

Sonderabkommen

EXTRA^{strom} + EXTRA^{stromNatur}

EXTRA^{strom} : Günstig versorgt – lokaler Service inklusive!

Sie möchten von uns günstig und zuverlässig mit Strom versorgt werden? Mit EXTRA^{strom} bieten wir Ihnen besonders attraktive Preise und viel lokalen Service. So profitieren Sie beispielsweise von unserem Kundenzentrum mit persönlichen Ansprechpartnern vor Ort oder der kostenlose Teilnahme am „Gronauer Energieclub“.

Preisgarantie bis zum 30.06.2012 – ohne Mehrkosten!

Für unsere günstigen Strom-Sonderabkommen garantieren wir Ihnen ohne Aufpreis die Strompreise bis zum 30.06.2012 - so haben Sie langfristig Planungssicherheit



EXTRA^{stromNatur} - 100% Ökostrom für Sie!

Möchten Sie aktiv etwas für den Umweltschutz tun? Dann entscheiden Sie sich für unser Angebot EXTRA^{stromNatur}. Hier stammt der Strom zu 100% aus erneuerbaren Energien und ist damit besonders klimaschonend. Sie zahlen nur einen geringen Aufpreis von 1 € pro Monat (bzw. 5 € pro Monat bei Gewerbebedarf).

Unsere EXTRA-Angebote für das Netzgebiet Gronau:

Stromprodukte (Preisstand 01.07.2011)	Arbeitspreis in ct/kWh		Grundpreis in €/Monat	
	Netto	Brutto*)	Netto	Brutto*)
Gültig für Verbräuche bis 100.000 kWh/a				
EXTRA ^{strom}				
für Haushaltsbedarf				
für Gewerbebedarf	16,80	19,99	6,45	7,67
für Landwirtschaftsbedarf	18,49	22,01	7,40	8,81
	16,80	19,99	6,45	7,67
EXTRA ^{stromNatur}				
für Haushaltsbedarf	16,80	19,99	7,29	8,67
für Gewerbebedarf	18,49	22,01	11,60	13,80
für Landwirtschaftsbedarf	16,80	19,99	7,29	8,67

*) Die Preise beinhalten die Entgelte für Netznutzung, Messung und Verrechnung sowie die gesetzlich gültige Stromsteuer (z.Zt. 2,05 ct/kWh) und die Umsatzsteuer (z. Zt. 19 %). Die Bruttopreise sind auf zwei Dezimalstellen gerundet und erscheinen nicht auf den Rechnungen.

Die o. g. Preise garantiert die Stadtwerke Gronau GmbH bis zum 30.06.2012.

Strommix der Stadtwerke Gronau 2010 für das Produkt EXTRA^{strom}:

14,4 % Kernkraft, 28,3 % Kohle, 9,0 % Erdgas, 2,8 % Sonstige fossile Energieträger, 19,8 % Regenerative Energien, gefördert nach dem EEG, 25,7 % Sonstige Regenerative Energien. Damit sind folgende Umweltauswirkungen verbunden: 348 g/kWh CO₂-Emissionen, 0,00080 g/kWh radioaktiver Abfall. Die Stromkennzeichnung erfolgt gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005, erstellt nach dem bdew-Leitfaden.