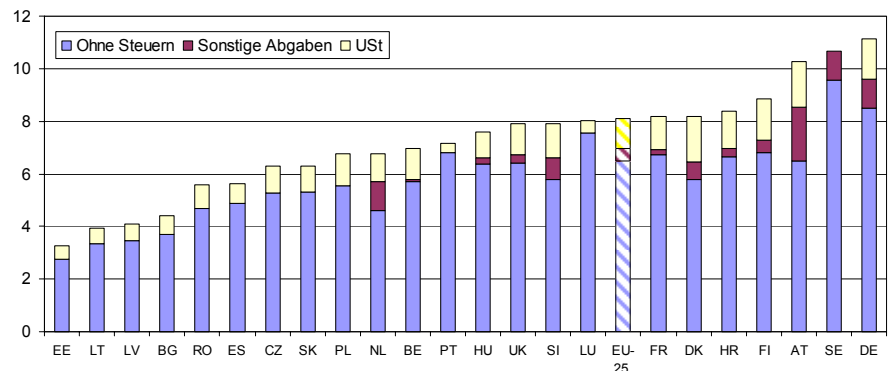
Preise in €/GJ bei einem Verbrauch von 83,7 GJ/Jahr.



Für die privaten Haushalte des Verbrauchertyps D3* (entspricht einem jährlichen Gasverbrauch von 83,7 GJ) waren die Gaspreise zum 1. Juli 2005 in Dänemark, Schweden und den Niederlanden am höchsten.

Gaspreise für industrielle Verbraucher I3-1

Preise in €/GJ bei einem Verbrauch von 41,86 TJ/Jahr.



Für industrielle Verbraucher des Verbrauchertyps I3-1* (entspricht einem jährlichen Gasverbrauch von 41,86 TJ) waren die Gaspreise zum 1. Juli 2005 in Deutschland, Schweden und Österreich am höchsten.

Das preisgünstigste Gas für industrielle Verbraucher des Verbrauchertyps I3-1 konnte in der Europäischen Union in den Baltischen Staaten Lettland, Estland und Litauen bezogen werden.

EU-25 = gewichteter Durchschnitt der folgenden Länder: Belgien, Tschechische Republik, Dänemark, Deutschland, Estland, Spanien, Frankreich, Irland, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Ungarn, Niederlande, Österreich, Polen, Portugal, Slowenien, Slowakei, Finnland (für industrielle Verbraucher), Schweden und Vereinigtes Königreich.

* Angaben zur Methodik finden sich unter: http://europa.eu.int/estatref/info/sdds/de/sirene/energy_sm2.htm

Statistik
kurz gefasst

UMWELT UND ENERGIE

1/2006

Energie

Autoren

Johannes GOERTEN
Emmanuel CLEMENT

Inhalt

Gaspreise für private Haushalte 2

Gaspreise für industrielle Verbraucher..... 3

Standard-Verbrauchertypen..... 5

Anteil der Steuern und Abgaben an den Endpreisen..... 6

Preisentwicklung zwischen Juli 2004 und Juli 2005 7

Preise in Kaufkraftstandard 9

EU15-Entwicklung bei den Gaspreisen 10

Gaspreise und Inflationsraten ... 11



Manuskript abgeschlossen: 30.11.2005
Datenextraktion am: 15.11.2005
ISSN 1562-3092
Katalognummer: KS-NQ-06-001-DE-N
© Europäische Gemeinschaften, 2006

**Verbrauchertyp D4
Jahresverbrauch 1047 GJ**

	Landeswährung			Euro			KKS		
	incl. Steuern	ohne MwSt.	ohne Steuern	incl. Steuern	ohne MwSt.	ohne Steuern	incl. Steuern	ohne MwSt.	ohne Steuern
EU-25				10,62 ^e	9,22 ^e	7,79 ^e			
EU-15				11,04 ^e	9,59 ^e	8,01 ^e			
BE	10,39	8,58	8,17	10,39	8,58	8,17	9,95	8,22	7,82
CZ	198,50	166,80	166,80	6,58	5,53	5,53	11,15	9,37	9,37
DK	202,50	162,00	89,30	27,15	21,72	11,97	20,30	16,24	8,95
DE	11,79	10,17	8,97	11,79	10,17	8,97	10,70	9,23	8,14
EE	66,87	56,67	56,67	4,27	3,62	3,62	7,04	5,97	5,97
ES	8,59	7,40	7,40	8,59	7,40	7,40	9,28	7,99	7,99
FR	9,22	7,73	7,73	9,22	7,73	7,73	8,47	7,10	7,10
IE	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IT	:	:	8,38	:	:	8,38	:	:	8,29
LV	3,04	2,58	2,58	4,37	3,71	3,71	8,90	7,56	7,56
LT	15,26	12,93	12,93	4,42	3,74	3,74	8,83	7,48	7,48
LU	8,44	7,96	7,96	8,44	7,96	7,96	7,22	6,81	6,81
HU	1664,64	1447,51	1447,51	6,75	5,87	5,87	10,80	9,39	9,39
NL	13,52	11,36	8,32	13,52	11,36	8,32	12,52	10,52	7,70
AT	11,28	9,40	7,28	11,28	9,40	7,28	10,48	8,74	6,77
PL	30,17	24,73	24,73	7,36	6,03	6,03	13,44	11,02	11,02
PT	12,32	11,73	11,73	12,32	11,73	11,73	15,25	14,52	14,52
SI	:	:	:	:	:	:	:	:	:
SK	252,00	212,00	212,00	6,48	5,45	5,45	11,63	9,78	9,78
SE	194,70	155,60	101,10	20,65	16,50	10,72	17,69	14,13	9,18
UK	5,00	4,76	4,76	7,27	6,92	6,92	6,68	6,36	6,36
BG	12,51	10,42	10,42	6,39	5,33	5,33	16,42	13,68	13,68
HR	60,32	50,11	47,37	8,25	6,86	6,48	12,92	10,74	10,15
RO	24,27	20,39	20,39	6,07	5,10	5,10	13,99	11,75	11,75

Die Gaspreise für private Haushalte werden alle 6 Monate (zum 1. Januar und zum 1. Juli) für 5 Verbrauchertypen erhoben, deren jährlicher Verbrauch zwischen 8,37 und 1047 GJ liegt.

