

Preisblatt für die Versorgung mit STROM gültig ab 01.01.2012

Allgemeine Preise im Rahmen der Grundversorgungspflicht							
für die Versorgung mit elektrischer Energie aus dem Niederspannungsnetz im Grundversorgungsgebiet der energis GmbH. Diese Preise gelten auch für eine sog. Ersatzversorgung nach § 38 EnWG.							
	Einfach-Tarif			Zweifach-Tarif ¹⁾			
	netto	brutto		netto	brutto		
Arbeitspreis	ct/kWh	ct/kWh		ct/kWh	ct/kWh		
- außerhalb der Schwachlastzeit	21,51	25,60		22,45	26,71		
- innerhalb der Schwachlastzeit	21,51	25,60		15,96	18,99		
	Einfachtarifzähler			Zweifach-Tarifzähler			
Grundpreis	€/Jahr			€/Jahr			
	42,00	49,98		57,95	68,96		
Sonderpreise ⁴⁾							
für die Versorgung mit Elektrizität - unter Berücksichtigung aller vom Gesetzgeber beschlossenen Mehrbelastungen -							
Haushaltbedarf	Grundpreis		Arbeitspreis		Günstig bei einem Jahresverbrauch		
	netto	brutto ³⁾	netto ²⁾	brutto ³⁾			
SaarFit	€/Jahr	60,50	72,00	ct/kWh	20,67	24,60	ab 2.202 kWh
FamiFit	€/Jahr	100,84	120,00	ct/kWh	19,67	23,41	ab 4.034 kWh
Wärmepumpen und Nachtstromspeicher- und Elektro-Direktheizungen							
Wärmepumpen- und Elektro-Direktheizungen⁴⁾							
Tarifart	Arbeitspreis (ct/kWh) netto ²⁾		Arbeitspreis (ct/kWh) brutto ³⁾		Mess- und Schaltpreis (Euro/Jahr) netto	Mess- und Schaltpreis (Euro/Jahr) brutto ³⁾	
bivalent/monovalent	14,615		17,392		36,84	43,84	
Elektro-Direktheizungen	14,615		17,392		36,84	43,84	
Nachtstromspeicherheizungen⁴⁾							
Tarifart	NT= Niedertarif HT= Hochtarif	Arbeitspreis (ct/kWh) netto ²⁾		Arbeitspreis (ct/kWh) brutto ³⁾		Mess- und Schaltpreis (Euro/Jahr) netto	Mess- und Schaltpreis (Euro/Jahr) brutto ³⁾
		NT	HT	NT	HT		
NH9		14,529	-	17,286	-	36,84	43,84
NHS und NH2		14,529	18,055	17,286	21,485	42,95	51,11
NHR		15,081	22,445	17,946	26,710	42,95	51,11

¹⁾ täglich von 22:00 bis 06:00 Uhr

²⁾ Die Netto-Arbeitspreise für die Versorgung mit elektrischer Energie enthalten die Aufschläge für EEG (derzeit 3,592 ct/kWh) und KWK-Gesetz (derzeit 0,002 ct/kWh), die Umlage § 19 StromNEV von z.Z. 0,151 Cent/kWh (Ziffer 3.7) sowie die gesetzliche Stromsteuer (derzeit 2,05 ct/kWh); bei Vorlage eines Erlaubnisscheines vom Hauptzollamt verringern sich diese Preise um die Steuerermäßigung.

³⁾ Das Entgelt wird auf der Basis der Netto-Preise ermittelt und erhöht sich um die Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer) in der jeweiligen gesetzlich festgelegten Höhe. Die angegebenen Brutto-Preise sind aus Übersichtlichkeitsgründen z. T. gerundet.

⁴⁾ Stromkennzeichnung: Der Energieträgermix der energis GmbH des Jahres 2009 setzt sich aus 15,5% Kernkraft, 62,7% fossilen und sonstigen Energieträgern (z.B. Steinkohle, Braunkohle, Erdgas) und 21,8% Erneuerbaren Energien zusammen. Damit sind folgende Umweltauswirkungen verbunden: radioaktiver Abfall: 0,0004 g/kWh, CO₂-Emissionen: 682 g/kWh. Zum Vergleich: die Durchschnittswerte der Stromerzeugung in Deutschland setzen sich zusammen aus Anteilen der Energieträger Kernkraft: 24,9%, fossile und sonstige Energieträger (z.B. Steinkohle, Braunkohle, Erdgas): 57,8%, Erneuerbare Energien: 17,3%. Hier entstehen 0,0007 g/kWh radioaktiver Abfall und 508 g/kWh CO₂-Emissionen (Quelle BDEW).