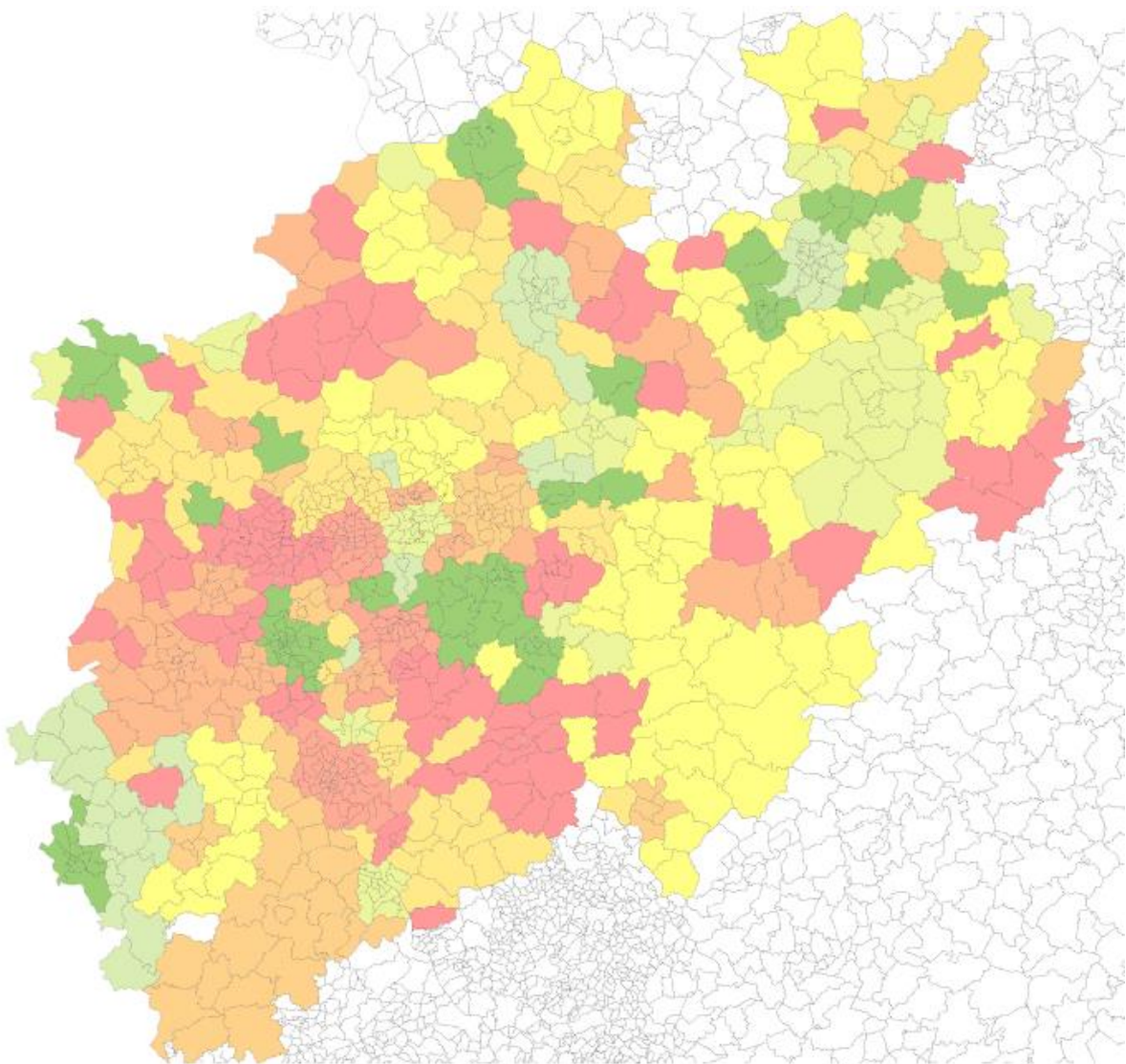


Preisniveau der Grundversorgungstarife Strom und Gas in NRW zum Stichtag 01.10.2022



Grafik: ene't GmbH

1	ZUSAMMENFASSUNG	1
2	METHODIK.....	2
3	ERGEBNISSE GASGRUNDVERSORGUNG	3
4	ERGEBNISSE STROMGRUNDVERSORGUNG	4
5	HILFREICHE TIPPS FÜR VERBRAUCHER:INNEN.....	6
6	ANHANG: PREISTABELLEN	8
	Preise der Grundversorgung für GAS in NRW zum Stichtag 01.10.2022.....	8
	Preise der Grundversorgung für STROM in NRW zum Stichtag 01.10.2022	12

Herausgeber:

Verbraucherzentrale NRW e.V.
Mintropstrasse 27
40215 Düsseldorf
energie@verbraucherzentrale.nrw

1 Zusammenfassung

Die stark steigenden Energiepreise beschäftigen zurzeit viele Verbraucher:innen. Immer häufiger sind Haushalte von Preiserhöhungen ihres Strom- oder Gasanbieters betroffen. Bei einer Preiserhöhung stehen sie vor der Frage, ob es eine Alternative zu ihrem bisherigen Anbieter gibt. Da das Preisniveau bei neuen Vertragsabschlüssen für Sondertarife mittlerweile sehr hoch ist, ist immer öfter der Grundversorgungstarif eine Option. Wie hoch das Preisniveau der Grundversorgungstarife in NRW genau ist, wollte die Verbraucherzentrale NRW wissen, denn ein solcher Marktüberblick ist aktuell nicht öffentlich verfügbar.

Die Verbraucherzentrale NRW hat dazu das Preisniveau der Grundversorgung für Strom und Gas in NRW anhand einer externen Datenbank ermittelt. Untersucht wurde die Preise, die ab dem 01.10.2022 gültig sind.

