

Preisindikationstabelle für Gaslieferung 10/2023 bis 09/2024: Nettopreise zzgl. Erdgas- und MwSt.

Preisstand: 3. Quartal 2023

Gasbezugsmenge maximale Stundenmenge Benutzungsdauer	MWh/a MW h/a	1.500			5.000			10.000			20.000			50.000			Mittelwert inkl. KA	Preisveränderung in % gegenüber Preisstand April 2023	
		0,750 2.000	0,476 3.150	0,375 4.000	2,500 2.000	1,587 3.150	1,250 4.000	3,175 3.150	2,500 4.000	2,000 5.000	6,349 3.150	5,000 4.000	4,000 5.000	15,873 3.150	10,000 5.000	7,937 6.300			
<b>Netzgebiet</b>	<b>Sitz</b>	<b>Region</b>	<b>Durchschnittsgaspreise in Ct/kWh</b>						<b>Durchschnittsgaspreise in Ct/kWh</b>										
1. Dortmunder Netz	Dortmund	Alte BL	7,1	6,8	6,7	6,8	6,6	6,6	6,5	6,4	6,4	6,4	6,3	6,3	6,3	6,2	6,2	6,50	-15,6
2. Energienetze Mittelrhein	Koblenz	Alte BL	7,0	6,8	6,7	6,9	6,7	6,6	6,6	6,5	6,4	6,5	6,4	6,3	6,3	6,2	6,2	6,53	-15,5
3. Stadtwerke Rostock	Rostock	Neue BL	7,1	6,9	6,8	6,8	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4	6,5	6,4	6,3	6,4	6,3	6,2	6,55	-15,1
4. wesernetz Bremen	Bremen	Alte BL	7,3	7,0	6,9	6,9	6,7	6,6	6,5	6,4	6,4	6,4	6,3	6,3	6,3	6,2	6,2	6,57	-15,4
5. bnNETZE	Freiburg	Alte BL	7,2	6,9	6,8	7,0	6,7	6,7	6,6	6,5	6,4	6,5	6,4	6,3	6,4	6,2	6,2	6,59	-15,1
6. EWE NETZ - Teilnetz Ost	Oldenburg	Neue BL	7,1	6,9	6,8	7,0	6,7	6,6	6,6	6,5	6,4	6,6	6,5	6,4	6,5	6,3	6,3	6,61	-15,0
7. Energienetze Bayern	München	Alte BL	7,1	6,8	6,7	7,0	6,7	6,6	6,6	6,5	6,5	6,6	6,5	6,4	6,5	6,3	6,3	6,62	-15,0
8. NEW Netz	Geilenkirchen	Alte BL	7,3	7,0	6,9	7,0	6,8	6,7	6,6	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4	6,4	6,3	6,2	6,64	-15,0
9. SWM Infrastruktur	München	Alte BL	7,2	6,9	6,8	7,0	6,8	6,7	6,7	6,6	6,5	6,6	6,5	6,4	6,5	6,3	6,3	6,64	-15,0
10. EWE NETZ - Teilnetz West	Oldenburg	Alte BL	7,2	6,9	6,8	7,0	6,7	6,6	6,6	6,6	6,5	6,6	6,5	6,4	6,5	6,4	6,3	6,64	-15,3
11. TraveNetz	Lübeck	Alte BL	7,3	7,0	6,9	7,1	6,9	6,7	6,6	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4	6,4	6,3	6,2	6,64	-15,0
12. schwaben netz	Augsburg	Alte BL	7,2	6,9	6,8	7,1	6,8	6,7	6,7	6,6	6,5	6,6	6,5	6,4	6,4	6,3	6,3	6,65	-14,9
13. Stadtwerke Bochum	Bochum	Alte BL	7,2	6,9	6,8	7,0	6,8	6,7	6,7	6,6	6,5	6,5	6,5	6,4	6,4	6,3	6,3	6,65	-14,9
14. OsthessenNetz	Fulda	Alte BL	7,2	6,9	6,8	7,0	6,8	6,7	6,7	6,6	6,5	6,6	6,5	6,5	6,5	6,4	6,3	6,66	-14,9
15. Netzgesellschaft Düsseldorf	Düsseldorf	Alte BL	7,4	7,0	6,9	7,1	6,9	6,7	6,7	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4	6,4	6,2	6,2	6,66	-15,2