Die Geringverbraucher unter den privaten Haushalten (Verbrauchertyp D1, bis 8,37 GJ/Jahr) zahlen in den EU-Mitgliedstaaten ohne Steuern für 1 GJ Gas zwischen 5,30 € in Lettland und 23,90 € in den Niederlanden. Ein völlig anders Bild ergibt sich, wenn man die Preise einschließlich Steuern betrachtet; dann liegen sie zwischen 6,25 € pro GJ in Lettland und 39,98 € pro GJ in Dänemark.

Für mittlere Standardverbraucher bei den privaten Haushalten mit einem jährlichen Verbrauch von 83,7 GJ finden sich die niedrigsten Gaspreise der Europäischen Union pro GJ ohne Steuern in Lettland und Estland, wo sie weniger als 4 € betragen. Betrachtet man die Gesamtkosten einschließlich aller Abgaben und MwSt., so finden sich in der Europäischen Union in den drei baltischen Staaten mit Preisen unter 5 € pro GJ die günstigsten Angebote, während in Dänemark mit 27,23 € pro GJ die höchsten Gaspreise verlangt werden.

Auch für die Kategorie der großen Verbraucher unter den privaten Haushalten mit einem jährlichen Verbrauch von 1047 GJ finden sich die niedrigsten Gaspreise ohne Steuern in den drei baltischen Staaten. Die Gaspreise einschließlich Abgaben für diesen Verbrauchertyp liegen zwischen 4,27 € pro GJ in Estland und 27,15 € pro GJ in Dänemark.

Gaspreise für industrielle Verbraucher (pro GJ) zum 1. Juli 2005

**Verbrauchertyp I1
Jahresverbrauch 0,4186 TJ (Kein Lastfaktor)**

	Landeswährung			Euro			KKS		
	incl. Steuern	ohne USt.	ohne Steuern	incl. Steuern	ohne USt.	ohne Steuern	incl. Steuern	ohne USt.	ohne Steuern
EU-25				10,20 ^e	8,78 ^e	8,18 ^e			
EU-15				10,52 ^e	9,08 ^e	8,42 ^e			
BE	11,22	9,28	8,89	11,22	9,28	8,89	10,75	8,89	8,51
CZ	203,82	171,27	171,27	6,75	5,68	5,68	11,45	9,62	9,62
DK	120,00	96,00	90,00	16,09	12,87	12,07	12,03	9,62	9,02
DE	12,47	10,75	9,64	12,47	10,75	9,64	11,32	9,76	8,75
EE	66,87	56,67	56,67	4,27	3,62	3,62	7,04	5,97	5,97
ES	9,57	8,25	8,25	9,57	8,25	8,25	10,33	8,91	8,91
FR	9,54	8,03	8,03	9,54	8,03	8,03	8,76	7,38	7,38
IE	10,19	8,98	8,98	10,19	8,98	8,98	8,56	7,55	7,55
IT	:	:	7,66	:	:	7,66	:	:	7,58
LV	3,12	2,64	2,64	4,48	3,79	3,79	9,14	7,73	7,73
LT	15,62	13,24	13,24	4,52	3,83	3,83	9,04	7,66	7,66
LU	8,60	8,11	8,11	8,60	8,11	8,11	7,35	6,93	6,93
HU	1734,24	1508,03	1452,03	7,04	6,12	5,89	11,25	9,78	9,42
NL	13,09	11,00	7,76	13,09	11,00	7,76	12,12	10,18	7,18
AT	11,71	9,76	7,62	11,71	9,76	7,62	10,88	9,07	7,08
PL	31,90	26,15	26,15	7,78	6,38	6,38	14,21	11,65	11,65
PT	10,79	10,28	10,28	10,79	10,28	10,28	13,36	12,73	12,73
SI	:	:	:	:	:	:	:	:	:
SK	252,00	212,00	212,00	6,48	5,45	5,45	11,63	9,78	9,78
FI	:	:	:	:	:	:	:	:	:
SE	114,80	114,80	104,40	12,18	12,18	11,07	10,43	10,43	9,48
UK	6,73	5,73	5,51	9,79	8,33	8,01	8,99	7,65	7,36
BG	9,35	7,79	7,79	4,78	3,99	3,99	12,28	10,23	10,23
HR	61,17	50,79	48,48	8,37	6,95	6,63	13,11	10,88	10,39
RO	23,84	20,03	20,03	5,96	5,01	5,01	13,74	11,55	11,55

**Verbrauchertyp I2
Jahresverbrauch 4,186 TJ (Lastfaktor 200 Tage)**

	Landeswährung			Euro			KKS		
	incl. Steuern	ohne USt.	ohne Steuern	incl. Steuern	ohne USt.	ohne Steuern	incl. Steuern	ohne USt.	ohne Steuern
EU-25				9,06 ^e	7,80 ^e	7,22 ^e			
EU-15				9,28 ^e	8,00 ^e	7,37 ^e			
BE	8,56	7,06	6,94	8,56	7,06	6,94	8,20	6,76	6,65
CZ	196,31	164,97	164,97	6,50	5,47	5,47	11,03	9,27	9,27
DK	107,00	85,00	79,00	14,35	11,40	10,59	10,73	8,52	7,92
DE	11,73	10,11	9,00	11,73	10,11	9,00	10,65	9,18	8,17
EE	62,93	53,33	53,33	4,02	3,41	3,41	6,63	5,62	5,62
ES	5,91	5,10	5,10	5,91	5,10	5,10	6,38	5,51	5,51
FR	8,14	6,83	6,83	8,14	6,83	6,83	7,48	6,27	6,27
IE	8,13	7,16	7,16	8,13	7,16	7,16	6,83	6,02	6,02
IT	:	:	7,66	:	:	7,66	:	:	7,58
LV	3,03	2,57	2,57	4,35	3,69	3,69	8,87	7,53	7,53
LT	14,76	12,51	12,51	4,27	3,62	3,62	8,54	7,23	7,23
LU	8,11	7,65	7,65	8,11	7,65	7,65	6,93	6,54	6,54
HU	1817,60	1580,52	1524,52	7,37	6,41	6,19	11,79	10,25	9,89
NL	11,31	9,50	6,57	11,31	9,50	6,57	10,47	8,79	6,08
AT	10,64	8,87	6,78	10,64	8,87	6,78	9,89	8,24	6,30
PL	31,73	26,01	26,01	7,74	6,35	6,35	14,14	11,59	11,59
PT	9,51	9,06	9,06	9,51	9,06	9,06	11,77	11,22	11,22
SI	1970,00	1642,00	1451,00	8,23	6,86	6,06	10,78	8,98	7,94
SK	246,00	207,00	207,00	6,33	5,32	5,32	11,35	9,55	9,55
FI	10,92	8,95	8,48	10,92	8,95	8,48	9,72	7,97	7,55
SE	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	6,18	5,26	5,06	8,99	7,65	7,36	8,26	7,03	6,76
BG	9,95	8,29	8,29	5,09	4,24	4,24	13,06	10,88	10,88
HR	61,17	50,79	48,48	8,37	6,95	6,63	13,11	10,88	10,39
RO	22,58	18,98	18,98	5,65	4,74	4,74	13,02	10,94	10,94