Der Marktüberblick zeigt eine enorme Preisspanne in der Grundversorgung. Bei Strom liegen die Preise für Neukund:innen zwischen 27,14 und 79,48 Cent pro Kilowattstunde¹. Der Durchschnittspreis beträgt 42,45 Cent pro Kilowattstunde und ist damit deutlich niedriger als Preise in Sondertarifen, die sonst am Markt angeboten werden. Denn hier liegt der Preis bei ca. 70 Cent pro Kilowattstunde aufwärts.² Somit ist die Grundversorgung häufig das beste am Markt verfügbare Angebot. Bei Gas finden sich ebenfalls große Preisunterschiede: der günstigste Tarif kostet für Neukund:innen nur 6,94 Cent pro Kilowattstunde, der teuerste liegt bei 32,20 Cent. Dennoch liegt auch hier der Durchschnittspreis mit 15,04 Cent pro Kilowattstunde deutlich unter den Preisen anderer Gaslieferverträge für Neukund:innen – diese beginnen aktuell bei 39 Cent pro Kilowattstunde³. Somit ist auch bei Gas die Grundversorgung häufig eine gute Option.

Allerdings sollte bedacht werden, dass es in der Grundversorgung keine Preisgarantien gibt: die Preise können mit einer Ankündigungsfrist von 6 Wochen erhöht werden. Es ist zu erwarten, dass viele Grundversorger ihren aktuell noch sehr günstigen Grundversorgungstarif in den kommenden Monaten erhöhen werden.

¹ inkl. Grundpreis. Vergleiche Methodik

² Verivoxpreise am 19.9.2022

³ Verivoxpreise am 19.9.2022

2 Methodik

Für die Ermittlung des Preisniveaus der Grundversorgung für Strom und Gas hat die Verbraucherzentrale NRW die Datenbank eines externen Dienstleisters, der ene't GmbH genutzt. Auf Basis dieser Daten der wurden die Preise aller Grundversorger in NRW ermittelt, die am 01.10.2022 gültig sind. Es wurden jeweils die Preise für Neu- und Bestandskund:innen erfasst, sofern es dazu beim Grundversorger unterschiedliche Tarife gab.

Die Daten wurden am 05.09.2022 erhoben und aus der Datenbank des Dienstleisters ene't exportiert. Damit wurden alle Preise berücksichtigt, die bis zu diesem Datum in der Datenbank hinterlegt waren. Eine Überprüfung der Daten seitens der Verbraucherzentrale NRW hat aufgrund des Datenumfangs nicht stattgefunden. Zudem ist zu beachten, dass die Untersuchung nur die Daten zum Stichtag 01.10.2022 abbildet. Preiserhöhungen zum 01.11.2022 oder für spätere Monate finden sich hier nicht wieder, diese sind aber zu erwarten, teilweise auch schon angekündigt.

Für Gas wurden die Preise aller 140 Grundversorger in NRW erhoben. Bei Strom liegt die Zahl der Grundversorger in NRW laut ene't Datenbank bei 123. Aus Gründen der Übersichtlichkeit wurde für jeden Grundversorger jeweils nur ein Preis für eine exemplarische Kommune erhoben, obwohl Energieversorger oftmals mehrere Kommunen beliefern. Häufig beliefern sie zu den gleichen Konditionen, aber möglich sind auch andere Preise. Das ist in der Regel dann der Fall, wenn in anderen Städten andere Netzentgelte gelten. Für jedes Unternehmen wurde der Preis einer Postleitzahl-Ort-Kombination erfasst. Die angegebenen Postleitzahlen und Orte bilden somit nicht alle Kommunen in NRW ab.

Bei Gas wurde ein Verbrauch von 20.000 Kilowattstunden pro Jahr zugrunde gelegt; bei Strom war es ein jährlicher Verbrauch von 3.000 Kilowattstunden. Das entspricht in etwa dem durchschnittlichen Verbrauch eines Zwei- bis Drei-Personen-Haushalts in einem gut sanierten Einfamilienhaus.

In den nachfolgenden Tabellen sind jeweils die Kosten für Strom und Gas in Cent pro Kilowattstunde dargestellt.⁴ Diese Kosten beinhalten den verbrauchsabhängigen Arbeitspreis sowie den anteiligen Grundpreis der gewählten Beispielverbräuche. Die Angaben sind Bruttopreise. Hierbei gilt für Strom der reguläre Mehrwertsteuersatz von 19 Prozent; bei Gas wurde bereits mit dem vergünstigten Mehrwertsteuersatz von 7 Prozent gerechnet.⁵

Ob die Gaspreise bereits die Gasumlagen enthalten, wurde in der Untersuchung nicht berücksichtigt. Manche Grundversorger werden die Gasumlage(n) zum 01.10.2022 bereits erheben, andere nicht. Dies kann möglicherweise ein Grund für Preisunterschiede von bis zu ca. 3,3 Cent pro Kilowattstunde (brutto) sein.

Ein Kostenfaktor von Strom- und Gaspreisen sind Verteilnetzentgelte. Netzentgelte sind regional unterschiedlich. Eine Ursache von Preisunterschieden kann daher teilweise auch

⁴ Sie wurden ermittelt, indem zunächst die Gesamtkosten pro Jahr berechnet wurden. Die Gesamtkosten wurden durch den festgelegten Verbrauch geteilt. Der Preis in Ct/kWh erhält daher anteilig den Grundpreis.

⁵ Da der neue Mehrwertsteuersatz bei Gas noch nicht rechtskräftig ist, weisen Energieversorger noch Preise mit 19% Mehrwertsteuer aus. Angaben auf den Internetseiten der Versorger können somit ggf. abweichen.

von unterschiedlich hohen Netzentgelten herrühren. Dies ist bei der Interpretation und dem Vergleich der Ergebnisse zu berücksichtigen. Laut Bundesnetzagentur liegt die Streuung zwischen den Netzentgelten bei Strom üblicherweise zwischen 4,32 und 8,61 Cent pro Kilowattstunde (netto)⁶, bei Gas bewegten sich die Netzentgelte in NRW im Jahr 2021 zwischen 0,86 und 2,26 Cent pro Kilowattstunde⁷. Preisunterschiede von bis zu 1,5 Cent pro Kilowattstunde könnten also bei Gas auf die Netzentgelte zurückgeführt werden – mehr nicht.

