



Preisblatt der Stadtwerke Lemgo GmbH
Versorgung mit elektrischer Energie in Niederspannung

LichtenauStrom
(Netzgebiet Westfalen Weser Netz)

I. Der Preis setzt sich zusammen aus dem Jahresgrundpreis und dem Arbeitspreis. Er gilt für den jeweils über einen Zähler erfassten Elektrizitätsbedarf.

1. Der Grundpreis beträgt

Grundpreis netto in €/Jahr	zzgl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer, z. Zt. 16 % in €/Jahr	Grundpreis brutto in €/Jahr
94,70	15,15	109,85

2. Der Arbeitspreis beträgt

Arbeitspreis netto in ct/kWh	zzgl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer, z. Zt. 16 % in ct/kWh	Arbeitspreis brutto in ct/kWh
24,90	3,98	28,88

Nachfolgend sind einige beispielhafte Verbrauchsfälle aufgeführt. Der Aufstellung können Sie entnehmen, wie hoch der Gesamtjahresrechnungsbetrag (brutto) bei dem jeweiligen Jahresverbrauch ist.

Jahresverbrauch in kWh	Gesamtkosten brutto in €/Jahr
2500	831,95
3000	976,37
3500	1120,79
4000	1265,21
4500	1409,63

II. Kosten für Zahlungsverzug und Ratenzahlungsvereinbarungen

	netto in €	zzgl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer, z. Zt. 16 % in €	brutto in €
Schriftliche Mahnung	Diese Position berechnen wir Ihnen nach tatsächlichem Aufwand!		
Ratenvereinbarung	20,00	3,20	23,20

Dieses Preisblatt ist gültig ab dem 01.07.2020. Rundungsdifferenzen sind möglich.