Verbrauchertyp I5
Jahresverbrauch 4186 TJ (Lastfaktor 330 Tage)

	Landeswährung			Euro			KKS		
	incl. Steuern	ohne USt.	ohne Steuern	incl. Steuern	ohne USt.	ohne Steuern	incl. Steuern	ohne USt.	ohne Steuern
EU-25				:	:	:			
EU-15				:	:	:			
BE	:	:	:	:	:	:	:	:	:
CZ	187.99	157.98	157.98	6.23	5.23	5.23	10.56	8.87	8.87
DK	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DE	5.87	5.06	3.94	5.87	5.06	3.94	5.33	4.59	3.58
EE	41.96	35.56	35.56	2.68	2.27	2.27	4.42	3.75	3.75
ES	5.07	4.37	4.37	5.07	4.37	4.37	5.48	4.72	4.72
FR	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IE	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IT	:	:	5.07	:	:	5.07	:	:	5.01
LV	2.43	2.06	2.06	3.49	2.96	2.96	7.12	6.03	6.03
LT	11.35	9.61	9.61	3.29	2.78	2.78	6.56	5.56	5.56
LU	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HU	1436.03	1248.73	1192.73	5.83	5.07	4.84	9.31	8.10	7.74
NL	4.52	3.80	3.57	4.52	3.80	3.57	4.18	3.52	3.30
AT	:	:	:	:	:	:	:	:	:
PL	21.39	17.53	17.53	5.22	4.28	4.28	9.53	7.81	7.81
PT	:	:	:	:	:	:	:	:	:
SI	:	:	:	:	:	:	:	:	:
SK	217.00	182.00	182.00	5.58	4.68	4.68	10.01	8.40	8.40
FI	5.08	4.16	3.68	5.08	4.16	3.68	4.52	3.70	3.28
SE	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	3.58	3.04	3.00	5.20	4.43	4.36	4.78	4.07	4.01
BG	7.54	6.28	6.28	3.85	3.21	3.21	9.89	8.24	8.24
HR	:	:	:	:	:	:	:	:	:
RO	21.67	18.21	18.21	5.42	4.55	4.55	12.49	10.49	10.49

Die Gaspreise für industrielle Verbraucher werden alle 6 Monate (zum 1. Januar und zum 1. Juli) für die 7 Verbrauchertypen erhoben, die jährlich zwischen 0,4186 und 4186 TJ verbrauchen.

Die Gaspreise pro GJ für mittelgroße industrielle Verbraucher (Verbrauchertyp I3-1 mit einem Jahresverbrauch von 41,86 TJ und einem Lastfaktor von 200 Tagen) ohne Steuern liegen zwischen 2,75 € in Estland und 9,56 € in Schweden. Betrachtet man die Preise mit Steuern, so finden sich die niedrigsten Preise mit 3,25 € pro GJ in Estland und die höchsten mit 11,15 € pro GJ in Deutschland.

Für sehr große Verbraucher mit einem jährlichen Verbrauch von 4186 TJ bot Estland die niedrigsten Gaspreise pro GJ ohne Steuern, nämlich 2,27 €.

Dabei ist jedoch zu beachten, dass nur 13 EU-Mitgliedstaaten Daten für sehr große industrielle Gasverbraucher erheben.

Aus diesem Grund finden sich auch keine EU-Durchschnittswerte.

In vielen Ländern kann industriellen Verbrauchern die USt. erstattet werden. Die Erstattung ist länderabhängig und kann innerhalb eines Landes sogar zwischen verschiedenen Wirtschaftszweigen unterschiedlich gehandhabt werden.

Standard-Verbrauchertypen

Für den Vergleich der Gaspreise zwischen verschiedenen Ländern und die Ermittlung der Preisunterschiede für verschiedene Verbrauchsmengen wurden für die privaten Haushalte und die industriellen Verbraucher Verbrauchertypen festgelegt.

Für die privaten Haushalte wurden 5 Verbrauchertypen definiert, deren Verbrauch zwischen 10 und 1000 GJ pro Jahr liegt. Für die industriellen Verbraucher wurden entsprechende Verbrauchertypen festgelegt, wobei der Verbrauch von 400 GJ bis 4 000 TJ pro Jahr reicht.

Im Hinblick auf den Gasverbrauch für einen 3-Personen-Haushalt innerhalb der EU gibt es große Unterschiede, da der Verbrauch in den nördlichen Ländern im Allgemeinen höher ist als in südlichen Ländern.

Die Angaben auf den folgenden Seiten betreffen den Verbrauchertyp D3 für die Haushalte (Jahresverbrauch 83.7 GJ) und den industriellen Verbrauchertyp I3-1 (Jahresverbrauch 41.86 TJ).

Anteil der Steuern und Abgaben an den Endpreisen

Verbrauchertyp D3, Jahresverbrauch 83,7 GJ

Verbrauchertyp I3-1, Jahresverbrauch 41,86 TJ

Anteil der Steuern an den Preisen für private Haushalte:

	Grundpreis	Sonstige Abgaben	MwSt.	Alle Steuern
	in € pro GJ	in € pro GJ	in € pro GJ	in %
UK	7.11	0.00	0.35	4.7
PT	12.70	0.00	0.64	4.8
LU	8.29	0.00	0.49	5.6
IE	8.80	0.00	1.18	11.8
HU	6.01	0.00	0.90	13.0
ES	10.42	0.00	1.66	13.7
FR	9.33	0.00	1.63	14.9
EE	3.92	0.00	0.71	15.3
LT	4.17	0.00	0.75	15.3
LV	3.89	0.00	0.70	15.3
SK	6.12	0.00	1.16	15.9
CZ	6.47	0.00	1.23	16.0
RO	5.10	0.00	0.97	16.0
BG	5.74	0.00	1.15	16.7
PL	6.52	0.00	1.43	18.0
BE	10.03	0.41	2.20	20.6
HR	6.48	0.37	1.40	21.5
SI	9.04	0.79	1.97	23.4
DE	10.40	1.52	1.91	24.8
EU-25	8.77	1.32	1.59	24.9
AT	9.07	2.23	2.26	33.1
NL	9.77	3.11	2.45	36.3
SE	10.83	5.80	4.16	47.9
DK	12.04	9.75	5.44	55.8