Im Folgenden werden einige zentrale Ergebnisse der Auswertung vorgestellt. Eine ausführliche Übersicht aller Preise der Grundversorgung findet sich im Anhang.

3 Ergebnisse Gasgrundversorgung

Der Durchschnittspreis aller 140 erfassten Tarife in der Gasgrundversorgung beträgt für Neukund:innen durchschnittlich 15,04 Cent pro Kilowattstunde. Kund:innen, die schon länger in der Grundversorgung sind, zahlen mit 13 Cent durchschnittlich rund 2 Cent weniger pro Kilowattstunde. Die Preisverteilung ist dabei recht unterschiedlich: Jeder dritte Grundversorger nimmt 13 Cent oder weniger für eine Kilowattstunde Gas. Jeder fünfte Grundversorger berechnet aber bereits mehr als 19 Cent.

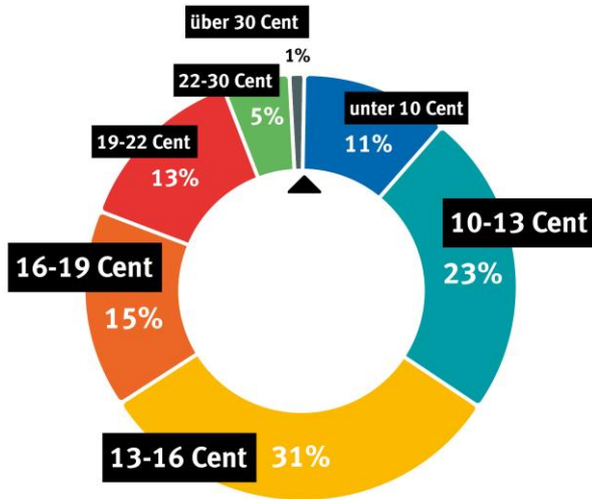
Die enorme Preisspanne spiegelt sich auch in der Jahresrechnung wider. Ein Beispielhaushalt, der 20.000 Kilowattstunden Gas verbraucht, erhält nach aktuellen Neukundenpreisen und je nach Grundversorger eine Jahresrechnung von mindestens 1.388 bis maximal 6.440 Euro.

⁶ Quelle: Monitoringbericht 2021 von Bundesnetzagentur und Bundeskartellamt, Tabelle 96, S. 284. https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Mediathek/Monitoringberichte/Monitoringbericht_Energie2021.pdf;jsessionid=551494AE1A93257D1A1E59B64B6314B9?__blob=publicationFile&v=7

⁷ Quelle: ebenda, S. 394

Gaspreise NRW in der Grundversorgung

zum 01. Oktober 2022



Durchschnittspreis:

15,04 Ct/kWh

Darstellung von Neukundenpreisen in Cent pro kWh, berechnet für einen Verbrauch von 20.000 kWh pro Jahr.

Datenquelle: ene't GmbH, Datum der Erhebung: 05.09.2022, Darstellung: Verbraucherzentrale NRW

Abbildung 1: Gaspreise in NRW in der Grundversorgung.

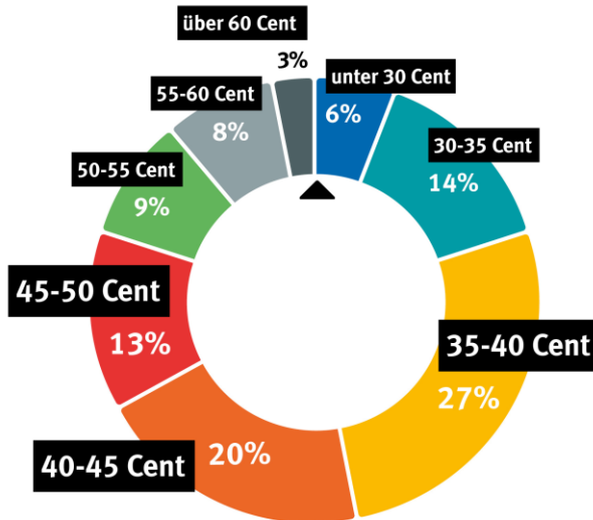
Verglichen mit den aktuell verfügbaren Tarifen, die auf den gängigen Vergleichsportalen zu finden sind, sind die Grundversorgungstarife für Verbraucher:innen aktuell eine gute Empfehlung. Denn die sogenannten Sondertarife beginnen bei Gas bei aktuell ca. 39 Cent pro Kilowattstunde und sind damit durchschnittlich mehr als doppelt so teuer wie ein Grundversorgungstarif.

4 Ergebnisse Stromgrundversorgung

Der Durchschnittspreis aller 123 erhobenen Tarife in der Stromgrundversorgung beträgt 42,45 Cent pro Kilowattstunde. Für Bestandskund:innen sind es mit knapp 37 Cent pro Kilowattstunde ca. 5,5 Cent weniger. Ein Fünftel der Grundversorger nimmt Preise von 35 Cent oder weniger. Die Hälfte der Grundversorger nimmt Preise im Bereich von 35 bis 45 Cent. Bei einem Drittel der Grundversorger müssen Kund:innen mehr als 45 Cent zahlen. Vier Anbieter nehmen für Neukund:innen Preise über 60 Cent.

Die jährlichen Kosten für Strom variieren entsprechend: bei einem Jahresverbrauch von 3.000 kWh liegen die Kosten für Neukund:innen zwischen 814 bis maximal 2.384 Euro.

