

Index elektriciteitsprijs



essencia

where chemistry meets life sciences

essenscia index elektriciteitsprijs

De essenscia Index Elektriciteit E werd opgesteld om het de bedrijven mogelijk te maken de evolutie van de kost van elektriciteit voor industrie in functie van het verbruik objectief te volgen.

Het objectieve karakter wordt gegarandeerd door het grote aantal industriële bedrijven die deelnemen aan de jaarlijkse enquête waarop de index gebaseerd is. Deze bedrijven komen voornamelijk uit de chemische sector maar ook uit andere sectoren zoals de glassector. Elke andere sector die eraan wil deelnemen, kan zijn aanvraag tot essenscia richten. De geconsolideerde resultaten van de jaarlijkse enquête zijn exclusief gereserveerd voor de bedrijven die eraan deelnemen en de mededeling van de resultaten gebeurt met inachtneming van de regels in zake mededingingsrecht.

De index daartegenover is beschikbaar voor iedereen die hem wenst te raadplegen, via de website van essenscia.

De basis van de index is 100, d.i. de gemiddelde elektriciteitsprijs zonder BTW in functie van het maandelijks maximaal vermogen (MW) en van de jaarlijkse gebruiksduur (h) die allebei in de tabel vermeld staan, in 2002.

essenscia INDEX

Jaar	2002	2003				2004				2005			
Trimester	Q1-Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
Vermogens – Gebruiksuren													
> 5 MW													
> 6000h	100	98.9	100.1	105.8	120.0	124.8	127.6	132.5	128.0	114.1	130.4	144.9	150.6
2 < MW < 5													
> 6000h	100	98.2	100.1	104.3	114.9	107.3	109.3	112.9	109.6	104.0	116.1	126.9	131.1
< 2MW													
4000-6000h	100	99.4	100.1	103.2	111.3	107.4	109.0	111.7	109.2	110.0	119.2	127.4	130.6

Jaar	2006				2007				2008			
Trimester	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
Vermogens – Gebruiksuren												
> 5 MW												
> 6000h	169.2	174.0	178.9	172.2	129.8	135.5	137.4	158.0	197.3	230.9	272.2	227.3
2 < MW < 5												
> 6000h	145.5	149.0	152.7	147.7	113.3	116.1	119.0	134.2	158.1	183.0	213.7	180.4
< 2MW												
4000-6000h	131.2	133.9	136.7	132.9	107.4	109.5	111.7	123.3	136.5	155.3	178.6	153.4

Jaar	2009				2010				2011			
Trimester	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
Vermogens – Gebruiksuren												
> 5 MW												
> 6000h	136.4	146.2	136.4	127.3	210.1	220.3	217.7	215.7	202.0	212.1	205,3	197,2
2 < MW < 5												
> 6000h	119.2	126.4	119.2	112.4	172.0	179.6	177.7	176.1	168.3	175.8	170,7	164,7
< 2MW												
4000-6000h	107.0	112.5	107.0	101.8	156.1	161.9	160.4	159.3	156.2	161.9	158,1	153,5

De methodologie die voor de berekening van de volgende bovengenoemde indexen is gebruikt wordt in een apart document uitgelegd, dat eveneens op de website van essenscia kan worden gedownload.

Gemiddelde elektriciteitsprijs – euro/MWh (jaarlijks essenscia enquête)

Jaar	2002	2003				2004				2005			
Trimester	Q1-Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
Vermogens – Gebruiksuren													
> 5 MW > 6000h	37.9	44.4	43.1	41.6	45.6	45.2	44.8	42.8	46.0	49.5	48.9	49.2	49.0
2 < MW < 5 > 6000h	51.1	52.2	50.4	48.8	53.3	54.9	54.5	51.2	56.8	58.1	58.3	60.0	51.1
< 2MW 4000-6000h	67.4	71.9	67.5	63.5	72.1	74.0	76.3	74.1	77.3	73.0	71.3	74.8	75.2

Jaar	2006				2007				2008			
Trimester	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
Vermogens – Gebruiksuren												
> 5 MW > 6000h	57.4	54.3	53.4	55.6	72.2	67.0	66.9	68.7	73.5	70.9	73.5	81.0
2 < MW < 5 > 6000h	64.1	63.0	62.8	64.1	75.9	74.2	73.9	74.8	84.2	80.2	84.0	87.7
< 2MW 4000-6000h	77.5	77.4	77.3	80.6	85.4	84.4	86.5	87.1	94.8	93.2	96.7	96.5

Jaar	2009				2010				2011			
Trimester	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
Vermogens – Gebruiksuren												
> 5 MW > 6000h	85.6	78.6	78.3	79.2	71.2	70.0	70.5	72.5				
2 < MW < 5 > 6000h	92.4	88.2	86.4	87.9	80.7	79.0	80.7	81.3				
< 2MW 4000-6000h	108.1	105.5	106.1	104.4	96.5	96.6	98.2	103.6				

Prijsevolutie van de energiedragers

2011

		Januari	Februari	Maart	April	Mei	Juni	Juli	Augustus	September	Oktober	November	December	2011
Petroleumproducten														
Gasolie (verwarming) ²	(€/l) ¹	0,6002	0,6320	0,6824	0,7001	0,6616	0,6607	0,6710	0,6590	0,6795	0,6833	0,7122	0,7043	0,6705
Fuel E-Z 1% S	(€/T) ¹	437,37	467,44	522,27	545,05	511,14	518,68	540,18	513,33	525,65	528,70	542,66	555,73	517,35
Aardgas														
TTF(endex) ³	(€/MWh)	23,158	22,440	21,602	24,038	23,438	22,912	22,794	21,821	22,318	25,674	25,593	24,739	23,377
IGD ⁴		1,7027	1,7045	1,7067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7046
Elektriciteit														
Nc		1,9607	2,2628	2,3586	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1940
Ne		1,5734	1,5749	1,5764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5749
Gem. Dollarkoers	(€/€)	0,7485	0,7327	0,7143	0,6924	0,6969	0,6950	0,7040	0,6972	0,7262	0,7296	0,7377	0,7588	0,7194

¹ gemiddelde maximumprijzen BTW excl.

² min. 2000 l; 1000 ppm

³ rekenkundig gemiddelde in €/MWh van de referentieprijzen zoals die aan het eind van de dag zijn vastgesteld ("end of day") van "month ahead" contracten (Nederlandse handelsplaats), zoals gepubliceerd op www.apxendex.com.

⁴ De CREG heeft op 1 juni 2011 de publicatie van Igd stopgezet.

⁵ De CREG heeft op 8 april 2011 de publicatie van Nc/Nc stopgezet.