Anteil der Steuern an den Preisen für industrielle Verbraucher:

	Grundpreis	Sonstige Abgaben	USt.	Alle Steuern
	in € pro GJ	in € pro GJ	in € pro GJ	in %
PT	6.81	0.00	0.34	4.8
LU	7.56	0.00	0.45	5.6
SE	9.56	1.10	0.00	10.3
ES	4.86	0.00	0.77	13.7
LT	3.34	0.00	0.60	15.3
EE	2.75	0.00	0.50	15.3
LV	3.48	0.00	0.63	15.4
SK	5.30	0.00	1.00	15.9
CZ	5.28	0.00	1.00	16.0
RO	4.68	0.00	0.89	16.0
HU	6.39	0.23	0.99	16.0
BG	3.68	0.00	0.74	16.7
FR	6.71	0.20	1.26	17.9
PL	5.55	0.00	1.22	18.0
BE	5.69	0.09	1.19	18.4
UK	6.43	0.29	1.18	18.6
EU-25	6.48	0.50	1.11	19.9
HR	6.63	0.32	1.42	20.7
FI	6.79	0.47	1.60	23.4
DE	8.50	1.11	1.54	23.8
SI	5.80	0.80	1.32	26.7
DK	5.77	0.67	1.74	29.5
NL	4.61	1.09	1.08	32.0
AT	6.48	2.07	1.72	36.9

In den vorstehenden Tabellen wird der Anteil der Steuern und der MwSt. bzw. USt. an den Gaspreisen insgesamt für den Verbrauchertyp D3 (private Haushalte, 83,7 GJ/Jahr) und den Verbrauchertyp I3-1 (industrielle Verbraucher, 41,86 TJ/Jahr) angegeben.

Die Werte in der zweiten und dritten Spalte sind absolute Abgaben in Euro pro GJ. In der letzten Spalte findet sich der prozentuale Anteil aller Abgaben an den Gasendpreisen.

Private Haushalte

Für den Verbrauchertyp D3 der privaten Haushalte ist der relative Wert der Abgaben im Vereinigten Königreich am geringsten; hier werden keine Energiesteuern oder sonstigen Abgaben erhoben und der verhältnismäßig geringe MwSt.-Satz von 5 % wird auf den Grundpreis erhoben.

Industrielle Verbraucher

Für industrielle Verbraucher (Verbrauchertyp I3-1) finden sich die niedrigsten Steuersätze in Portugal, Luxemburg und Schweden.

Erheblich ist der Steueranteil am Endpreis in Österreich, den Niederlanden und Dänemark. Allerdings können in vielen Ländern Umsatzsteuer abführende Unternehmen in den Genuss von Befreiungen oder Erstattungen kommen. Da sich dies nur schwer quantifizieren lässt (innerhalb eines Wirtschaftszweigs kann es regionale Unterschiede geben), wurden die Befreiungen bzw. Erstattungen in dieser Erhebung nicht berücksichtigt.

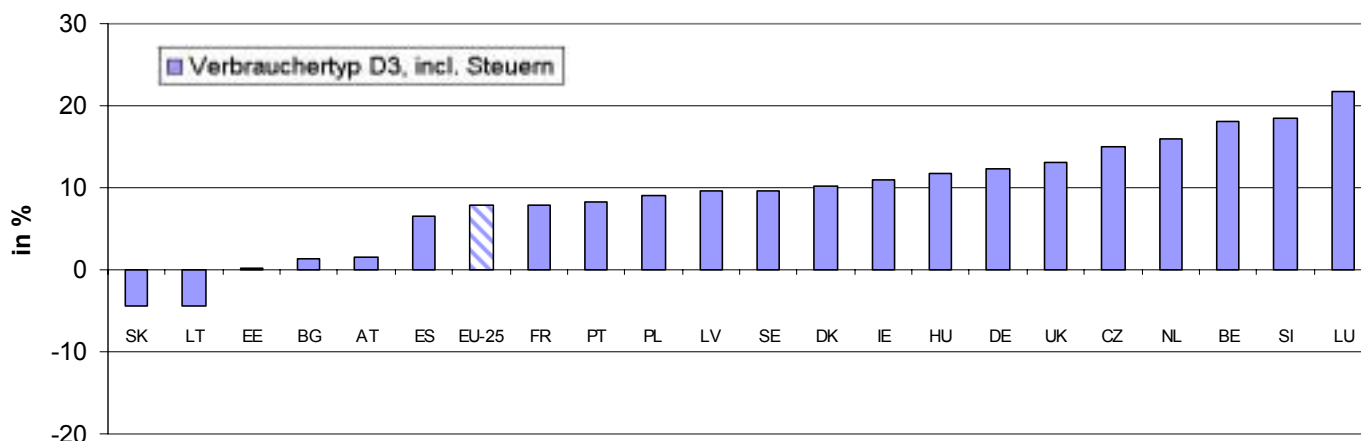
Preisentwicklung zwischen Juli 2004 und Juli 2005

Preise für private Haushalte des Verbrauchertyps D3 (in Landeswährung/GJ, einschließlich aller Steuern)

	BE	CZ	DK	DE	EE	ES	FR	IE	IT	LV	LT	LU	HU
Juli 2004	10.71	201.93	184.30	12.31	72.34	11.34	10.15	9.00	16.83	2.92	17.77	7.21	1526.17
Juli 2005	12.64	232.32	203.10	13.83	72.44	12.08	10.96	9.98	:	3.20	17.00	8.78	1704.50

	NL	AT	PL	PT	SI	SK	SE	UK	BG	HR	RO	EU-25
Juli 2004	13.23	13.36	29.90	12.31	2386.00	296.00	178.80	4.54	13.28	:	:	10.83 ^e
Juli 2005	15.33	13.56	32.60	13.33	2826.00	283.00	196.00	5.13	13.46	60.32	24.27	11.68 ^e

Prozentuale Veränderung der Gaspreise für Haushalte, Juli 2004 - Juli 2005



Die obige Abbildung zeigt die Entwicklung der Gaspreise für private Haushalte zwischen dem 1. Juli 2004 und dem 1. Juli 2005 für EU-Mitgliedstaaten und Bulgarien.