16. Westnetz	Dortmund	Alte BL	7,4	7,0	6,8	7,1	6,8	6,7	6,7	6,5	6,5	6,6	6,5	6,4	6,5	6,3	6,3	6,67	-14,9
17. PFALZGAS	Frankenthal (Pfalz)	Alte BL	7,4	7,2	7,1	7,0	6,9	6,8	6,6	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4	6,4	6,3	6,3	6,69	-14,9
18. inetz	Chemnitz	Neue BL	7,3	7,0	6,9	7,1	6,8	6,7	6,7	6,6	6,5	6,6	6,5	6,5	6,5	6,3	6,3	6,69	-14,9
19. regionetz	Aachen	Alte BL	7,4	7,1	7,0	7,2	6,9	6,8	6,7	6,6	6,5	6,5	6,5	6,4	6,4	6,3	6,2	6,70	-14,8
20. Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg	Berlin	Neue BL	7,3	7,0	6,9	7,1	6,9	6,8	6,7	6,6	6,6	6,6	6,5	6,5	6,5	6,4	6,3	6,71	-14,8
21. N-ERGIE Netz	Nürnberg	Alte BL	7,4	7,0	6,9	7,2	6,9	6,8	6,7	6,6	6,6	6,6	6,5	6,5	6,4	6,3	6,3	6,72	-14,8
22. WSW Netz	Wuppertal	Alte BL	7,5	7,1	6,9	7,2	6,9	6,8	6,8	6,6	6,5	6,6	6,5	6,4	6,4	6,3	6,3	6,73	-14,8
23. Netzdienste Rhein-Main	Frankfurt/Main	Alte BL	7,3	7,0	6,8	7,2	6,9	6,8	6,8	6,7	6,6	6,7	6,6	6,5	6,5	6,4	6,4	6,73	-14,8
24. Bielefelder Netz	Bielefeld	Alte BL	7,4	7,1	7,0	7,1	6,9	6,8	6,7	6,6	6,6	6,6	6,5	6,5	6,5	6,4	6,4	6,74	-15,1
25. Rheinische Netzgesellschaft	Köln	Alte BL	7,3	7,0	6,8	7,1	6,9	6,8	6,8	6,7	6,6	6,7	6,6	6,5	6,6	6,4	6,4	6,74	-15,1
26. Mitteldeutsche Netzgesellschaft	Halle (Saale)	Neue BL	7,5	7,1	7,0	7,1	6,9	6,8	6,7	6,6	6,5	6,6	6,6	6,5	6,6	6,4	6,4	6,75	-14,8
27. TEN Thüringer Energienetze	Erfurt	Neue BL	7,5	7,1	6,9	7,2	6,9	6,8	6,8	6,7	6,6	6,7	6,6	6,5	6,5	6,4	6,3	6,75	-14,8
28. Städtische Werke Magdeburg	Magdeburg	Neue BL	7,3	7,1	7,0	7,1	6,9	6,8	6,8	6,7	6,6	6,7	6,7	6,6	6,6	6,5	6,5	6,79	-14,7
29. Netz Leipzig	Leipzig	Neue BL	7,3	7,0	6,9	7,2	6,9	6,8	6,9	6,8	6,7	6,7	6,7	6,6	6,6	6,5	6,4	6,80	-14,7
30. Gasnetz Hamburg	Hamburg	Alte BL	7,6	7,2	7,0	7,4	7,0	6,9	6,9	6,7	6,6	6,7	6,6	6,5	6,5	6,3	6,3	6,80	-14,7
31. Stadtwerke Essen	Essen	Alte BL	7,7	7,3	7,1	7,3	7,1	6,9	6,9	6,8	6,7	6,7	6,6	6,5	6,5	6,4	6,3	6,84	-14,6
32. Harz Energie Netz	Osterode am Harz	Alte BL	7,4	7,1	6,9	7,3	7,0	6,9	6,9	6,8	6,7	6,8	6,7	6,6	6,7	6,5	6,5	6,85	-14,9
33. Braunschweiger Netz	Braunschweig	Alte BL	7,6	7,2	7,0	7,4	7,0	6,9	6,9	6,8	6,6	6,8	6,7	6,6	6,6	6,5	6,4	6,87	-14,5
34. e-netz Südhessen	Darmstadt	Alte BL	7,5	7,1	7,0	7,2	6,9	6,8	6,7	6,6	6,5	7,4	7,3	7,2	6,4	6,3	6,2	6,88	-14,5
35. Netzgesellschaft Potsdam	Potsdam	Neue BL	7,5	7,2	7,0	7,3	7,0	6,9	6,9	6,8	6,7	6,8	6,7	6,6	6,8	6,6	6,5	6,88	-14,5
