

# Kunden - Info

## Strompreise für Wärmespeicheranlagen (sog. Nachtspeicherheizungen)

- gültig ab 01.03.2012 -

Preise		netto <sup>1)</sup>	brutto <sup>2)</sup>
			inkl. 19% MwSt.
<b>Wärmespeicherstrom</b>			
<b>Einzählermessung<sup>3)</sup></b>			
Nacht-Aufladung	Cent/kWh	12,94	<b>15,40</b>
Mess- und Schaltpreis	Euro/Jahr	24,48	<b>29,13</b>
<b>Zweizählermessung</b>			
Tagesnachladung <sup>4)</sup>	Cent/kWh	16,67	<b>19,84</b>
Nacht-Aufladung	Cent/kWh	12,94	<b>15,40</b>
Mess- und Schaltpreis	Euro/Jahr	55,20	<b>65,69</b>

<sup>1)</sup> Nacht-Aufladung bzw. Tagesnachladung (Arbeitspreise) in Cent/kWh enthalten  
 - Belastungen aus dem Gesetz für den Vorrang Erneuerbarer Energien,  
 - Belastungen aus dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz,  
 - Die gesetzliche Stromsteuer von z. Zt. 2,05 Cent/kWh.

<sup>2)</sup> Werte aus Übersichtlichkeitsgründen z. T. gerundet; das Stromentgelt wird auf der Basis von Nettopreisen ermittelt und erhöht sich abschließend um die Mehrwertsteuer (z. Zt. 19%) zum Rechnungsbetrag.

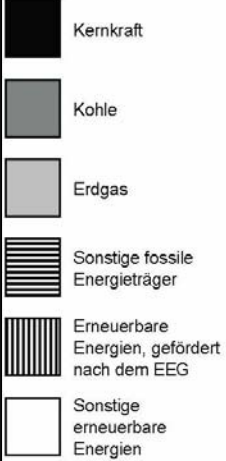






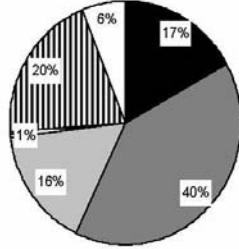
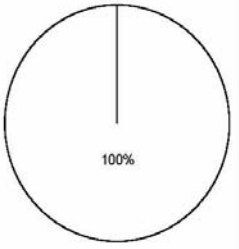
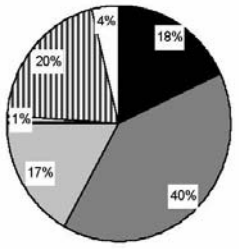
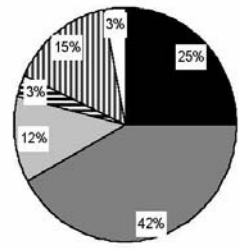
<sup>3)</sup> Nur für bestehende Anlagen, wird nicht mehr angeboten.

<sup>4)</sup> Falls versorgungstechnisch möglich und mit dem Kunden besonders vereinbart.

Gerne stehen wir für Rückfragen in unserem evo-Kundenzentrum oder telefonisch über unsere InfoLine 0800 2552 500 (kostenlos!) zur Verfügung.

## **EVO** – Energieversorgung Oberhausen AG Kennzeichnung der Stromlieferungen 2010

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2011.  
Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2010.

	Gesamtstromlieferungen der <b>EVO</b> <sup>1)</sup>	Ökostromlieferungen der <b>EVO</b> <sup>2)</sup>	Verbleibender Energiemix der <b>EVO</b>	Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland*
 <ul style="list-style-type: none"> <li> Kernkraft</li> <li> Kohle</li> <li> Erdgas</li> <li> Sonstige fossile Energieträger</li> <li> Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG</li> <li> Sonstige erneuerbare Energien</li> </ul>				
CO <sub>2</sub> -Emissionen	519 g/kWh	0 g/kWh	527 g/kWh	494 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0005 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0005 g/kWh	0,0007 g/kWh
<p><b>Zusatzinformationen: 1) 14 % unserer Stromlieferung ist in umweltschonender Koppelproduktion von Strom und Wärme erzeugt worden.</b>  <b>2) Der Ökostrom stammt zu 100% aus regenerativen Quellen, gemäß Kriterienkatalog EE (TÜV Süd).</b></p>				
Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet: <a href="http://www.evo-energie.de">www.evo-energie.de</a> oder per Telefon: unter T 0800 2552 500 (kostenlos)			*Allgemeine Versorgung und private Einspeiser Stand der Information: 06.10.2011	