Eine Analyse der Gaspreise für mittelgroße Haushalte (Verbrauchertyp D3 mit einem Verbrauch von 83,7 GJ pro Jahr) zeigt, dass die Preise in 2 EU-Mitgliedstaaten (Slowakei und Litauen) nachgaben und in 18 Mitgliedstaaten anstiegen.

Die Preisanstiege in den meisten Ländern beruhten weitgehend auf einem Anstieg des Grundpreises.

Der aggregierte EU-25-Gaspreis für den Verbrauchertyp D3 (dieses Aggregat wird anhand des nationalen Verbrauchs gewichtet) belegt einen Zuwachs um 7.8 % zwischen Juli 2004 und Juli 2005.

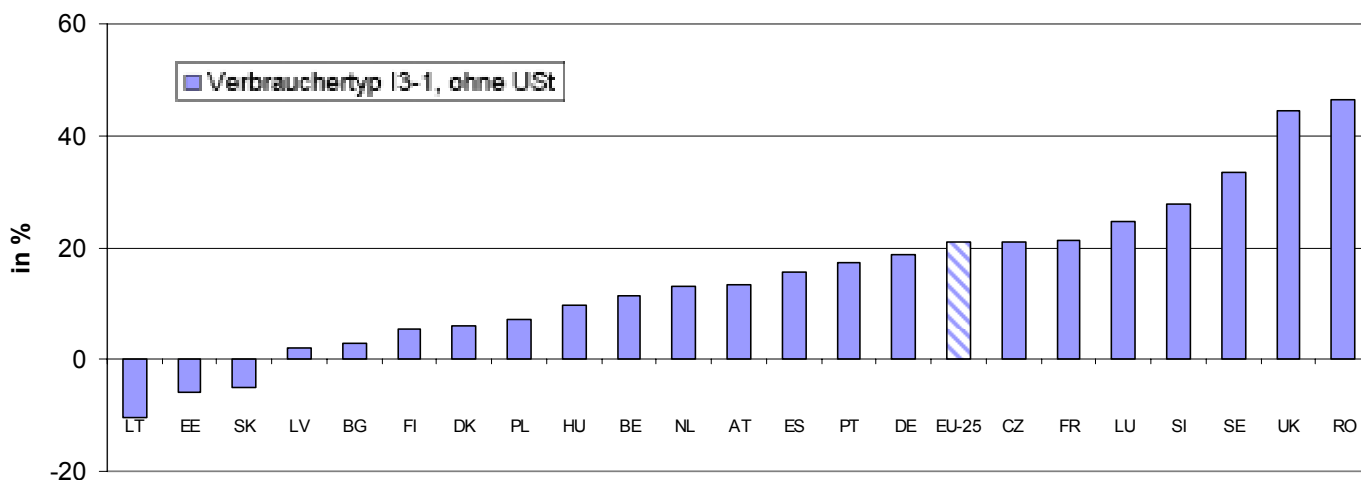
Preise für industrielle Verbraucher des Verbrauchertyps I3-1 (in Landeswährung/GJ, ohne USt.)

	BE	CZ	DK	DE	EE	ES	FR	IE	IT	LV	LT	LU	HU
Juli 2004	5.19	131.49	45.30	8.09	45.78	4.20	5.70	:	:	2.37	12.86	6.07	1487.23
Juli 2005	5.78	159.24	48.00	9.61	43.06	4.86	6.91	:	:	2.42	11.53	7.56	1631.23

	NL	AT	PL	PT	SI	SK	FI	SE	UK	BG	HR	RO	EU-25
Juli 2004	5.04	7.54	21.21	5.81	1235.00	217.00	6.88	75.40	3.20	6.99	:	12.80 *	5.77 ^e
Juli 2005	5.70	8.55	22.73	6.81	1579.00	206.00	7.26	100.50	4.62	7.20	50.79	18.73	6.98 ^e

* Preise für Juli 2004 sind in neuen Lei ausgedrückt, damit ein Vergleich mit Juli 2005 möglich ist (1 RON = 10 000 ROL).

Prozentuale Veränderung der Gaspreise für industrielle Verbraucher, Juli 2004 - Juli 2005



Die obige Abbildung zeigt die Entwicklung der Gaspreise für industrielle Verbraucher zwischen dem 1. Juli 2004 und dem 1. Juli 2005 für EU-Mitgliedstaaten und einige EU-Kandidatenländer.

Eine Analyse der Gaspreise für mittelgroße industrielle Verbraucher (Verbrauchertyp I3-1 mit einem Verbrauch von 41,86 TJ pro Jahr) zeigt, dass die Preise in 3 EU-Mitgliedstaaten (Litauen, Estland und Slowakei) nachgaben und in 17 Mitgliedstaaten anstiegen.

In den meisten Ländern beruhte der Preisanstieg auf einem Anstieg des Grundpreises.

Der aggregierte EU-25-Gaspreis für den Verbrauchertyp I3-1 (dieses Aggregat wird anhand des nationalen Verbrauchs gewichtet) belegt einen Zuwachs um mehr als 20 % zwischen Juli 2004 und Juli 2005.

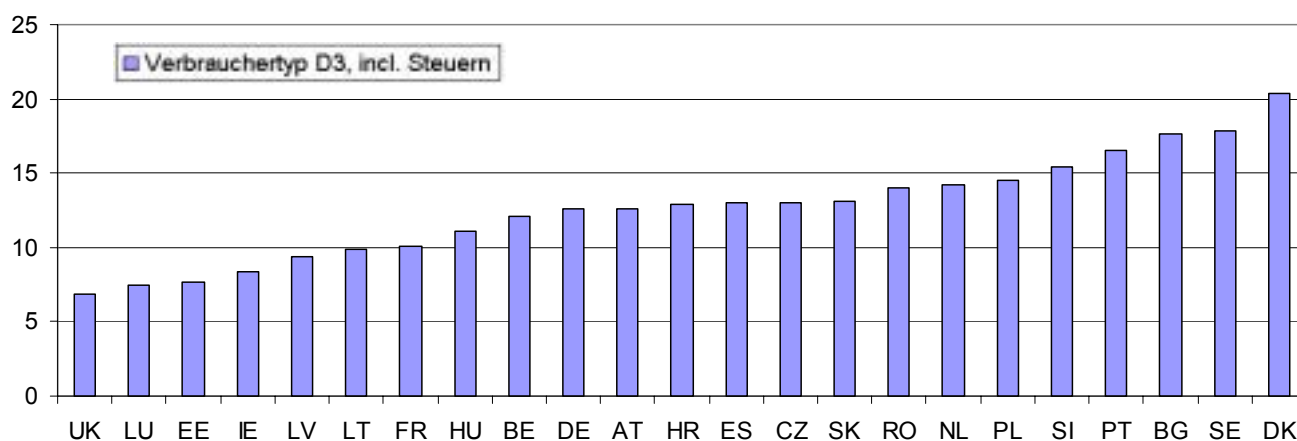
Preise in Kaufkraftstandard (KKS) pro GJ

Preise in KKS pro GJ (Haushalte: D3, incl. Steuern; Industrie: I3-1, ohne USt.)

