

# Preise für **CLASSICA**Strom für Privatkunden ab 01.01.2012

<b>CLASSICA Strom</b>	<b>netto</b>	<b>brutto</b>
Servicepreis	77,00 Euro/Jahr	91,63 Euro/Jahr
Verbrauchspreis	20,74 Cent/kWh	24,68 Cent/kWh

<b>CLASSICA Strom Mondschein</b>	<b>netto</b>	<b>brutto</b>
Servicepreis	93,97 Euro/Jahr	111,82 Euro/Jahr
Verbrauchspreis am Tag (6–21 Uhr)	21,24 Cent/kWh	25,28 Cent/kWh
Verbrauchspreis in der Nacht (21–6 Uhr)	16,47 Cent/kWh	19,60 Cent/kWh

<b>CLASSICA Strom Allgemein</b>	<b>netto</b>	<b>brutto</b>
Servicepreis	77,00 Euro/Jahr	91,63 Euro/Jahr
Verbrauchspreis	20,74 Cent/kWh	24,68 Cent/kWh

<b>CLASSICA Strom Kleinverbrauch</b>	<b>netto</b>	<b>brutto</b>
Servicepreis	34,48 Euro/Jahr	41,03 Euro/Jahr
Verbrauchspreis	34,25 Cent/kWh	40,76 Cent/kWh

<b>CLASSICA Strom Nachtspeicher</b>	<b>netto</b>	<b>brutto</b>
Servicepreis	93,97 Euro/Jahr	111,82 Euro/Jahr
Zuschlag für Zählung mit Wandleranschluss bei einer Aufladeleistung über 30 kW zusätzl.	38,00 Euro/Jahr	45,22 Euro/Jahr
Verbrauchspreis (6–21 Uhr)	21,24 Cent/kWh	25,28 Cent/kWh
Verbrauchspreis (21–6 Uhr)	14,11 Cent/kWh	16,79 Cent/kWh

<b>CLASSICA Strom für elektrisch betriebene Wärmepumpen</b>	<b>netto</b>	<b>brutto</b>
Servicepreis	93,97 Euro/Jahr	111,82 Euro/Jahr
Zuschlag für Zählung mit Wandleranschluss bei einer Aufladeleistung über 30 kW zusätzl.	38,00 Euro/Jahr	45,22 Euro/Jahr
Verbrauchspreis (6–21 Uhr)	18,24 Cent/kWh	21,71 Cent/kWh
Verbrauchspreis (21–6 Uhr)	14,11 Cent/kWh	16,79 Cent/kWh

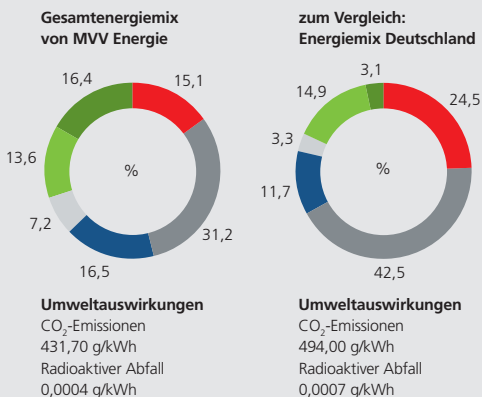
Die angegebenen Bruttopreise sind gerundet und enthalten die Umsatzsteuer von derzeit 19 %. Die Strompreise (netto) beinhalten Mehrkosten aus EEG und KWKG in der jeweiligen gesetzlichen Höhe sowie die Stromsteuer in Höhe von 2,05 ct/kWh.

Wir garantieren Ihnen die Strompreise (netto) bis mindestens zum 31.12.2012.

# Unsere Umweltinformationen

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 8. Juli 2011

Nachfolgend weisen wir die Zusammensetzung des Stroms aus, den MVV Energie im Jahr 2010 an ihre Letztverbraucher geliefert hat. MVV Energie konnte den Anteil erneuerbarer Energien am Gesamtenergieträgermix auf 30% steigern. Damit enthält der Strommix von MVV Energie in Summe einen um 12 Prozentpunkte höheren Anteil an erneuerbaren Energien als der bundesdeutsche Durchschnitt (Quelle: bdew, Stand: 06.10.2011).



Hier weisen wir den Gesamtenergiemix von MVV Energie getrennt nach stromintensiven Kunden gem. §§ 40 ff. EEG, Ökostromkunden und den Energiekunden aus, die nicht unter die beiden zuvor genannten Kategorien fallen.