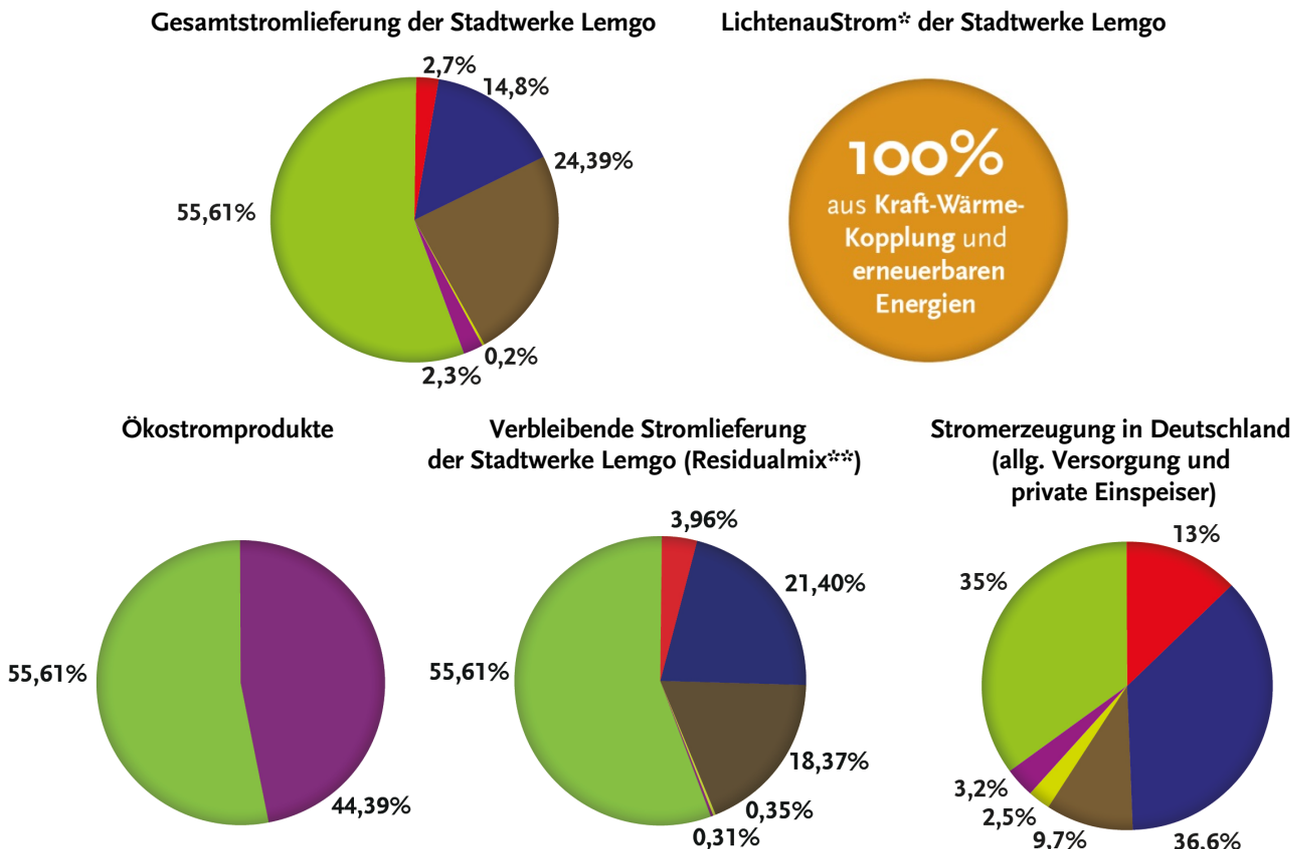
STADTWERKE LEMGO GMBH



Strom-Kennzeichnung

Stromlieferungen im Jahr 2018 der Stadtwerke Lemgo GmbH, gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005, geändert im Jahr 2011

Mit der Stromkennzeichnung informieren die Stadtwerke Lemgo ihre Kunden und Kundinnen über den Energieträgermix bei der Stromlieferung. Die sogenannte Stromkennzeichnung weist aus, aus welchen Anteilen an erneuerbaren, fossilen und nuklearen Energieträgern sich der Strom zusammensetzt. Im Vergleich dazu wird der bundesdeutsche Energieträgermix dargestellt. Des Weiteren werden die Umweltauswirkungen aufgezeigt, also Kohlendioxid ausstoß und radioaktiver Abfall. Mit dieser Regelung können die Endverbraucher von Strom den Energiemix ihres Versorgers nachvollziehen und dessen Umweltauswirkungen erkennen.



■ Kernenergie
 ■ Kohle
 ■ Erdgas
 ■ Sonstige fossile Energieträger
 ■ Strom aus Erneuerbare Energie mit Herkunftsnachweisen bzw. sonstige Erneuerbare Energien
 ■ Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG

	Stadtwerke Lemgo Gesamtstromlieferung	LichtenauStrom	Ökostromprodukte	Stadtwerke Lemgo Residualmix	Bundesdeutscher Durchschnitt
Radioaktiver Abfall	0,0001 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0001 g/kWh	0,0003 g/kWh
CO ₂ -Emissionen	213 g/kWh	106 g/kWh	0 g/kWh	268 g/kWh	421 g/kWh

* 44,39 % der Stromlieferung LichtenauStrom erzeugen die Stadtwerke Lemgo selbst durch umweltschonende und klimafreundliche Kraft-Wärme-Kopplung in Lemgo. Durch den hohen Wirkungsgrad der Anlagen besteht eine besonders klimafreundliche Erzeugung. Der verwendete Brennstoff wird optimal ausgenutzt, wodurch sich die Energieausbeute erhöht, weniger Brennstoff eingesetzt werden muss und sich der CO₂-Ausstoß verringert.

** Der Residualmix stellt die Stromlieferung der Stadtwerke Lemgo dar – abzüglich der Stromlieferung aus Kraft-Wärme-Kopplung und Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG, für das Spezialprodukt.