Strompreise NRW in der Grundversorgung zum 01. Oktober 2022



Durchschnittspreis:

42,45 Ct/kWh

Darstellung von Neukundenpreisen in Cent pro kWh, berechnet für einen Verbrauch von 3.000 kWh pro Jahr.

Datenquelle: ene't GmbH, Datum der Erhebung: 05.09.2022, Darstellung: Verbraucherzentrale NRW

Abbildung 2: Strompreise in NRW in der Grundversorgung.

Auch bei Strom liegen die Tarife auf Vergleichsportalen deutlich über den Preisen in der Grundversorgung. Sondertarife sind zurzeit ab ca. 70 Cent pro Kilowattstunde zu finden. Mit dem Grundversorgungstarif lässt sich daher in der Regel deutlich sparen.

5 Hilfreiche Tipps für Verbraucher:innen

➤ **Wie erfahre ich, wer mein Grundversorger ist?**

Grundversorger ist das Unternehmen, das in Ihrem Netzgebiet die meisten Strom- bzw. Gaskunden beliefert. Häufig ist das ein Stadtwerk oder ein großer Energieanbieter. Sie können Ihre Postleitzahl in einen Vergleichsrechner eingeben, z.B. Verivox oder Check24, und bekommen im anschließenden Tarifvergleichsergebnis in der Regel Ihren Grundversorger angezeigt. Sie können sich alternativ auch bei Ihrem Netzbetreiber erkundigen, wer Grundversorger ist. Ihren Netzbetreiber finden Sie auf Ihrer Strom- oder Gasrechnung. Bei Strom und Gas kann es einen anderen Grundversorger geben.

➤ **Wie erfahre ich die Preise meines Grundversorgers?**

Es gibt eine Veröffentlichungspflicht der Grundversorgungspreise. Dabei müssen die allgemeinen Preise auf den Internetseiten des örtlichen Grundversorgers ausgewiesen sein. Oft ist der örtliche Grundversorgungstarif aber nicht leicht zu finden. Sollten Sie den Preis Ihres Grundversorgers nicht auf der Internetseite Ihres Grundversorgers finden, kontaktieren Sie Ihren Anbieter telefonisch und verlangen Sie eine Preisauskunft.

➤ **Wie wechsle ich in die Grundversorgung?**

Sie kündigen fristgerecht Ihren bisherigen Liefervertrag und teilen dann dem Grundversorger mit, dass Sie in Zukunft von ihm beliefert werden wollen. Ein Vertragsschluss kann auch konkludent, durch die Entnahme von Energie („Anknipsen des Lichtschalters“) erfolgen. Auch in diesen Fall sollten Sie sich nachträglich bei Ihrem Anbieter melden.

➤ **Kann ich zwischen den Grundversorgungstarifen wechseln?**

Nein, das geht nicht. Sie können nur mit dem Grundversorgungstarif Ihres zuständigen Grundversorgers beliefert werden.

➤ **Wichtig: Eine Belieferung in der Ersatzversorgung kann teurer als die Grundversorgung sein. Diese Belieferung ist nur in bestimmten Fällen zulässig.**

Hintergrund: Wann werden Verbraucher:innen in der Grundversorgung, wann über die Ersatzversorgung beliefert?

- Verbraucher:innen können nach Kündigung ihres bisherigen Strom- oder Gastarifs in die Grundversorgung wechseln. Eine Unterscheidung mit verschiedenen Preisen für Neu- und Bestandskund:innen ist nicht mehr zulässig. Lediglich für bereits bestehende Grundversorgungsverträge dürfen noch höhere Preise für Neukund:innen genommen werden – allerdings nur bis zum 01.11.2022.
- Nur in bestimmten Fällen dürfen Grundversorger Verbraucher:innen für die Dauer von drei Monaten in der Ersatzversorgung zu höheren Preisen als in der Grundversorgung beliefern. Energieanbieter dürfen Strom- und Gaskund:innen zum Beispiel dann über die Ersatzversorgung beliefern, wenn der ursprüngliche Energieversorger unerwartet ausfällt, was z.B. bei einer

Insolvenz passieren kann, oder ein Anbieterwechsel unbemerkt scheitert. Allgemein ist man immer dann in der Ersatzversorgung, wenn der Energiebezug erfolgt, „ohne dass dieser Bezug einer Lieferung oder einem bestimmten Liefervertrag zugeordnet werden kann“ (Vgl. EnWG §38 Abs.1 Satz 1).

Verbraucher:innen dürfen hingegen nicht über die Ersatzversorgung beliefert werden, wenn sie umziehen und dort über den Grundversorger beliefert werden. Auch im Falle einer fristgerechten Kündigung durch den Energieanbieter oder den Verbraucher:innen selbst werden sie über die Grundversorgung beliefert. Ein „Umweg“ über die ggf. teurere Ersatzversorgung ist dabei nicht zulässig.

