



Editorial

Sehr geehrte Kundinnen und Kunden,

die Stadt Schkeuditz feiert dieses Jahr Ihr 1025 jähriges Jubiläum. Teil der Feierlichkeiten wird wie jedes Jahr das Stadtfest am letzten Juni Wochenende sein.

Die Stadtwerke werden Ihren Beitrag zum Stadtgeburtstag leisten und mit einem unterhaltsamen Programm auf dem Markt präsent sein.

Besuchen Sie uns am Samstag, den 24.06. am Stadtwerke-Stand. Sie können sich dort auch über alle Fragen zu Strom, Gas oder Wärme, die Ihnen besonders am Herzen liegen, informieren. Wie Sie sicher bereits den Medien entnommen haben, erleben wir derzeit, trotz Wettbewerb in der Stromversorgung und demnächst auch im Gassektor, einen beispiellosen Preisanstieg für Öl, Gas und auch Strom. Wir als Stadtwerke sind nicht in der Lage, die höheren Bezugskosten, die wir jährlich für Strom und ¼ jährlich für Erdgas aufbringen müssen, für sie voll zu kompensieren. Mit beispielhaften Service im Netz, vorbildlichen Kundendienst und durch zugeschnittene Produkte wollen wir natürlich für Sie einen Ausgleich schaffen und für Sie da sein.

Neben dem Energiesparen, das wieder zunehmend an Bedeutung gewinnt (der Handel bietet dazu eine ganze Palette entsprechender Geräte an), entscheiden sich immer mehr Bürger für die Eigenerzeugung von Strom und verkaufen diesen nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz an die Stadtwerke.

Lesen Sie dazu unseren Artikel zur Schkeuditzer Wasserkraft in diesem Heft.

Eberhard Grünewald
Geschäftsführer der Stadtwerke Schkeuditz

Woher kommt der Stadtwerke-Strom?

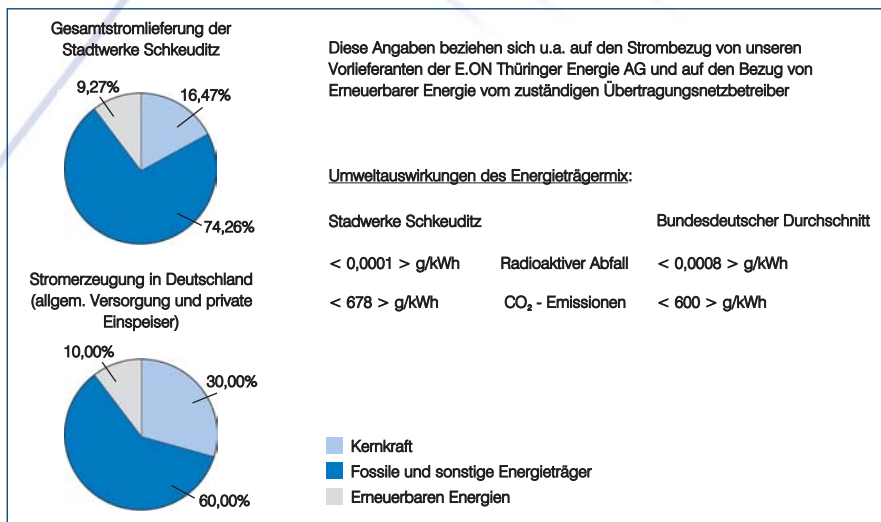
Ab 15. Dezember 2005 gilt die Stromkennzeichnungspflicht für alle Energieversorgungsunternehmen.

Auch die Stadtwerke Schkeuditz sind von den neuen Richtlinien, die das Energiewirtschaftsgesetz vom 13.07.2006 vorschreibt, nicht ausgenommen. Dazu gehört die Stromkennzeichnungspflicht. Anliegen des Gesetzgebers ist, jeden Kunden mitzuteilen, wie sich sein bezogener Strom hinsichtlich Erzeugung zusammensetzt. Auf die damit verbundenen Umweltauswirkungen wird ebenfalls Bezug genommen. Die erforderlichen Angaben finden sie jeweils auf Ihrer Stromrechnung.



Gemäß der nachfolgenden Grafik besteht unser Strom (Basis: 2004) aus Kernkraft (16,47 %), fossile und sonstige Energieträger (74,26 %) sowie Erneuerbare Energien (9,27 %). Der Damit verbundene radioaktive Abfall beträgt ca. 0,0001 g/kWh. Die CO₂-Emission ergibt sich mit ca. 678 g/kWh.

Zum Vergleich haben wir in der Grafik die Durchschnittswerte für Deutschland angegeben.



freimachen
wenn
Briefmarke
zur Hand

Absender

Vorname: Name:

Anschrift:

Telefon: Mail:

Stadtwerke Schkeuditz GmbH
Postfach 1151

04431 Schkeuditz.

GEWINN COUPON

Wasserkraft in Schkeuditz?