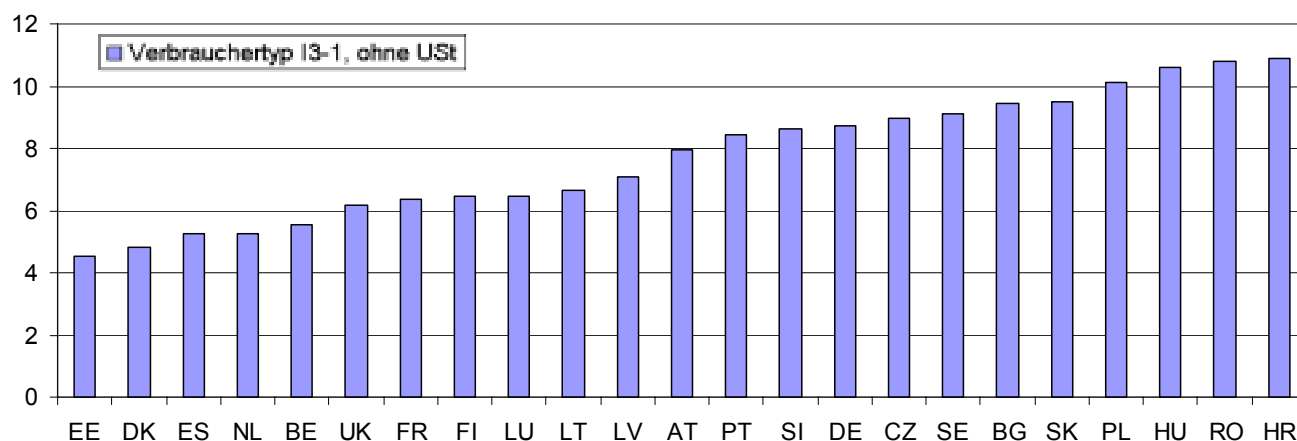
	BE	CZ	DK	DE	EE	ES	FR	IE	IT	LV	LT	LU	HU
Haushalte (D3)	12.11	13.05	20.36	12.56	7.63	13.05	10.07	8.39	:	9.37	9.83	7.51	11.06
Industrie (I3-1)	5.54	8.94	4.81	8.73	4.54	5.25	6.35	:	:	7.09	6.67	6.46	10.58

	NL	AT	PL	PT	SI	SK	FI	SE	UK	BG	HR	RO
Haushalte (D3)	14.19	12.60	14.52	16.50	15.46	13.06	:	17.80	6.86	17.67	12.92	13.99
Industrie (I3-1)	5.28	7.95	10.13	8.43	8.64	9.50	6.46	9.13	6.18	9.45	10.88	10.80

Preise für Haushalte in Kaufkraftstandard pro GJ



Preise für die Industrie in Kaufkraftstandard pro GJ



Für die obigen Abbildungen wird ein spezieller Umrechnungskurs verwendet, nämlich der Kaufkraftstandard (KKS). Der KKS ist eine künstliche einheitliche Referenzwährungseinheit, mit deren Hilfe Preisniveauunterschiede zwischen den Ländern beseitigt werden.

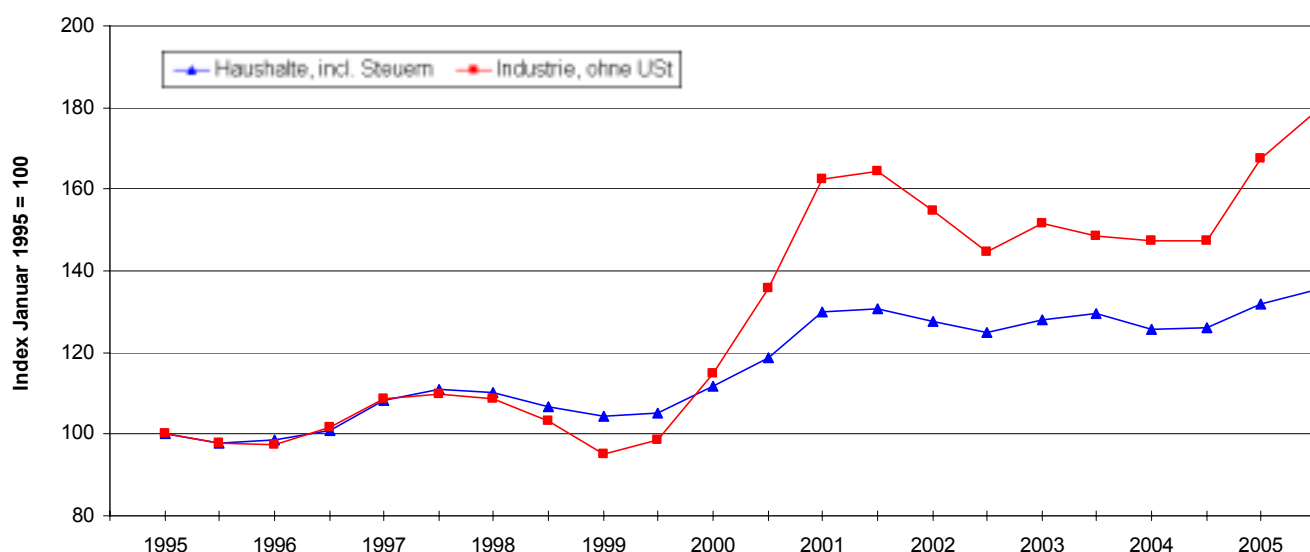
Für einen KKS erhält man in allen Ländern dieselbe Waren- bzw. Dienstleistungsmenge.

EU-15-Entwicklung bei den Gaspreisen

Preise in Euro pro GJ (Haushalte: D₃, incl. Steuern; Industrie: I₃₋₁, ohne USt.)

