

Allgemeine Preise der Grundversorgung

für die Versorgung mit Strom im Niederspannungsnetz
 Alzey

Preistand: 01.01.2011

Die e-rp GmbH bietet im Gebiet der Stadt Alzey und Alzey-Schafhausen 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.
Haushalt / Landwirtschaft				
Kleinverbrauchstarif	31,543	37,54	33,72	40,13
Einfachtarif	19,283	22,95	90,48	107,67
Zeitzoneentarif HT	19,283	22,95	121,08	144,09
Zeitzoneentarif NT	14,913	17,75		
Gewerbe				
Kleinverbrauchstarif	31,543	37,54	33,72	40,13
Einfachtarif	19,683	23,42	90,48	107,67
Zeitzoneentarif (HT)	19,683	23,42	121,08	144,09
Zeitzoneentarif (NT)	14,913	17,75		
Allgemeinanlage	19,283	22,95	33,72	40,13

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 KWK-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 %.

Die vom zuständigen Netzbetreiber festgelegten Tarifzeiten sind:

Hochtarifzeit (HT): Montag bis Sonntag 06.00 Uhr bis 22.00 Uhr
 Niedertarifzeit (NT): Die übrige Zeit.

Stromkennzeichnung

Energieträgermix der e-rp GmbH gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz:

Energieträgermix 2010	e-rp Haushalt und Gew erbekunden (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