Das gibt`s wirklich. Zumindest bald.

Uwe Strötzel, ein rühriger Bürger der Stadt Schkeuditz, regeneriert auf seinem Grundstück, der Schkeuditzer Mühle in der Altscherbitzer Straße eine alte Wasserkraftanlage.

Die Altscherbitzer Mühle, 1856 in Betrieb genommen, um als Wassermühle Getreide zu mahlen, inspirierte bereits 1926 jemanden, elektrischen Strom zu erzeugen. Nach den langen Planungen wurde 1934 damit nach der Stadtmühle, die schon 1901 als Elektrizitätswerk und 1908 als Städtisches Elektrizitäts- u. Wasserwerk Strom erzeugte, eine zweite Anlage in Betrieb genommen.

Diesmal geht es trotz aller bürokratischen Hemmnisse schneller. Herr Strötzel hat alle Genehmigungen beisammen, um in den nächsten Monaten an der Elster Strom zu erzeugen. Ökologischen Strom. Die Stadtwerke Schkeuditz werden die Elektroenergie gemäß Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) in Ihr Netz aufnehmen und gemäß Gesetz vergüten. Der Vergütungssatz richtet sich nach der Leistung und dem Zeitpunkt der Inbetriebnahme und kann dem § 6 "Vergütung für Strom aus Wasserkraft" des EEG entnommen werden.

Mit einer maximalen Leistung der Turbine von 8,5 m³/Sekunde und einer elektrischen Nennleistung von 75 kW können damit bis zu 500.000 kWh pro Jahr in das Netz eingespeist werden. Diese Strommenge ist ungefähr vergleichbar mit dem Jahresstromverbrauch eines mittelständigen Unternehmens. Im Zuge der Erfüllung aller wasserrechtlichen Auflagen und dem damit verbundenen ökologischen Ausbau wird der Wasserfluss so gestaltet, dass zur Schonung des natürlichen Flusslaufes ein Teil des Wassers als fließender Teil an der Turbine vorbei gelenkt wird (ca. 0,5 m³/Sekunde). Weiterhin ist der Bau einer 9-stufigen Fischtreppe, auch Fischpass genannt, in vollem Gange.



Generator zur Stromerzeugung



Lauftrad der Turbine



Die Elster wird zum Stromlieferant

Wussten Sie schon, dass die Stadtwerke Schkeuditz ...

... im April von der Deutschen Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW) zertifiziert wurden. Mit Erlangung des Technischen Sicherheitsmanagement Gas (TSM) liegen die erforderlichen Nachweise im Umgang mit der Bereitstellung von Erdgas im Netz der SWS vor.

... ein Logo für den Service Point eingeführt haben. Sie finden das Zeichen mit den Öffnungszeiten im Außenbereich des Eingangs und im Haus. Im Service Point werden Sie zu allen Fragen rund um unsere Produkte wie Strom, Gas und Fernwärme bis zur Abrechnung beraten.



... in diesem Jahr das Gewerbegebiet Süd mit dem Hauptinvestor DHL an das Erdgasnetz anschließen. Dazu wird extra eine neue Hochdruckgasleitung zu den Kunden gebaut.

Manche Dinge glaube ich nicht, wenn ich sie nicht sehe; und noch andere würde ich nicht glauben, auch wenn ich sie sehe.

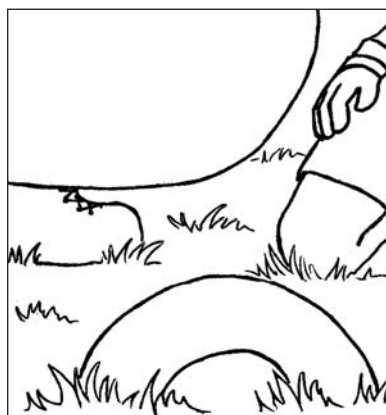
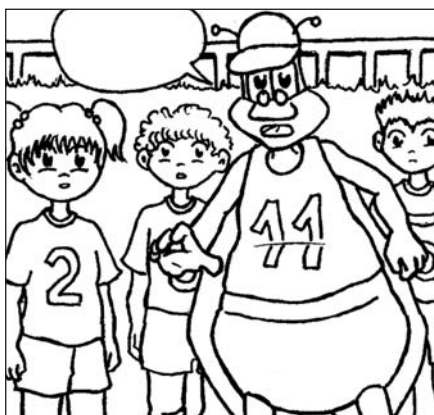


Wir halten die Stadt unter Spannung und sorgen für Spannung. Bald wird nach der Trafostation in der Leipziger Straße ein weiteres "Stromhäuschen" wunderschön gestaltet sein. Wo das demnächst sein wird, wird noch nicht verraten. Also, liebe Schkeuditzer haltet die Augen auf!

