



## Gewerbekunden

# Strom – Grund- und Ersatzversorgung

(gültig ab 01.01.2011)

Allgemeine Preise für die Grund- und Ersatzversorgung von Gewerbekunden bis zu einem Jahresverbrauch von 10 000 kWh.\*

### Mainova Business Classic

#### bis 787 kWh/a (ohne Leistungsmessung)

		Nettopreise	Bruttopreise
Arbeitspreis	ct/kWh	21,64	<b>25,75</b>
Fester Leistungspreis	EUR/Jahr	10,82	<b>12,88</b>
Verrechnungspreis	EUR/Jahr	30,68	<b>36,51</b>

#### ab 787 kWh/a (ohne Leistungsmessung)

Arbeitspreis	ct/kWh	19,29	<b>22,96</b>
Fester Leistungspreis	EUR/Jahr	29,32	<b>34,89</b>
Verrechnungspreis	EUR/Jahr	30,68	<b>36,51</b>

### Mainova Business Kombi (ohne Leistungsmessung)

Arbeitspreis HT	ct/kWh	19,29	<b>22,96</b>
Arbeitspreis NT (NT-Zeit tägl. von 22 – 6 Uhr)	ct/kWh	15,51	<b>18,46</b>
Fester Leistungspreis	EUR/Jahr	29,32	<b>34,89</b>
Verrechnungspreis	EUR/Jahr	49,09	<b>58,42</b>

### Mainova Business Kombi L (mit Leistungsmessung)

Arbeitspreis HT	ct/kWh	15,70	<b>18,68</b>
Arbeitspreis NT (NT-Zeit tägl. von 22 – 6 Uhr)	ct/kWh	15,51	<b>18,46</b>
Leistungspreis	EUR/kW u. Jahr	142,00	<b>168,98</b>
Verrechnungspreis	EUR/Jahr	85,90	<b>102,22</b>

### Durchschnittshöchstpreis

	ct/kWh	29,40	<b>34,99</b>
--	--------	-------	--------------

kWh = Kilowattstunde      kW = Kilowatt      EUR = Euro      ct = Cent

Die Bruttopreise enthalten die zurzeit gültige Mehrwertsteuer in Höhe von 19 %.

\*Haushaltskunden sind Letztverbraucher, die Energie überwiegend für den Eigenverbrauch im Haushalt oder für den einen Jahresverbrauch von 10 000 kWh nicht übersteigenden Eigenverbrauch für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke kaufen.

In den Arbeitspreisen sind die Stromsteuer (z. Zt. 2,05 ct/kWh) sowie die Belastungen infolge von Erneuerbaren-Energien- und Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz enthalten. Unternehmen des produzierenden Gewerbes und der Land- und Forstwirtschaft können unter bestimmten Voraussetzungen eine teilweise Erstattung der Stromsteuer beim zuständigen Hauptzollamt beantragen. Nähere Informationen hierzu können Steuerberater und Hauptzollämter geben. Verrechnungspreise beinhalten die entsprechenden Zählerkosten, Einbau, Ablesung, Abrechnung und Inkasso.

Die genannten Stromentgelte enthalten Konzessionsabgabe, die an die Stadt Frankfurt am Main abgeführt wird. Sie beträgt

1. bei Strom, der bei „Mainova Business Kombi“ im Rahmen eines Schwachlasttarifes (NT) oder der dem Schwachlasttarif entsprechenden Zone eines zeitvariablen Tarifes abgegeben wird (Schwachlaststrom), 0,61 ct/kWh
2. bei Strom, der nicht als Schwachlaststrom abgegeben wird, 2,39 ct/kWh.

Sollte für die Messung ein Stromwandler benötigt werden (ab einem Leistungsbedarf von etwa 40 kW), kommt ein zusätzliches Verrechnungsentgelt in Höhe von 51,11 EUR/Jahr inkl. Mehrwertsteuer zur Abrechnung.

Die Preise gelten für das Frankfurter Stromnetzgebiet der NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH.

Weitere Informationen erhalten Sie unter unserer ServiceLine: 0800 11 444 88 (kostenfrei aus allen deutschen Fest- und Mobilfunknetzen), in unserem ServiceCenter, Stiftstraße 30 oder im Internet: [www.mainova.de](http://www.mainova.de).

Mit dem Mainova OnlineService bieten wir Ihnen die Möglichkeit, eine Vielzahl Ihrer Vertragsangelegenheiten online einzusehen und abzuwickeln. Auch können Preisänderungen bequem per E-Mail erhalten. Anmeldung unter: [www.mainova.de/online-service](http://www.mainova.de/online-service).

## Stromkennzeichnung 2010

gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz auf Basis der Zahlen des Jahres 2008:

### Mainova AG Gesamtstromlieferung



#### Umweltauswirkungen je Kilowattstunde

CO <sub>2</sub> -Emissionen	383 g
Radioaktiver Abfall	0,0005 g

### Stromerzeugung in Deutschland



#### Umweltauswirkungen je Kilowattstunde

CO <sub>2</sub> -Emissionen	506 g
Radioaktiver Abfall	0,0007 g

Weiterführende Informationen erhalten Sie unter: [www.mainova.de/stromkennzeichnung](http://www.mainova.de/stromkennzeichnung), der Mainova ServiceLine: 0800 11 444 88 (kostenfrei aus allen deutschen Fest- und Mobilfunknetzen) oder im Mainova ServiceCenter, Stiftstraße 30, Frankfurt.

Der Naturstrom Novanatur und Mainova ÖKaWe werden zu 100 % aus erneuerbaren Energien erzeugt, verursachen keine CO<sub>2</sub>-Emissionen und keine radioaktiven Abfälle.