36. Avacon Netz (Teilnetz Ost)	Helmstedt	Neue BL	7,6	7,3	7,1	7,3	7,1	6,9	6,9	6,8	6,7	6,7	6,7	6,6	6,6	6,5	6,4	6,88	-14,5
37. Bayernwerk Netz	Regensburg	Alte BL	7,7	7,2	7,0	7,5	7,1	6,9	6,9	6,8	6,7	6,8	6,7	6,6	6,7	6,5	6,4	6,89	-14,5
38. EAM Netz	Kassel	Alte BL	7,6	7,2	7,0	7,5	7,1	6,9	7,0	6,8	6,7	6,9	6,7	6,6	6,7	6,5	6,4	6,90	-14,5
39. Avacon Netz (Teilnetz West)	Helmstedt	Alte BL	7,7	7,3	7,2	7,3	7,1	7,0	6,9	6,8	6,7	6,8	6,7	6,6	6,6	6,5	6,4	6,91	-14,8
40. Netze Duisburg	Duisburg	Alte BL	7,9	7,4	7,2	7,3	7,1	7,0	6,8	6,8	6,7	6,7	6,6	6,6	6,6	6,5	6,4	6,91	-14,5
41. Westfalen Weser Netz	Paderborn	Alte BL	7,8	7,3	7,2	7,4	7,1	7,0	6,9	6,8	6,7	6,8	6,7	6,6	6,6	6,5	6,4	6,92	-14,4
42. enercity Netz	Hannover	Alte BL	7,9	7,4	7,2	7,3	7,1	6,9	6,9	6,8	6,7	6,8	6,7	6,6	6,6	6,4	6,4	6,92	-14,8
43. Sachsen Netz	Dresden	Neue BL	7,7	7,3	7,1	7,4	7,1	7,0	6,9	6,8	6,7	6,8	6,7	6,6	6,7	6,5	6,5	6,93	-14,4
44. SWE Netz	Erfurt	Neue BL	7,6	7,2	7,1	7,4	7,1	7,0	6,9	6,8	6,8	6,9	6,8	6,7	6,8	6,6	6,5	6,94	-14,4
45. ENERVIE Vernetzt	Lüdenscheid	Alte BL	7,6	7,3	7,1	7,5	7,1	7,0	7,0	6,9	6,8	6,9	6,8	6,7	6,8	6,6	6,6	6,98	-14,3
46. Syna	Frankfurt/Main	Alte BL	7,8	7,4	7,2	7,5	7,2	7,1	7,0	6,9	6,8	6,8	6,8	6,7	6,6	6,5	6,5	6,99	-14,3
47. MVV Netze	Mannheim	Alte BL	8,0	7,6	7,4	7,5	7,2	7,1	7,1	7,0	6,9	6,9	6,8	6,7	6,7	6,5	6,4	7,04	-14,2
48. energis-Netzgesellschaft	Saarbrücken	Alte BL	8,0	7,4	7,2	7,7	7,3	7,1	7,1	7,0	6,8	7,0	6,8	6,7	6,8	6,6	6,5	7,07	-14,2
49. SWKiel Netz	Kiel	Alte BL	8,2	7,6	7,4	7,7	7,4	7,3	7,1	7,0	6,9	6,8	6,7	6,7	6,5	6,4	6,4	7,08	-14,5
50. Netze BW	Stuttgart	Alte BL	8,0	7,5	7,3	7,8	7,3	7,1	7,2	7,0	6,9	7,0	6,9	6,8	6,9	6,6	6,5	7,12	-14,1
<b>Durchschnitt aller 50 GVU</b>			<b>7,5</b>	<b>7,1</b>	<b>7,0</b>	<b>7,2</b>	<b>6,9</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>	<b>6,7</b>	<b>6,6</b>	<b>6,7</b>	<b>6,6</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,4</b>	<b>6,3</b>	<b>6,78</b>	<b>-14,8</b>
<b>Minimum aller 50 GVU</b>			<b>7,0</b>	<b>6,8</b>	<b>6,7</b>	<b>6,8</b>	<b>6,6</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>	<b>6,4</b>	<b>6,3</b>	<b>6,3</b>	<b>6,3</b>	<b>6,2</b>	<b>6,2</b>		<b>-15,6</b>
<b>Maximum aller 50 GVU</b>			<b>8,2</b>	<b>7,6</b>	<b>7,4</b>	<b>7,8</b>	<b>7,4</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>	<b>6,9</b>	<b>7,4</b>	<b>7,3</b>	<b>7,2</b>	<b>6,9</b>	<b>6,6</b>	<b>6,6</b>		<b>-14,1</b>