

Sperrfrist: 31. Mai 2022, 11.00 Uhr

Factsheet: Untersuchung der Grundversorgungstarife Strom und Gas in NRW (Stichtag 01.06.2022)

Worum geht es?

Die aktuelle Untersuchung zeigt, wie hoch die aktuellen Preise in der Grundversorgung Strom und Gas sind. Dazu wurden die

- 10 teuersten Grundversorgungstarife in NRW
- 10 günstigsten Grundversorgungstarife in NRW
- Tarife in den 10 einwohnerstärksten Städten NRWs

ermittelt und das Preisniveau verglichen. Sofern es eine Unterscheidung zwischen Neu- und Bestandskunden gibt, wurde beides erfasst.

Zudem wurde bei den teuersten Grundversorgungstarifen ermittelt, ob es als Alternative einen günstigen Strom- oder Gasvertrag (Sondertarif) für Neukund:innen beim Grundversorger gibt.

Erhebungsdaten:

- Preise, die zum Stichtag 01.06.2022 gültig sind
- Datenquellen: Ene't GmbH und eigene Recherche über Internetseiten der Anbieter
- Musterverbräuche:
 - Strom: 3.000 Kilowattstunden (kWh) Jahresverbrauch
 - Gas: 20.000 Kilowattstunden Jahresverbrauch

Ergebnis:

Deutliche Preisunterschiede zwischen den Grundversorgungstarifen

❖ **Gas:** teuerster Tarif für Neukund:innen: 42,99 Ct/kWh;
günstigster Tarif: 6,57 Ct/kWh

- bei einem Musterverbrauch von 20.000 kWh entspricht das: 8.600 Euro bzw. 1.315 Euro pro Jahr
- viele Unternehmen differenzieren zwischen Neu- und Bestandskund:innen bei der Grundversorgung
- Neukund:innen zahlen oftmals deutlich mehr als Bestandskund:innen
- die Differenz beträgt bei den teuersten zehn Unternehmen durchschnittlich 3.300 Euro im Jahr.

Pressestelle

Verbraucherzentrale
Nordrhein-Westfalen e.V.

Mintropstraße 27
40215 Düsseldorf

Tel. (0211) 38 09-101

Fax (0211) 38 09-216

presse@verbraucherzentrale.nrw

www.verbraucherzentrale.nrw

❖ **Strom:** teuerster Tarif für Neukund:innen: 76,40 Ct/kWh;
günstigster Tarif: 30,26 Ct/kWh

- bei einem Musterverbrauch von 3.000 kWh entspricht das: 2.292 Euro bzw. 908 Euro pro Jahr
- Neukund:innen zahlen oftmals deutlich mehr als Bestandskund:innen
- bei den zehn teuersten Unternehmen liegt die Differenz bei durchschnittlich 914 Euro pro Jahr

Warum gibt es diese Preisunterschiede?

Die Preisunterschiede werfen Fragen auf und lassen sich nicht allein auf die gestiegenen Beschaffungskosten zurückführen. Mitnahmeeffekte bei einigen Unternehmen sind zu vermuten.

Untersuchungsergebnisse Gas

Gas	Ort	Grundversorger Name	Grundversorgung: Neukundentarif Gesamtkosten in Cent pro kWh (brutto)	Grundversorgung: Bestandskundentarif Gesamtkosten in Cent pro kWh (brutto)	Gibt es einen günstigen Sondertarif als Alternative?
10 teuerste Tarife	Attendorn	BIGGE ENERGIE GmbH & Co. KG	42,99	17,90	nein
	Everswinkel	Gemeindewerke Everswinkel GmbH	30,32	10,28	nein
	Emmerich	Stadtwerke Emmerich GmbH	28,38	6,95	nein
	Kevelaer	Erenja AG & Co. KG	28,00	12,36	nein
	Rhede	Stadtwerke Rhede GmbH	26,01	26,01	nein
	Lünen	Stadtwerke Lünen GmbH	24,42	12,42	nein
	Warendorf	WEV Warendorfer Energieversorgung GmbH	22,87	8,82	nein
	Wipperfürth	BEW Bergische Energie- und Wasser-GmbH	22,36	22,36	ja
	Duisburg	Stadtwerke Duisburg AG	22,10	9,89	ja
	Troisdorf	Stadtwerke Troisdorf GmbH	21,73	9,33	nein
10 günstigste Tarife	Bad Salzuflen	Stadtwerke Bad Salzuflen GmbH	6,57	6,57	nein
	Blomberg	Blomberger Versorgungsbetriebe GmbH	6,95	6,95	ja
	Halle	T.W.O. Technische Werke Osning GmbH	7,24	7,24	ja
	Kleve	Stadtwerke Kleve GmbH	7,50	7,50	nein
	Oerlinghausen	Stadtwerke Oerlinghausen GmbH	7,51	7,51	ja
	Düsseldorf	Stadtwerke Düsseldorf AG	7,89	7,89	nein
	Gelsenkirchen	Emscher Lippe Energie GmbH	7,97	7,97	nein
	Lage	Stadtwerke Lage GmbH	8,05	8,05	nein
	Haan	Stadtwerke Haan GmbH	8,21	8,21	ja
	Ochtrup	Stadtwerke Ochtrup	8,36	8,36	nein
10 größte Städte	Duisburg	Stadtwerke Duisburg AG	22,10	9,89	ja
	Dortmund	DEW21 Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH	20,76	10,26	ja
	Wuppertal	WSW Energie & Wasser AG	18,93	9,29	ja
	Essen	Stadtwerke Essen AG	18,42	8,59	ja
	Bochum	Stadtwerke Bochum GmbH	16,06	9,00	nein
	Münster	Stadtwerke Münster GmbH	15,10	9,48	ja
	Köln	RheinEnergie AG	14,85	8,73	nein
	Bonn	SWB Energie- und Wasserversorgung Bonn	13,80	13,80	nein
	Bielefeld	Stadtwerke Bielefeld GmbH	13,30	7,55	nein
	Düsseldorf	Stadtwerke Düsseldorf AG	7,89	7,89	nein

