

# Allgemeine Preise der Grundversorgung

für die Versorgung mit Strom im Niederspannungsnetz  
 Kirchheimbolanden

Preistand: 01.01.2011

Die e-rp GmbH bietet im Gebiet der Stadt Kirchheimbolanden Strom zu den unten genannten Preisen an. Der Strompreis setzt sich jeweils zusammen aus einem Grundpreis und einem entsprechenden Verbrauchspreis.

Tarife der Grundversorgung:	Verbrauchspreis in Cent/kWh		Jahresgrundpreises in Euro	
	netto	brutto incl. 19% MWSt.	netto	brutto incl. 19% MWSt.
<b>Haushalt / Landwirtschaft</b>				
Kleinverbrauchstarif	33,930	40,38	30,60	36,41
Einfachtarif	19,233	22,89	99,00	117,81
Zeitzoneentarif HT	19,233	22,89	139,00	165,41
Zeitzoneentarif NT	16,533	19,67		
<b>Gewerbe bis 10.000 kWh</b>				
Kleinverbrauchstarif	33,930	40,38	30,60	36,41
Einfachtarif	20,733	24,67	99,00	117,81
Zeitzoneentarif (HT)	20,733	24,67	139,00	165,41
Zeitzoneentarif (NT)	16,533	19,67		
<b>Gewerbe ab 10.000 kWh</b>				
Einfachtarif	20,883	24,85	84,00	99,96
Zeitzoneentarif (HT)	20,883	24,85	119,00	141,61
Zeitzoneentarif (NT)	16,533	19,67		
<b>Allgemeinanlagen</b>	19,233	22,89	30,60	36,41

Der Grundpreis beinhaltet eine jährliche Abrechnung. Für jede weitere Abrechnung (Zählerablesung durch den Kunden) wird eine Kostenpauschale von 18,45 € brutto (15,50 €/Jahr netto) erhoben.

## Gesetzlich bedingte Mehraufwendungen

In den vorgenannten Tarifpreisen sind die Belastungen aus dem EEG und KWKG-Gesetz, dem Netznutzungsentgelt, der § 19 Umlage, der Konzessionsabgabe, sowie die Stromsteuer in der gesetzlich vorgegebenen Höhe einkalkuliert. Die Bruttopreise enthalten die gesetzliche Umsatzsteuer von derzeit 19 %.

## Stromkennzeichnung

Energieträgermix der e-rp GmbH des Jahres 2010 gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz:

Energieträgermix 2010	e-rp Haushalt und Gewerbekunden (SLP)	e-rp Großkunden (RLM)	e-rp Gesamt	Deutschland
Kernenergie	0,0%	19,0%	6,6%	24,5%
Kohle	0,0%	36,4%	12,6%	42,5%
Erdgas	0,0%	10,2%	3,5%	11,7%
Sonstige fossile Energieträger	0,0%	3,5%	1,2%	3,3%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	19,8%	19,8%	19,8%	14,9%
Sonstige Erneuerbare Energien	80,2%	11,1%	56,3%	3,1%
Co2-Emission	0 g/kWh	446 g/kWh	154 g/kWh	494 g/kWh
radioaktiver Abfall	0 g/kWh	0,0005 g/kWh	0,0002 g/kWh	0,0007 g/kWh

## Besuchen Sie uns!

Energieladen Alzey  
 Antoniterstr. 37  
 55232 Alzey

Energieladen Kirchheimbolanden  
 Gasstr. 4  
 67292 Kirchheimbolanden

Energieladen Nieder-Olm  
 Kreuzhof  
 55268 Nieder-Olm