6 Anhang: Preistabellen

Preise der Grundversorgung für GAS in NRW zum Stichtag 01.10.2022

Grundversorger Name	PLZ	Ort	Grundversorgung Neukunden: Kosten in Cent pro kWh	Grundversorgung Bestandskunden: Kosten in Cent pro kWh
AggerEnergie GmbH	51645	Gummersbach	18,07	18,07
AVU Aktiengesellschaft für Versorgungs- Unternehmen	58285	Gevelsberg	9,15	9,15
Bad Honnef AG	53604	Bad Honnef	12,35	8,01
BELKAW GmbH	51465	Bergisch Gladbach	13,27	7,77
BeSte Stadtwerke GmbH	34414	Warburg	15,29	15,29
BEW Bergische Energie- und Wasser-GmbH	42929	Wermelskirchen	26,40	26,40
BIGGE ENERGIE GmbH & Co. KG	57439	Attendorn	28,85	28,85
Blomberger Versorgungsbetriebe GmbH	32825	Blomberg	9,51	9,51
Bocholter Energie- und Wasserversorgung GmbH	46397	Bocholt	13,10	13,10
DEW21 (Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH)	44357	Dortmund	14,25	9,23
E.ON Energie Deutschland GmbH ¹	48493	Wettringen	13,13	13,13
Emscher Lippe Energie GmbH	45899	Gelsenkirchen	13,72	13,72
Energie- und Wasserversorgung Bünde GmbH	32257	Bünde	8,34	8,34
Energie- und Wasserversorgung Rheine GmbH	48429	Rheine	6,94	6,94
Energieversorgung Beckum GmbH & Co. KG	59269	Beckum	19,54	-, ⁴
Energieversorgung Kranenburg GmbH	47559	Kranenburg	9,81	9,81
Energieversorgung Leverkusen GmbH & Co. KG	51371	Leverkusen	13,04	13,04
Energieversorgung Oberhausen AG	46117	Oberhausen	13,84	13,84
ENNI Energie & Umwelt Niederrhein GmbH	47441	Moers	20,01	20,01
enwor - energie & wasser vor ort GmbH	52134	Herzogenrath	10,51	10,51
Erdgasversorgung Oberleichlingen GmbH	42799	Leichlingen	13,08	7,58
Erdgasversorgung Schwalmatal GmbH & Co. KG	41366	Schwalmatal	20,25	20,25
e-regio GmbH & Co. KG	53879	Euskirchen	15,14	15,14
Erenja AG & Co. KG ²	47625	Kevelaer	13,71	13,71
evd Energieversorgung Dormagen GmbH	41540	Dormagen	21,88	21,88
EWR GmbH	42899	Remscheid	18,19	18,19
EWV Energie- und Wasser-Versorgung GmbH	52223	Stolberg	11,51	11,51
Gas- und Wasserversorgung Höxter GmbH	37671	Höxter	14,78	9,51
Gasgesellschaft Kerken Wachtendonk mbH	47669	Wachtendonk	31,80	23,06
Gemeindewerke Everswinkel GmbH	48351	Everswinkel	27,26	13,52

Gemeindewerke Grefrath GmbH	47929	Grefrath	20,90	20,90
Gemeindewerke Hünxe GmbH	46569	Hünxe	10,12	7,54
Gemeindewerke Nümbrecht GmbH	51588	Nümbrecht	20,46	20,46
Gemeindewerke Steinhagen GmbH	33803	Steinhagen	15,42	7,50
GSW Gemeinschaftsstadtwerke GmbH Kamen, Bönen, Bergkamen	59174	Kamen	11,81	11,81
GVG Rhein-Erft GmbH	50259	Pulheim	14,76	14,76
GWG Grevenbroich GmbH	41517	Grevenbroich	16,59	16,59
Hertener Stadtwerke GmbH	45701	Herten	11,42	11,42
HochsauerlandEnergie GmbH	59872	Meschede	17,25	12,44
Mark-E Aktiengesellschaft	58119	Hagen	10,59	10,59
medl GmbH	45476	Mülheim	17,72	17,72
MEGA Monheimer Elektrizitäts- und Gasversorgung GmbH	40789	Monheim	18,30	18,30
NEW Niederrhein Energie und Wasser GmbH	41239	Mönchengladbach	16,59	16,59
RheinEnergie AG	50667	Köln	17,23	17,23
rhenag Rheinische Energie Aktiengesellschaft	53757	St. Augustin	13,62	13,62
Siegener Versorgungsbetriebe GmbH	57076	Siegen	14,64	11,32
Stadtwerke Ahaus GmbH	48683	Ahaus	22,88	22,88
Stadtwerke Ahlen GmbH	59229	Ahlen	10,86	10,86
Stadtwerke Altena GmbH	58762	Altena	14,11	9,47
Stadtwerke Bad Salzuflen GmbH	32107	Bad Salzuflen	12,38	12,38
Stadtwerke Bielefeld GmbH	33739	Bielefeld	11,62	11,62
Stadtwerke Bochum GmbH	44805	Bochum	12,27	12,27
Stadtwerke Borken/Westf. GmbH	46325	Borken	20,87	20,87
Stadtwerke Brilon Energie GmbH	59929	Brilon	14,71	10,54
Stadtwerke Brühl GmbH	50321	Brühl	14,35	14,35
Stadtwerke Coesfeld GmbH	48653	Coesfeld	21,99	21,99
Stadtwerke Detmold GmbH	32756	Detmold	12,12	6,99
Stadtwerke Dinslaken GmbH	46535	Dinslaken	14,27	6,90
Stadtwerke Duisburg AG	47051	Duisburg	32,20	-
Stadtwerke Dülmen GmbH	48249	Dülmen	17,07	13,94
Stadtwerke Düren GmbH	52349	Düren	14,98	14,98
Stadtwerke Düsseldorf AG	40215	Düsseldorf	9,87	9,87
Stadtwerke Emmerich GmbH	46446	Emmerich	25,52	7,42
Stadtwerke Emsdetten GmbH	48282	Emsdetten	10,38	10,38
Stadtwerke Erkrath GmbH	40699	Erkrath	7,74	7,74
Stadtwerke Essen AG	45130	Essen	16,84	16,84
Stadtwerke Fröndenberg Wickede GmbH	58730	Fröndenberg	13,21	13,21

