



# Stadtwerke Nettetal

Stadtwerke Nettetal GmbH  
Leuther Straße 25  
41334 Nettetal

## Allgemeine Preise für die Grund- und Ersatzversorgung Gas gültig ab 01.01.2022

	Kleinver- brauchstarif	Grundpreistarif					
		I	II	III			
				Heizleistung bis 10 kW	Heizleistung 11 bis 15 kW	Heizleistung 16 bis 20 kW	jedes weitere kW zusätzlich
<b>Grundpreis pro Zähler in Euro/Jahr</b>							
<b>brutto</b>	35,70	72,83	108,53	167,08	178,50	188,50	8,57
<b>netto</b>	30,00	61,20	91,20	140,40	150,00	158,40	7,20
<b>Arbeitspreis pro Kilowattstunde in Cent</b>							
<b>brutto</b>	13,14	11,28	10,57	9,95			
<b>netto</b>	11,04	9,48	8,88	8,36			
<b>In den Netto-Arbeitspreis fließen pro Kilowattstunde in Cent ein</b>							
Energiesteuer	0,550	0,550	0,550	0,550			
Konzessionsabgabe	0,270	0,270	0,270	0,270			
CO <sub>2</sub> -Preis	0,546	0,546	0,546	0,546			
Netzentgelt	1,360	1,360	1,360	1,360			
<b>Saldo der genannten Kostenbelastungen</b>	<b>2,726</b>	<b>2,726</b>	<b>2,726</b>	<b>2,726</b>			

Informationen zu den Netzentgelten sind auf der Internetseite der Stadtwerke Nettetal GmbH [www.stadtwerke-nettetal.de](http://www.stadtwerke-nettetal.de) veröffentlicht.

Die Netto- und Bruttopreise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. Die Bruttopreise beinhalten die derzeit gültige Umsatzsteuer von 19 Prozent. Der Gaspreis setzt sich zusammen aus Grund- und Arbeitspreis. Grundlage der Abrechnung ist die Kilowattstunde (kWh). Die Verbrauchsmenge in kWh wird durch Multiplikation der am Zähler abgelesenen Kubikmeter mit einem Abrechnungsbrennwert und der Zustandszahl ermittelt. Der Faktor (Abrechnungsbrennwert x Zustandszahl) wird gemäß der Technischen Regel DVGW Arbeitsblatt G685 ermittelt. Zurzeit beträgt das Verhältnis etwa 1:10, das heißt ein Kubikmeter Gas entspricht etwa zehn kWh.

Der Grundpreis ist auch zu zahlen, wenn im Abrechnungszeitraum kein Erdgas entnommen wird. Durch die Anwendung der Bestabrechnung bei grund- und ersatzversorgten Kunden wird der Gasverbrauch am Ende des Abrechnungsjahres nach dem für den Kunden preisgünstigsten Tarif abgerechnet.

Erläuterung:  
kW = Kilowatt