

EVR

EVR - Vor Ort in Rudolstadt

Energie
Radi



Visitenkarte - wir über uns

EVR versüßt Schulanfang



Am 27. August war Schuleinführung. Für ca. 170 Fünf- bis Siebenjährige begann damit der Ernst des Lebens. Ein Beutel mit schönen aber auch sinnvollen Geschenken versüßte den Kleinen den Schulbeginn.

Neue Erdgaszapfsäule offiziell eröffnet



Ein weiterer Meilenstein auf dem Weg zum Ausbau der Tankstelleninfrastruktur für Erdgas ist erreicht: Am 21. Juli 2005 wurde die 600. Erdgastankstelle in Deutschland offiziell eröffnet. Der thüringische Minister für Bau und Verkehr Andreas Trautvetter weihte gemeinsam mit dem Bürgermeister der Stadt, Dr. Hartmut Franz, dem Geschäftsführer der Energieversorgung Rudolstadt, Werner Pods und Manfred Scheibe, Geschäftsführer des Initiativkreises Erdgas als Kraftstoff Deutschland e. V., die neue Zapfsäule an der Esso-Station in der Schwarzburger Chaussee ein.

500 kg Erdgasbonus

Unser Bonusprogramm über 500 kg Erdgas läuft nur noch bis 31. Dezember 2005. Sollten Sie hierzu Fragen haben, stehen wir Ihnen selbstverständlich jederzeit gern zur Verfügung.

Telefon: 03672 444-0



Erdgaspreis zum 1. Oktober gestiegen

Der Anstieg der Energiepreise auf dem Weltmarkt hält aufgrund hoher Nachfrage unverändert an. Diese Entwicklung machte auch vor den Preisen für Erdgas nicht Halt, die sich in den letzten Monaten als Folge gestiegener Heizölpreise deutlich erhöhten. Als Reaktion darauf musste auch die Energieversorgung Rudolstadt GmbH die Erdgaspreise zum 1. Oktober 2005 anpassen.



EVR-Kunden können trotzdem vom Erdgas profitieren, denn: **Punkten zahlt sich aus!** Als Kunden können Sie bei der EVR auf die **RudolstadtCard** Punkte sammeln und sparen. Kommen Sie hierzu einfach mit der Rechnung und Ihrer RudolstadtCard in das Kundenzentrum der EVR!



Stromspartipps für den Haushalt (Teil 1)

Die zunehmende Technisierung des Alltags hat dazu geführt, dass in den privaten Haushalten sehr viel Energie verbraucht wird. Wussten Sie, dass hiervon ein großer Teil auf Verluste zurück zu führen ist? Geräte, die über einen Stand-by-Modus verfügen, wie zum Beispiel der Fernseher oder das schnurlose Telefon, verursachen so genannte Leerlaufverluste. Beim Stand-by-Betrieb befindet sich das Gerät in einem definierten Bereitschaftszustand, in dem es sich z. B. durch eine Fernbedienung wieder einschalten lässt. Sie können solche Geräte häufig an leuchtenden Kontrolllampchen oder Zeitanzeigen erkennen. Für diese Aufrechterhaltung der Betriebsbereitschaft verbrauchen die Geräte elektrische Energie. Auch Transformatoren, die bei Nichtgebrauch warm bleiben oder brummen, deuten auf einen solchen Verlust hin.

Folgende Tipps können Ihnen dabei helfen, diese Leerlaufverluste bei sich zu Hause einzudämmen: Wird ein Gerät nicht benutzt, lohnt es sich, dieses ganz auszuschalten und nicht im Stand-by-Modus zu belassen. Viele Geräte verbrauchen bereits Strom, wenn sie nur an das Netz angeschlossen und nicht eingeschaltet sind. Meist ist kein Netzschalter vorhanden. Ziehen Sie hier bei Nichtbedarf den Netzstecker heraus oder verwenden Sie eine Steckerleiste mit Netzschalter. An diese können Sie zum Beispiel alle Geräte der Stereoanlage anschließen und bei Nichtbenutzung bequem mit einem Klick abschalten.

Unser Service für Sie:

Gern leihen wir Ihnen kostenlos ein Strommessgerät, mit dem Sie den Verbrauch Ihrer Haushaltsgeräte zuverlässig bestimmen können und Energieräubern auf die Spur kommen können.

Gerät	Stand-by-Verlust in kWh pro Jahr	Daraus resultierende zusätzliche Stromkosten in Euro pro Jahr *
Warmwasserboiler	199,4	34,0
Satellitenempfänger	138,7	23,7
Videogerät	125,9	21,5
HiFi-Komplett Anlage	96,4	16,5
Fernsehgerät	83,2	14,2
Elektroherd mit Uhr	48,2	8,2
Mikrowelle mit Uhr	48,2	8,2
Elektrische Zahnbürste	42,0	7,2
Antennenverstärker	27,7	4,7
Radiowecker	12,6	2,2
Steckernetzteil	7,3	1,2
Summe	801,9	136,88

* bei einem Strompreis von 17,07 Ct./kWh
Quelle: Greenpeace Energy

Herausgeber:
Energieversorgung Rudolstadt GmbH
Oststraße 18 • 07407 Rudolstadt
Abteilung: Vertrieb
Tel. 444-0 • Fax: 444-248
E-Mail: vertrieb@ev-rudolstadt.de