	Jan 1995	Jul 1995	Jan 1996	Jul 1996	Jan 1997	Jul 1997	Jan 1998	Jul 1998	Jan 1999	Jul 1999	Jan 2000
Haushalte (D ₃)	8.97	8.78	8.84	9.06	9.70	9.94	9.87	9.56	9.38	9.42	10.01
Industrie (I ₃₋₁)	3.98	3.90	3.88	4.04	4.33	4.37	4.33	4.11	3.79	3.92	4.57
	Jul 2000	Jan 2001	Jul 2001	Jan 2002	Jul 2002	Jan 2003	Jul 2003	Jan 2004	Jul 2004	Jan 2005	Jul 2005
Haushalte (D ₃)	10.65	11.65	11.71	11.43	11.19	11.49	11.63	11.28 ^e	11.31 ^e	11.84 ^e	12.15 ^e
Industrie (I ₃₋₁)	5.41	6.46	6.54	6.16	5.76	6.03	5.91	5.86 ^e	5.86 ^e	6.66 ^e	7.13 ^e

Entwicklung der Gaspreise in EU-15 (auf Grundlage der Preise in Euro)



Die obige Abbildung zeigt die Entwicklung der Gaspreise während der letzten 10 Jahre für Haushalte des Verbrauchertyps D₃ (83,7 GJ/Jahr) und für industrielle Verbraucher des Typs I₃₋₁ (41.86 TJ/Jahr).

Da die 10 neuen EU-Mitgliedstaaten erst zwischen 2000 und 2004 begonnen haben, Gaspreise zu übermitteln, werden vorstehend nur die Durchschnittspreise für EU-15 gezeigt.

Private Haushalte

Nimmt man 1995 als Ausgangspunkt, so blieb der von Haushalten gezahlte Preis bis 1999 verhältnismäßig stabil. 2000 und 2001 konnten jährliche Preisanstiege von etwa 10 % beobachtet werden.

Zwischen 2001 und Juli 2004 waren die Preise erneut stabil, in den letzten 12 Monaten kam es jedoch zu einem erheblichen Zuwachs.

Bei den Preisen für 2004 und 2005 für Italien handelt es sich um Schätzwerte, die auch für die Berechnung der EU-15-Durchschnittswerte verwendet wurden.

Industrielle Verbraucher

Von 1995 bis Juli 1999 war der von den industriellen Verbrauchern auf EU-15-Ebene für eine GJ Gas gezahlte Preis relativ stabil. 2000 und 2001 waren erhebliche Preisanstiege für die industriellen Verbraucher zu beobachten. Nach einer Phase relativ stabiler Preise von 2002 bis 2004, stiegen die Preise 2005 wieder an.

Da industrielle Verbraucher häufig, abhängig vom allgemeinen Steuersystem, eine Erstattung der USt. beantragen können, wurde vorstehend die Entwicklung der Gaspreise für industrielle Verbraucher (Typ I₃₋₁) ohne USt., aber einschließlich sonstiger in den einzelnen Mitgliedstaaten fälliger Steuern und Abgaben dargestellt.

Rohölpreis für IPE BRENT

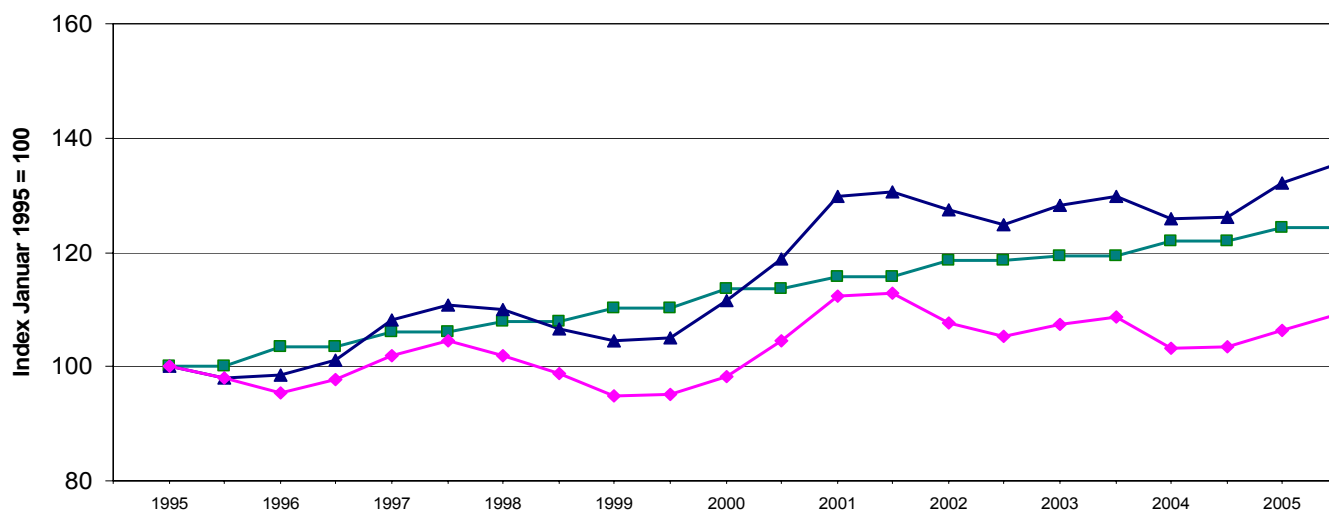
Der beachtliche Anstieg der Gaspreise für industrielle Verbraucher und für die privaten Haushalte zwischen 1999 und 2001 entspricht dem Anstieg der Rohölpreise für IPE BRENT im selben Zeitraum (Anstieg von 11 \$/bbl auf fast 27 \$/bbl).