Lesebeispiel

Gas, günstigster Tarif:

Die Stadtwerke Bad Salzuflen sind Grundversorger in Bad Salzuflen. Zum Vergleichstag 01.06.2022 bieten sie Neukund:innen den günstigsten Gas-tarif in der Grundversorgung in NRW an, zu 6,57 Ct/kWh. Die anteiligen Grundkosten sind, bei einem Verbrauch von 20.000kWh, in diesem Wert enthalten. Bestandskund:innen müssen ebenfalls 6,57 Ct/kWh zahlen, das heißt es gibt keine Differenzierung in Neu- und Bestandskund:innen. Der Grundversorger bietet keinen günstigeren Sondertarif an.

Untersuchungsergebnisse Strom

Strom	Ort	Grundversorger Name	Grundversorgung: Neukundentarif Gesamtkosten in Cent pro kWh (brutto)	Grundversorgung: Bestandskundentarif Gesamtkosten in Cent pro kWh (brutto)	Gibt es einen günstigen Sondertarif als Alternative?
10 teuersten Tarife	Bergkamen	GSW Gemeinschaftsstadtwerke GmbH Kamen, Bönen, Bergkamen	76,40	32,96	nein
	Lübbecke	Stadtwerke Lübbecke GmbH	74,58	40,60	ja
	Versmold	Stadtwerke Versmold GmbH	68,65	34,38	ja
	Attendorn	BIGGE ENERGIE GmbH & Co. KG	67,00	31,71	nein
	Lotte	Stadtwerke Osnabrück AG	64,97	33,22	nein
	Extertal	Stadtwerke Rinteln GmbH	64,43	42,28	nein
	Kempen	Stadtwerke Kempen GmbH	63,04	36,31	ja
	Soest	Stadtwerke Soest GmbH	62,87	39,72	nein
	Bochum	Stadtwerke Bochum GmbH	62,73	34,69	ja
	Solingen	Stadtwerke Solingen GmbH	61,77	35,83	ja
10 günstigste Tarife	Kleve	Stadtwerke Kleve GmbH	30,26	30,26	nicht erhoben
	Ochtrup	Stadtwerke Ochtrup	31,56	31,56	nicht erhoben
	Düsseldorf	Stadtwerke Düsseldorf AG	31,57	31,57	nicht erhoben
	Hamm	Stadtwerke Hamm GmbH	32,31	32,31	nicht erhoben
	Werther	Energieversorgung Werther GmbH	32,43	32,43	nicht erhoben
	Steinfurt	Stadtwerke Steinfurt GmbH	32,72	32,72	nicht erhoben
	Borgholzhausen	T.W.O. Technische Werke Osning GmbH	33,25	33,25	nicht erhoben
	Versmold	Elektrizitätsgenossenschaft Oesterweg eG	33,55	33,55	nicht erhoben
	Brühl	Stadtwerke Brühl GmbH	33,71	33,71	nicht erhoben
Bad Salzuflen	Stadtwerke Bad Salzuflen GmbH	33,97	33,97	nicht erhoben	
10 größte Städte	Bochum	Stadtwerke Bochum GmbH	62,73	34,69	ja
	Duisburg	Stadtwerke Duisburg AG	61,69	35,17	ja
	Dortmund	DEW21 Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH	58,84	36,54	ja
	Bielefeld	Stadtwerke Bielefeld GmbH	56,80	32,40	nein
	Münster	Stadtwerke Münster GmbH	56,18	34,18	ja
	Wuppertal	WSW Energie & Wasser AG	55,27	34,96	ja
	Bonn	SWB Energie- und Wasserversorgung Bonn	48,29	32,69	ja
	Essen	E.ON Energie Deutschland GmbH	41,63	41,63	nein
	Köln	RheinEnergie AG	34,92	34,92	nein
	Düsseldorf	Stadtwerke Düsseldorf AG	31,57	31,57	nein

Die Untersuchung im Detail gibt es hier:

www.verbraucherzentrale.nrw/grundversorgung