

### Verbrauchsstatistik für März 2026 (Auswertung gemäß § 6 Abs. 1 Z 1 Erdölstatistik-Verordnung 2011)

Alle Angaben in Tonnen	März	März 2025	+/- %	Summe lfd. Jahr bis März	Summe 2025 bis März	+/- %
2. Flüssiggas (Heiz-od.Brenngas)	2 619,48	7 261,47	-63,93	17 759,30	19 026,60	-6,66
<b>MOTORENBENZINE, VERBLEIT</b>	32,30	50,10	-35,53	39,66	168,46	-76,46
4. Flugbenzin verbleit	32,30	50,10	-35,53	39,66	168,46	-76,46
<b>MOTORENBENZINE, UNVERBLEIT</b>	139 935,69	132 262,59	5,80	391 954,00	377 557,08	3,81
7. Flugbenzin unverbleit	180,03	60,21	199,00	248,35	151,52	63,91
8. Super Plus nach Ö-Norm EN 228 OHNE Anteil biogenem Kraftstoff						
50. Super Plus nach Ö-Norm EN 228 MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff	9 555,18	9 618,41	-0,66	27 985,34	26 810,14	4,38
9. Eurosuper nach Ö-Norm EN 228 OHNE Anteil biogenem Kraftstoff	125,98	12,80	884,22	139,82	27,98	399,71
51. Eurosuper nach Ö-Norm EN 228 MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff	130 071,50	122 568,66	6,12	363 573,99	350 558,20	3,71
10. Normalbenzin nach Ö-Norm EN 228 OHNE Anteil biogenem Kraftstoff						
52. Normalbenzin nach Ö-Norm EN 228 MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff	3,00	2,50	20,00	6,50	9,25	-29,73
53. 100% reiner biogener Kraftstoff für Beimengung zu Ottokraftstoff						
<b>AND.BENZINE U.BENZINKOMP.</b>	1 245,61	1 242,55	0,25	3 295,29	3 593,88	-8,31
11. z.Bearb.i.begünst.Verfahren,z.chem.Umwandlung						
12. Spezialbenzin	1 066,18	1 145,47	-6,92	2 797,98	3 218,34	-13,06
13. Testbenzin	179,43	97,08	84,83	497,31	375,54	32,43
14. leichter Flugturbinenkraftstoff						
15. andere Leichtöle						
<b>PETROLEUM</b>	74 810,05	75 423,72	-0,81	217 712,17	207 718,91	4,81
16. z.Bearb.i.begünst.Verfahren,z.chem.Umwandlung						
17. Flugturbinenkraftstoff	74 795,28	75 397,39	-0,80	217 601,28	207 585,44	4,82
18. Leuchtpetroleum	7,84	8,51	-7,87	31,29	43,21	-27,59
19. anderes Petroleum	6,93	17,82	-61,11	79,60	90,26	-11,81
<b>GASÖLE</b>	562 018,36	507 976,13	10,64	1 446 532,81	1 418 114,53	2,00
20. z.Bearb.i.begünst.Verfahren,zur chem.Umwandlung						
21. Dieselmkraftstoff OHNE Anteil biogenem Kraftstoff	55 516,05	45 338,49	22,45	119 235,57	106 259,33	12,21
54. Dieselmkraftstoff MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff	435 661,71	390 379,65	11,60	1 110 446,75	1 098 661,96	1,07
55. 100% reiner biogener Kraftstoff für Beimengung zu oder Verwendung als Dieselmkraftstoff	8 157,50	15 128,08	-46,08	19 130,84	53 465,30	-64,22
22. Gasöl f. Heizzwecke	62 680,10	57 109,42	9,75	197 545,42	159 657,18	23,73
23. sonstiges Gasöl	3,00	20,49	-85,36	174,23	70,76	146,23
<b>ZWISCHENSUMME</b>	780 661,49	724 216,56	7,79	2 077 293,23	2 026 179,45	2,52

### Verbrauchsstatistik für März 2026 (Auswertung gemäß § 6 Abs. 1 Z 1 Erdölstatistik-Verordnung 2011)

Alle Angaben in Tonnen	März	März 2025	+/- %	Summe lfd. Jahr bis März	Summe 2025 bis März	+/- %
<b>HEIZÖLE</b>	2 742,31	1 959,19	39,97	6 882,69	6 377,36	7,92
24. zur Bearb.i.begünst.Verfahren, z.chem.Umwandlung						
25. Heizöl Leicht nach Ö-Norm C1108	1 623,58	1 494,58	8,63	5 728,15	5 599,45	2,30
26. Heizöl Mittel nach Ö-Norm C1108						
27. Heizöl Schwer S-Gehalt 1% od. weniger	853,37	193,83	340,27	889,18	409,75	117,01
28. Heizöl Schwer S-Gehalt größer 1% bis einschl. 2%						
29. Heizöl Schwer S-Gehalt größer 2% bis einschl. 2,8%	265,36	270,78	-2,00	265,36	368,16	-27,92
30. Heizöl Schwer S-Gehalt größer 2,8%						
<b>SCHMIERMITTEL</b>	4 808,85	3 473,67	38,44	11 878,50	11 868,67	0,08
31. zum Mischen						
32. Motorenöle	2 388,85	1 703,77	40,21	6 022,59	5 633,09	6,91
33. Kompressorenöle	95,92	36,49	162,87	159,33	116,48	36,79
34. Hydrauliköle	740,96	535,03	38,49	1 928,98	2 040,43	-5,46
35. Weißöle	20,40	70,51	-71,07	107,61	178,91	-39,85
36. Getriebeöle	429,89	320,69	34,05	1 005,32	1 205,18	-16,58
37. Metallbearbeitungsöle, Formöle und Korrosionsschutzöle	227,18	210,62	7,86	507,26	577,96	-12,23
38. Elektroisilolieröle (Trafoöle)	154,48	23,40	560,17	328,82	217,21	51,38
39. andere Schmieröle und andere Öle	440,18	259,76	69,46	1 037,77	946,51	9,64
40. Fette	127,76	124,39	2,71	301,23	351,90	-14,40
41. Zubereitete Schmiermittel aus Kap.3403	183,24	189,01	-3,05	479,60	601,01	-20,20
42. Bitumen	15 525,50	18 482,91	-16,00	23 318,86	27 181,02	-14,21
43. sonstige Produkte aus Kap.27	96,62	72,04	34,12	274,83	252,11	9,01
<b>SUMME</b>	803 834,77	748 204,36	7,44	2 119 648,11	2 071 858,62	2,31
44. Rohöl (Reinöl)						
45. Erdgaskondensate						
46. sonstige Produkte nicht aus Kap.27	3 277,66	4 203,48	-22,03	12 131,62	12 686,42	-4,37
47. Technologische Verluste						
<b>GESAMT</b>	807 112,43	752 407,84	7,27	2 131 779,73	2 084 545,04	2,27