Im Übrigen ist die Bemalung ein Gemeinschaftsprojekt der Stadtwerke Schkeuditz und der Lessing-Mittelschule Schkeuditz. Im Rahmen eines Schulprojektes der oberen Klassen gestalten die innovationsfreudigen Schüler diese Stationen mit stadtwerkebezogenen Motiven.

Neben diesem Projekt gibt es noch eine Reihe anderer Berührungspunkte zwischen der Schule und den Stadtwerken. So unterstützen wir die Schule bei der Herausgabe eines Kalenders, der ebenfalls von den Schülern gestaltet wird, und geben einfühlsame Hilfestellung bei Schulungen wie zu Fragen: "Wie bewerbe ich mich richtig". Besonders hinweisen wollen wir auf den Förderverein der Lessing-Mittelschule Schkeuditz e. V., der die Verbindung zwischen uns als städtischen Versorgungsbetrieb und der rührigen Mittelschule in Schkeuditz hergestellt hat.

Q:\Marketing&Öffentlichkeit\Kundenzeitungen\SWS Information 2006\2006-05-10Artikel Seite 4.doc



Herausgeber:

Stadtwerke Schkeuditz GmbH | Edisonstraße 36 | 04435 Schkeuditz
 Tel.: 03 42 04/ 73 50 | Fax: 03 42 04/ 7 35 77
 email: post@stadtwerke-schkeuditz.de
 web: www.stadtwerke-schkeuditz.de

Verantwortlich:

Eberhard Grünewald, Geschäftsführer; Manfred Kroppe, Leiter Vertrieb & Marketing

Gesamtherstellung:

ad orange GmbH Leipzig

unsere Kooperationspartner:



Handeln mit Energie.



Stadtwerke Schkeuditz INFORMATION 2006

Stadtwerke Schkeuditz GmbH
mit ENERGIE für SIE da



Ihre Stadtwerke wie jedes Jahr mit eigenem Stand zum Stadtfest

Liebe Leserinnen und Leser,
besuchen Sie uns am Samstag, den 24. Juni 2006 auf dem Marktplatz. Wir werden wieder mit einigen Überraschungen für Sie da sein. Neben dem allseits beliebten BUNGEE - Trampolin halten wir für Sie das AEROTRIM bereit. PAULINE führt durch ein buntes Kinderprogramm mit Zauberei, Artistik und Tanz. Selbstverständlich können sie sich an unserem Stand auch zu allen Fragen rund um die ENERGIE beraten lassen.

Wenn Sie an unserer Kundenbefragung* teilnehmen, die unten angefügte Karte ausfüllen, ausschneiden, an SWS schicken oder bei uns bzw. im Rathaus bis 21.06.06 einwerfen, sind Sie an unserer Auslosung beteiligt. Wir verlosen zum Stadtfest gegen 14.00 Uhr an unserem Stand 10 wertvolle Preise. Die Gewinner werden sofort am Stand bekannt gegeben und auch im Internet unter www.stadtwerke-schkeuditz.de veröffentlicht.

Mitarbeiter der SWS und deren Angehörige sind vom Gewinnwettbewerb ausgeschlossen. Die Auslosung erfolgt unter Ausschluss des Rechtsweges.



✂ Bitte ausschneiden und einsenden!

1. Sind Sie mit Ihrem örtlichen Energieversorgungsunternehmen, den Stadtwerken Schkeuditz, zufrieden?

- sehr zufrieden weniger zufrieden unzufrieden

2. Hatten Sie den Eindruck, dass aufgetretene Versorgungsstörungen professionell und schnell beseitigt wurden?

- ja teils, teils weniger

3. Waren Sie bei technischen Störungen mit der Erreichbarkeit und Arbeit unseres Bereitschaftsdienstes zufrieden?

- voll zufrieden weniger zufrieden unzufrieden

4. Konnten Sie bei Besuchen in unserem Haus Edisonstraße 36 oder bei Kontaktaufnahme mittels Telefon u.a. feststellen, dass man Ihren Bedürfnissen entgegenkam und Probleme unbürokratisch zu lösen versuchte?

- ja teils, teils weniger

5. Hinterließen unsere Mitarbeiter bei der Kommunikation mit Ihnen einen aufgeschlossenen und kompetenten Eindruck?

- ja teils, teils weniger

6. Wie beurteilen Sie unsere Unterlagen (Tarif- und Preisblätter, Anträge, Web-Seiten) hinsichtlich Verständlichkeit und Gestaltung?

- gut weniger gut schlecht

7. Welche Kriterien sind für Sie für die freie Wahl des Energieversorgers wichtig?

- Preisniveau
 Vorteile des örtlichen Energieversorgungsunternehmens (gute Erreichbarkeit, Service u.a.)
 sonstige Hinweise.....

GEWINN COUPON