Stadtwerke Geldern GmbH	47608	Geldern	19,10	8,61
Stadtwerke Gescher GmbH	48712	Gescher	15,53	15,53
Stadtwerke Goch GmbH	47574	Goch	20,74	13,60
Stadtwerke Greven GmbH	48268	Greven	18,29	10,08
Stadtwerke Gronau GmbH	48599	Gronau	14,39	14,39
Stadtwerke Gütersloh GmbH	33330	Gütersloh	11,32	11,32
Stadtwerke Haan GmbH	42781	Haan	9,30	9,30
Stadtwerke Haltern am See GmbH	45721	Haltern am See	14,00	9,95
Stadtwerke Hamm GmbH	59071	Hamm	12,76	12,76
Stadtwerke Hattingen GmbH	45529	Hattingen	11,80	11,80
Stadtwerke Heiligenhaus GmbH	42579	Heiligenhaus	13,86	7,93
Stadtwerke Hemer GmbH	58675	Hemer	14,62	8,20
Stadtwerke Herford GmbH	32052	Herford	7,86	6,78
Stadtwerke Herne AG	44653	Herne	12,83	12,83
Stadtwerke Hilden GmbH	40724	Hilden	8,38	8,38
Stadtwerke Iserlohn GmbH	58636	Iserlohn	18,34	15,76
Stadtwerke Jülich GmbH	52428	Jülich	19,24	19,24
Stadtwerke Kaarst GmbH	41564	Kaarst	21,24	21,24
Stadtwerke Kalkar GmbH & Co. KG	47546	Kalkar	13,11	13,11
Stadtwerke Kamp-Lintfort GmbH	47475	Kamp-Lintfort	10,77	10,77
Stadtwerke Kempen GmbH	47906	Kempen	18,36	18,36
Stadtwerke Kierspe GmbH	58566	Kierspe	10,04	10,04
Stadtwerke Kleve GmbH	47533	Kleve	9,33	9,33
Stadtwerke Lage GmbH	32791	Lage	7,13	7,13
Stadtwerke Langenfeld GmbH	40764	Langenfeld	8,82	8,82
Stadtwerke Leichlingen GmbH	42799	Leichlingen	12,71	7,21
Stadtwerke Lemgo GmbH	32657	Lemgo	14,51	6,19
Stadtwerke Lengerich GmbH	49525	Lengerich	13,30	7,16
Stadtwerke Lippstadt GmbH	59555	Lippstadt	12,34	12,34
Stadtwerke Lübbecke GmbH	32312	Lübbecke	17,63	7,63
Stadtwerke Lüdenscheid GmbH	58513	Lüdenscheid	10,78	10,78
Stadtwerke Lünen GmbH	44534	Lünen	16,53	16,53
Stadtwerke Meinerzhagen GmbH	58540	Meinerzhagen	16,34	16,34
Stadtwerke Menden GmbH	58706	Menden	12,75	7,59
Stadtwerke Münster GmbH	48147	Münster	11,42	11,42
Stadtwerke Nettetal GmbH	41334	Nettetal	16,20	16,20
Stadtwerke Neuss Energie und Wasser GmbH	41466	Neuss	15,74	10,94
Stadtwerke Ochtrup	48607	Ochtrup	12,71	12,71
Stadtwerke Oerlinghausen GmbH	33813	Oerlinghausen	10,41	10,41

Stadtwerke Osnabrück AG ³	49504	Lotte	14,80	14,80
Stadtwerke Ostmünsterland GmbH & Co. KG	48291	Telgte	16,33	6,77
Stadtwerke Plettenberg GmbH	58840	Plettenberg	12,14	12,14
Stadtwerke Porta Westfalica GmbH	32457	Porta Westfalica	23,16	23,16
Stadtwerke Radevormwald GmbH	42477	Radevormwald	9,23	9,23
Stadtwerke Ratingen GmbH	40472	Ratingen	14,89	14,89
Stadtwerke Rees GmbH	46459	Rees	20,37	20,37
Stadtwerke Rhede GmbH	46414	Rhede	23,38	23,38
Stadtwerke Schüttorf - Emsbüren GmbH ³	48493	Wettringen	14,06	14,06
Stadtwerke Schwerte GmbH	58239	Schwerte	13,03	13,03
Stadtwerke Soest GmbH	59494	Soest	17,53	-
Stadtwerke Solingen GmbH	42719	Solingen	15,52	9,02
Stadtwerke Steinfurt GmbH	48565	Steinfurt	14,94	14,94
Stadtwerke Troisdorf GmbH	53842	Troisdorf	19,54	8,39
Stadtwerke Unna GmbH	59423	Unna	13,82	9,45
Stadtwerke Velbert GmbH	42555	Velbert	10,21	10,21
Stadtwerke Versmold GmbH	33775	Versmold	13,45	7,31
Stadtwerke Vlotho GmbH	32602	Vlotho	9,78	9,78
Stadtwerke Werdohl GmbH	58791	Werdohl	12,71	7,52
Stadtwerke Werl GmbH	59457	Werl	10,57	10,57
Stadtwerke Wesel GmbH	46487	Wesel	13,05	13,05
Stadtwerke Willich GmbH	47877	Willich	19,25	19,25
Stadtwerke Witten GmbH	58454	Witten	16,30	16,30
Stadtwerke Wülfrath GmbH	42489	Wülfrath	15,70	9,37
STAWAG - Stadtwerke Aachen AG	52068	Aachen	11,39	11,39
stm Stadtwerke Meerbusch GmbH	40667	Meerbusch	19,33	19,33
SVS-Versorgungsbetriebe GmbH	48703	Stadtlohn	15,55	11,71
SWB Energie- und Wasserversorgung Bonn/Rhein Sieg GmbH	53111	Bonn	12,41	12,41
SWK ENERGIE GmbH	47839	Krefeld	16,69	16,69
T.W.O. Technische Werke Osning GmbH	33790	Halle	9,16	9,16
Wadersloh Energie GmbH	59329	Wadersloh	13,05	13,05
WEV Warendorfer Energieversorgung GmbH	48231	Warendorf	20,57	20,57
WSW Energie & Wasser AG	42389	Wuppertal	17,00	17,00
WVG - Warsteiner Verbundgesellschaft mbH	59581	Warstein	21,50	21,50

Tabelle 1: Preise der Grundversorgung für Gas in NRW zum Stichtag 01.10.2022.

¹Tarife dieses Grundversorgers in anderen Netzgebieten können abweichen.

