

Chancen und Risiken im Markt für Strom und Gas

Daß die Sonne tagsüber scheint und der Wind nicht konstant weht, ist in Stromkreisen schon immer bekannt gewesen. Gaskraftwerke, die für teures Geld im Bereitschaftsbetrieb laufen, um Schwankungen im Netz auszugleichen, bilden einen kostenträchtigen Umweg beim Bereitstellen von Energie. Der entscheidende Faktor beim Versorgen der deutschen Bevölkerung, der deutschen Industrie und der Dienstleistungsunternehmen mit Strom und Gas ist die freie Anbieterwahl durch Stromkunden und Gaskunden. Strom wird physikalisch erzeugt und nicht durch Ideologien generiert. Gas wird aus dem Erdreich gewonnen oder lokal in begrenzter Menge erzeugt. Geistige Blähungen sind genausowenig nutzbar wie Abgase von Tieren in der Landwirtschaft. Strom kommt aus der Steckdose, solange es stabile Netze gibt, die sekundengenau gesteuert werden, um die Schwankungen durch Produktion und Verbrauch innerhalb vertretbarer Toleranzen zu halten. Und Gas kann nur geliefert werden, solange der Druck in den Gasleitungen durch elektrisch betriebene Pumpen konstant gehalten wird.

Komplexität der Energiewirtschaft

www.ePreise24.de führt Kunden bevorzugt den Stromversorgern und Gaslieferanten zu, die gerne innovativen, langfristig umweltfreundlichen und sicheren Versorgungskonzepten folgen. Über 920 Stromanbieter mit fast 10.000 Stromtarifen und über 700 Gasanbieter mit über 7.000 Gasstarifen stehen zur Auswahl. Seit den Siebziger Jahren hat sich nicht nur Umweltbewußtsein entwickelt und die Klarheit von Grenzen in den Ressourcen abgezeichnet, sondern mit Computerhilfe setzt sich die Erkenntnis immer erfolgreicher durch, daß nur die Energiewirtschaft die erfolgreichste und wirtschaftlichste ist, die ihre Energie möglichst nahe an den Verbrauchsstellen produziert. Diese gewaltige komplexe Aufgabe ist eine Frage passender Werkzeuge und zielgerichteten Managements, um die durch elektrischen Widerstand unvermeidbaren Transportverluste und die durch Undichtigkeiten entstehenden Druckverluste zu begrenzen. Die Energiewirtschaft verliert ihren Sinn, wenn sie wie die Finanzwirtschaft vor den Karren von Bürokraten gespannt wird und der Vertrieb Abzockern und Spekulanten überlassen wird. Die Versorgung mit Energie ist eine gesamtwirtschaftliche Aufgabe und kein Gegenstand für eine Minderheit von Profiteuren. Es gilt, den gemeinsamen Nutzen für alle Menschen zu erhalten. Die erwirtschafteten Gewinne müssen allen Beteiligten den Lebensunterhalt sichern.

Abstimmung mit den Füßen

Heute sind biologisch zertifizierte Lebensmittel in den Supermärkten selbstverständliches Angebot neben den herkömmlichen Nahrungsmitteln geworden. Beides schließt sich nicht aus, weil Menschen entscheiden, was sie einkaufen. In gleicher Weise sind der Strommarkt und begrenzt der Gasmarkt in Bewegung geraten. Solche Entwicklungen erfolgen langfristig und sind in ihren weitreichenden Auswirkungen für eine Zivilisation nicht überschaubar. Doch einzelne Menschen als Stromkunden, Gaskunden und Portalbetreiber wie Martin Brotzler tragen durch ihre Entscheidungen dazu bei, daß Trends sich fortpflanzen, verlagern und verstärken. Am Anfang einer Entscheidung steht eine Information. Stromkunden und Gaskunden können sich im Internet leicht über den Preis und über das Angebot eines Versorgers informieren. Viele Kunden schauen nicht nur auf den Preis allein, sondern auch auf die Quelle, aus der die erzeugte Energie stammt. Wer als Erzeuger rationell einkauft und vertreibt, spart Verwaltungskosten. Wer forscht und entwickelt, investiert nicht nur in die unternehmerische Zukunft des Stromversorgers und Gaslieferanten, sondern in die Zukunft der Gesellschaft und Zivilisation. Gewinne für Eliten zu privatisieren und Ausgaben zu sozialisieren, ist das Auslaufmodell des zwanzigsten Jahrhunderts. Und wer alles beim Alten und Gewohnten beläßt, lebt auf einer Scheibe statt auf einem kugelähnlichen Planeten. Das 21. Jahrhundert entscheidet für die westliche Welt, ob Menschen morgen noch tief durchatmen können und sich entspannt zurücklehnen können, um die Erfindungen zu nutzen, für die sie eine ausgeprägte Vorliebe entwickelt haben. Es lohnt sich für sie und ihre Kinder, auf www.ePreise24.de den Anbieter zu wählen, der in die Zukunft investiert. Nur so können Kunden Verantwortung übernehmen.

Strom-Tarifrechner

Vergleichen Sie kostenlos Ihre Strom-Gebühren mit den tagesaktuellen Kursen aller Anbieter und wechseln Sie zu einem günstigeren Tarif.

Strompreise vergleichen

Kunde Haushalt Gewerbe

PLZ

Verbrauch kWh

[» Informationen zum Verbrauch](#)

[vergleichen »](#)

www.ePreise24.de

Unternehmensinformation
OPI Pressedienste UG (haftungsbeschränkt) i.G.
Karlstr. 19, 74348 Lauffen am Neckar
Geschäftsführerin: Angela Plass
Geschäftsleitung: Martin Brotzler (Redaktion)

Der eindeutige Fokus des Portals www.ePreise24.de ist das Schaffen von mehr Bewußtsein für eine Energiegewinnung, die Ressourcen schont, langfristig verfügbar ist und die permanenten Grundlasten in Produktion und Ballungsräumen sicherstellt. Stromkunden bestimmen durch ihre Anbieterwahl die Verfügbarkeit von Kapital und bilden die qualitative Komponente in einem erfolgreichen Marketing. In keiner anderen Versorgungsbranche ist beim örtlichen Gewinnen und zeitgerechten Transportieren von Stromenergie und Gas der Zusammenhang zwischen Forschung, Entwicklung und Anwendung so nah beieinander wie in der Energiewirtschaft.

Pressekontakt
Hans Kolpak
Göhren 2
95493 Bischofsgrün
Deutschland
Telefon: 09276 926 9711
Hans-Kolpak at publicEffect.com
www.publicEffect.com

Unternehmenskontakt
Martin Brotzler
Gänsackerstr. 5
71332 Waiblingen

www.ePreise24.de Kontakt-Formular

Telefon 01805 660 2250
Telefax 01805 660 2251
14 Cent je Minute aus dem Festnetz
Aus dem Mobilfunknetz abweichend
bis maximal 42 Cent je Minute.