Gaspreise und Inflationsraten

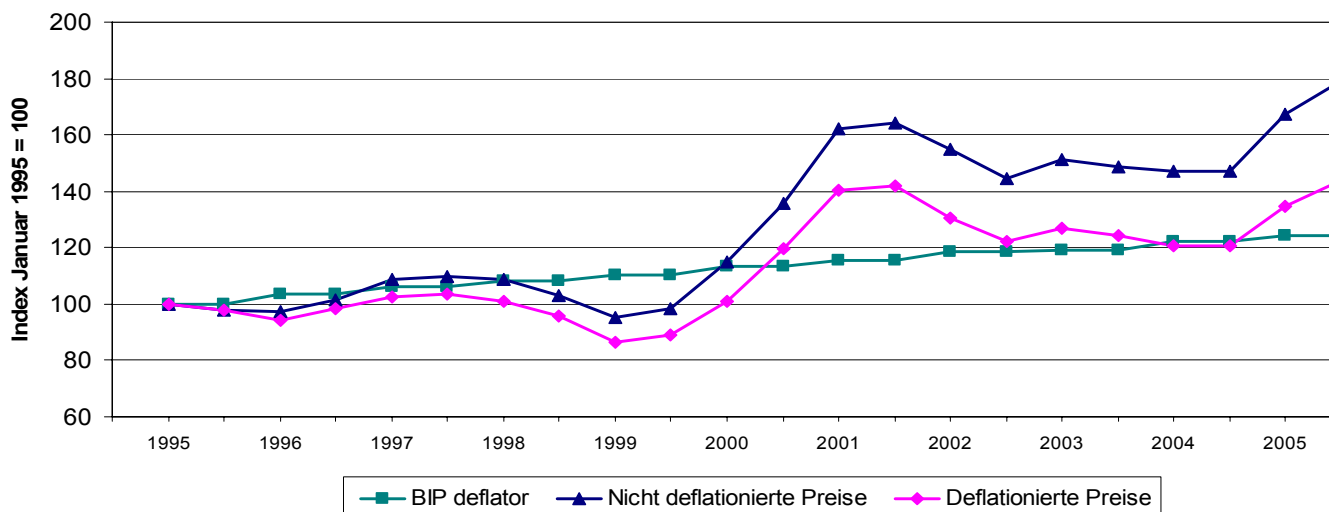
Anhand des BIP-Deflators deflationierte Preise für EU-15 in €/GJ (D3: incl. Steuern; I3-1: ohne USt.)

	Jan 1995	Jul 1995	Jan 1996	Jul 1996	Jan 1997	Jul 1997	Jan 1998	Jul 1998	Jan 1999	Jul 1999	Jan 2000
Haushalte (D3)	8.97	8.78	8.55	8.76	9.14	9.37	9.14	8.85	8.50	8.54	8.81
Industrie (I3-1)	3.98	3.90	3.75	3.91	4.08	4.12	4.01	3.81	3.44	3.55	4.02
	Jul 2000	Jan 2001	Jul 2001	Jan 2002	Jul 2002	Jan 2003	Jul 2003	Jan 2004	Jul 2004	Jan 2005	Jul 2005
Haushalte (D3)	9.38	10.08	10.13	9.65	9.44	9.63	9.75	9.25 ^e	9.27 ^e	9.53 ^e	9.78 ^e
Industrie (I3-1)	4.76	5.59	5.66	5.20	4.86	5.05	4.95	4.80 ^e	4.80 ^e	5.36 ^e	5.74 ^e

Preise für Haushalte und Inflation für Verbrauchertyp D3, incl. Steuern



Preise für industrielle Verbraucher und Inflation für Verbrauchertyp I3-1, ohne USt.



Zwischen 1995 und 2005 lag die Inflationsrate in den Ländern von EU-15 bei etwa 25 %.

Berücksichtigt man diesen Inflationsfaktor, so lässt sich an den obigen Abbildungen ablesen, dass die Gaspreise 2005 sowohl für die industriellen

Verbraucher als auch für die privaten Haushalte erheblich über den Preisen von 1995 lagen.

► WISSENSWERTES ZUR METHODIK

Die Preise für die verschiedenen Verbrauchertypen sind in der Landeswährung, in KKS (Kaufkraftstandard: geschätzter jährlicher Wert) und in Euro (Mittelwert des Monats Juli 2005) für die Länder, die nicht der Eurozone angehören, angegeben.

Umrechnungstabelle in KKS und Euro

			1 KKS =	1 EUR =				1 KKS =	1 EUR =
Belgien	BE	(EUR)	1.04	1.00	Malta	MT	(MTL)	0.30	0.43
Tscheschische Rep.	CZ	(CZK)	17.80	30.18	Niederlande	NL	(EUR)	1.08	1.00
Dänemark	DK	(DKK)	9.97	7.46	Österreich	AT	(EUR)	1.08	1.00
Deutschland	DE	(EUR)	1.10	1.00	Polen	PL	(PLN)	2.24	4.10
Estland	EE	(EEK)	9.49	15.65	Portugal	PT	(EUR)	0.81	1.00
Griechenland	EL	(EUR)	0.84	1.00	Slowenien	SI	(SIT)	182.76	239.48
Spanien	ES	(EUR)	0.93	1.00	Slowakei	SK	(SKK)	21.68	38.89
Frankreich	FR	(EUR)	1.09	1.00	Finnland	FI	(EUR)	1.12	1.00
Irland	IE	(EUR)	1.19	1.00	Schweden	SE	(SEK)	11.01	9.43
Italien	IT	(EUR)	1.01	1.00	Vereinigtes Königreich	UK	(GBP)	0.75	0.69
Zypern	CY	(CYP)	0.55	0.57	Bulgarien	BG	(BGN)	0.76	1.96
Lettland	LV	(LVL)	0.34	0.70	Kroatien	HR	(HRK)	4.67	7.31
Litauen	LT	(LTL)	1.73	3.45	Rumänien	RO	(ROL)	1.73	4.00
Luxemburg	LU	(EUR)	1.17	1.00	Norwegen	NO	(NOK)	11.40	7.92
Ungarn	HU	(HUF)	154.18	246.47					

Weitere Informationsquellen:

Veröffentlichungen

Titel	Gas and Electricity market statistics
Katalognummer	KS-71-05-392-EN-C
Preis	30 €

Datenbank:

[Webseite EUROSTAT/Leitseite/Umwelt und Energie/Energiestatistik \(ES\) - Preise/Gas- und Elektrizitätspreise für strukturelle Indikatoren - Preise am 1. Januar \(1991-...\)](#)

Journalisten können den Media Support Service kontaktieren:

BECH Gebäude Büro A4/017
L - 2920 Luxembourg

Tel. (352) 4301 33408
Fax (352) 4301 35349

E-mail: eurostat-mediasupport@cec.eu.int

European Statistical Data Support:

Eurostat hat zusammen mit den anderen Mitgliedern des „Europäischen Statistischen Systems“ ein Netz von Unterstützungszentren eingerichtet; diese Unterstützungszentren gibt es in fast allen Mitgliedstaaten der EU und in einigen EFTA-Ländern.

Sie sollen die Internetnutzer europäischer statistischer Daten beraten und unterstützen.

Ausführliche Informationen über dieses Unterstützungsnetz finden Sie auf unserer Webseite: www.europa.eu.int/comm/eurostat/

Ein Verzeichnis unserer Verkaufsstellen in der ganzen Welt erhalten Sie beim:

Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften

2, rue Mercier
L - 2985 Luxembourg

URL: <http://publications.eu.int>
E-mail: info-info-opoce@cec.eu.int