²Dieser Anbieter gehört zu der GELSENWASSER AG. Andere Unternehmen, die damit verbunden sind, sind NGW sowie Westfalica.

³Grundversorger hat seinen Unternehmenssitz außerhalb von NRW, versorgt aber Kommunen in NRW.

⁴Keine Werte in der Datenbank verfügbar.

Preise der Grundversorgung für STROM in NRW zum Stichtag 01.10.2022

Grundversorger Name	PLZ	Ort	Grundversorgung Neukunden: Kosten in Cent pro kWh	Grundversorgung Bestandskunden: Kosten in Cent pro kWh
AggerEnergie GmbH	51766	Engelskirchen	41,58	41,58
AVU Aktiengesellschaft für Versorgungs- Unternehmen	58285	Gevelsberg	29,20	29,20
Bad Honnef AG	53604	Bad Honnef	47,33	_ ³
BELKAW GmbH	51427	Bergisch Gladbach	39,15	29,67
BeSte Stadtwerke GmbH ¹	34414	Warburg	48,44	48,44
BEW Bergische Energie- und Wasser-GmbH	42929	Wermelskirchen	41,57	41,57
BIGGE ENERGIE GmbH & Co. KG	57439	Attendorn	62,57	27,29
Blomberger Versorgungsbetriebe GmbH	32825	Blomberg	30,86	30,86
Bocholter Energie- und Wasserversorgung GmbH	46395	Bocholt	30,89	30,89
DEW21 (Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH)	44135	Dortmund	45,39	45,39
E.ON Energie Deutschland GmbH ¹	46395	Bocholt	37,20	37,20
Elektrizitätsgenossenschaft Hasbergen eG ²	49504	Lotte	36,57	23,55
Elektrizitätsgenossenschaft Oesterweg eG	33775	Versmold	33,55	33,55
Elektrizitätsgesellschaft Lavern eG	32351	Stemwede	30,38	30,38
Emscher Lippe Energie GmbH	45883	Gelsenkirchen	37,53	37,53
Energie- und Wasserversorgung Rheine GmbH	48432	Rheine	34,50	34,50
Energie Waldeck-Frankenberg GmbH ²	34431	Marsberg	32,54	32,54
Energie-Rhein-Sieg GmbH	53757	Sankt Augustin	43,67	43,67
Energieversorgung Beckum GmbH & Co. KG	59269	Beckum	53,29	49,30
Energieversorgung Kranenburg GmbH	47559	Kranenburg	36,89	36,89
Energieversorgung Leverkusen GmbH & Co. KG	51371	Leverkusen	36,70	36,70
Energieversorgung Oberhausen AG	46145	Oberhausen	43,51	43,51
Energieversorgung Werther GmbH	33824	Werther	28,00	28,00
ENNI Energie & Umwelt Niederrhein GmbH	47445	Moers	43,32	43,32
enwor - energie & wasser vor ort GmbH	52134	Herzogenrath	34,11	34,11
e-regio GmbH & Co. KG	53937	Schleiden	35,19	35,19
evd Energieversorgung Dormagen GmbH	41539	Dormagen	53,28	33,50
EWR GmbH	42857	Remscheid	44,78	37,92
EWV Baesweiler GmbH & Co. KG	52499	Baesweiler	38,11	38,11
EWV Energie- und Wasser-Versorgung GmbH	52477	Alsdorf	42,54	42,54
Gemeindewerke Grefrath GmbH	47929	Grefrath	46,80	46,80
Gemeindewerke Nümbrecht GmbH	51588	Nümbrecht	55,38	55,38
Gemeindewerke Steinhagen GmbH	33803	Steinhagen	46,13	29,47
Getec net GmbH	46145	Oberhausen	57,55	57,55

GSW Gemeinschaftsstadtwerke GmbH Kamen, Bönen, Bergkamen	59192	Bergkamen	36,89	36,89
GWG Grevenbroich GmbH	41516	Grevenbroich	40,85	-
Hertener Stadtwerke GmbH	45701	Herten	43,91	31,59
HochsauerlandEnergie GmbH	59909	Bestwig	38,59	33,27
lekker Energie GmbH	52525	Heinsberg	35,12	35,12
Mark-E Aktiengesellschaft	58119	Hagen	44,60	30,79
MEGA Monheimer Elektrizitäts- und Gasversorgung GmbH	40789	Monheim	39,88	39,88
NEW Niederrhein Energie und Wasser GmbH	41061	Mönchengladbach	41,33	-
NEW Tönisvorst GmbH	47918	Tönisvorst	40,85	-
NEW Viersen GmbH	41751	Viersen	40,85	-
RheinEnergie AG ¹	50667	Köln	37,27	37,27
rhenag Rheinische Energie Aktiengesellschaft	53721	Siegburg	30,68	30,68
Stadtwerke Ahaus GmbH	48683	Ahaus	42,06	42,06
Stadtwerke Ahlen GmbH	59229	Ahlen	38,52	38,52
Stadtwerke Bad Pyrmont GmbH ²	32825	Blomberg	31,16	31,16
Stadtwerke Bad Salzuflen GmbH	32107	Bad Salzuflen	44,38	44,38
Stadtwerke Bielefeld GmbH	33602	Bielefeld	30,96	30,96
Stadtwerke Bochum GmbH	44787	Bochum	58,31	30,27
Stadtwerke Borken/Westf. GmbH	46325	Borken	52,12	52,12
Stadtwerke Brühl GmbH	50321	Brühl	39,38	39,38
Stadtwerke Coesfeld GmbH	48653	Coesfeld	52,36	52,36
Stadtwerke Detmold GmbH	32758	Detmold	29,60	29,60
Stadtwerke Dinslaken GmbH	46535	Dinslaken	46,34	27,67
Stadtwerke Duisburg AG	47051	Duisburg	79,48	-
Stadtwerke Dülmen GmbH	48249	Dülmen	38,33	38,33
Stadtwerke Düren GmbH	52353	Düren	39,01	39,01
Stadtwerke Düsseldorf AG	40212	Düsseldorf	27,14	27,14
Stadtwerke Emmerich GmbH	46446	Emmerich	55,73	35,08
Stadtwerke Emsdetten GmbH	48282	Emsdetten	35,85	35,85
Stadtwerke Erkrath GmbH	40699	Erkrath	47,87	-
Stadtwerke Fröndenberg Wickede GmbH	58730	Fröndenberg	43,32	43,32
Stadtwerke Geldern GmbH	47608	Geldern	52,21	27,31
Stadtwerke Goch GmbH	47574	Goch	53,26	36,51
Stadtwerke Greven GmbH	48268	Greven	56,26	27,76
Stadtwerke Gronau GmbH	48599	Gronau	51,18	51,18
Stadtwerke Gütersloh GmbH	33334	Gütersloh	37,66	37,66
Stadtwerke Haltern am See GmbH	45721	Haltern am See	55,81	40,32
Stadtwerke Hamm GmbH	59065	Hamm	33,64	33,64
Stadtwerke Herne AG	44629	Herne	35,99	35,99

Stadtwerke Hilden GmbH	40721	Hilden	37,77	37,77
Stadtwerke Iserlohn GmbH	58642	Iserlohn	49,57	32,40
Stadtwerke Jülich GmbH	52428	Jülich	43,08	43,08
Stadtwerke Kamp-Lintfort GmbH	47475	Kamp-Lintfort	36,30	36,30
Stadtwerke Kempen GmbH	47906	Kempen	43,44	43,44
Stadtwerke Kleve GmbH	47533	Kleve	30,59	30,59
Stadtwerke Lemgo GmbH	32657	Lemgo	40,34	40,34
Stadtwerke Lengerich GmbH	49525	Lengerich	51,09	30,30
Stadtwerke Lippstadt GmbH	59556	Lippstadt	28,61	28,61
Stadtwerke Lohmar GmbH & Co. KG	53797	Lohmar	37,59	37,59
Stadtwerke Lübbecke GmbH	32312	Lübbecke	70,15	36,18
Stadtwerke Lüdenscheid GmbH	58515	Lüdenscheid	44,60	30,79
Stadtwerke Lünen GmbH	44536	Lünen	45,74	45,74
Stadtwerke Menden GmbH	58708	Menden	32,33	32,33
Stadtwerke Münster GmbH	48161	Münster	36,18	36,18
Stadtwerke Nettetal GmbH	41334	Nettetal	50,32	38,76
Stadtwerke Neuss Energie und Wasser GmbH	41460	Neuss	49,46	33,28
Stadtwerke Ochtrup	48607	Ochtrup	33,49	33,49
Stadtwerke Oerlinghausen GmbH	33813	Oerlinghausen	31,31	31,31
Stadtwerke Osnabrück AG ²	49504	Lotte	43,08	43,08
Stadtwerke Ostmünsterland GmbH & Co. KG	48291	Telgte	52,33	39,15
Stadtwerke Radevormwald GmbH	42477	Radevormwald	33,15	33,15
Stadtwerke Ratingen GmbH	40880	Ratingen	39,11	39,11
Stadtwerke Rees GmbH	46459	Rees	36,22	36,22
Stadtwerke Rhede GmbH	46414	Rhede	53,94	53,94
Stadtwerke Rinteln GmbH ²	32699	Extertal	60,00	37,85
Stadtwerke Sankt Augustin GmbH	53757	Sankt Augustin	39,88	30,41
Stadtwerke Schüttorf - Emsbüren GmbH ²	48493	Wettringen	55,74	34,99
Stadtwerke Schwerte GmbH	58239	Schwerte	45,03	45,03
Stadtwerke Soest GmbH	59494	Soest	37,72	-
Stadtwerke Solingen GmbH	42651	Solingen	57,34	31,40
Stadtwerke Steinfurt GmbH	48565	Steinfurt	28,29	28,29
Stadtwerke Troisdorf GmbH	53840	Troisdorf	49,99	31,30
Stadtwerke Unna GmbH	59425	Unna	40,63	33,72
Stadtwerke Velbert GmbH	42549	Velbert	35,77	35,77
Stadtwerke Versmold GmbH	33775	Versmold	64,22	-
Stadtwerke Werl GmbH	59457	Werl	31,32	31,32
Stadtwerke Willich GmbH	47877	Willich	35,54	35,54
Stadtwerke Witten GmbH	58453	Witten	44,16	44,16
STAWAG - Stadtwerke Aachen AG	52062	Aachen	35,82	35,82
stm Stadtwerke Meerbusch GmbH	40670	Meerbusch	35,54	35,54
Süwag Vertrieb AG & Co. KG	53604	Bad Honnef	35,41	35,41

SVS-Versorgungsbetriebe GmbH	48703	Stadtlohn	45,22	39,70
SWB Energie- und Wasserversorgung Bonn/Rhein Sieg GmbH	53113	Bonn	42,77	42,77
SWK ENERGIE GmbH	47839	Krefeld	45,05	30,74
T.W.O. Technische Werke Osning GmbH	33790	Halle	28,82	28,82
Teutoburger Energie Netzwerk eG (TEN eG) ²	49525	Lengerich	49,14	30,30
Wadersloh Energie GmbH	59329	Wadersloh	38,53	38,53
WSW Energie & Wasser AG	42369	Wuppertal	41,91	41,91
WVG - Warsteiner Verbundgesellschaft mbH	59581	Warstein	49,98	49,98

Tabelle 2: Preise der Grundversorgung für Strom in NRW zum Stichtag 01.10.2022.

¹Tarife dieses Grundversorgers in anderen Netzgebieten können abweichen.

²Grundversorger hat seinen Unternehmenssitz außerhalb von NRW, versorgt aber auch Kommunen in NRW.

³Keine Werte in der Datenbank verfügbar.