

**Verbrauchsstatistik für Juli 2025 (Auswertung gemäß § 6 Abs. 1 Z 1 Erdölstatistik-Verordnung 2011)**

Alle Angaben in Tonnen	Juli	Juli 2024	+/- %	Summe lfd. Jahr bis Juli	Summe 2024 bis Juli	+/- %
2. Flüssiggas (Heiz-od.Brenngas)	4 974,00	7 553,67	-34,15	41 564,61	47 541,13	-12,57
<b>MOTORENBENNZINE, VERBLEIT</b>	<b>60,20</b>	<b>46,92</b>	<b>28,30</b>	<b>337,20</b>	<b>456,95</b>	<b>-26,21</b>
4. Flugbenzin verbleit	60,20	46,92	28,30	337,20	456,95	-26,21
<b>MOTORENBENZINE, UNVERBLEIT</b>	<b>156 388,05</b>	<b>161 894,61</b>	<b>-3,40</b>	<b>965 629,50</b>	<b>951 681,41</b>	<b>1,47</b>
7. Flugbenzin unverbleit	142,64	150,56	-5,26	660,29	498,40	32,48
8. Super Plus nach Ö-Norm EN 228 OHNE Anteil biogenem Kraftstoff						
50. Super Plus nach Ö-Norm EN 228 MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff	15 236,00	15 153,51	0,54	82 303,33	75 984,17	8,32
9. Eurosuper nach Ö-Norm EN 228 OHNE Anteil biogenem Kraftstoff	12,66	0,92	1 276,09	214,86	82,01	161,99
51. Eurosuper nach Ö-Norm EN 228 MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff	140 984,75	146 567,89	-3,81	882 352,29	874 424,91	0,91
10. Normalbenzin nach Ö-Norm EN 228 OHNE Anteil biogenem Kraftstoff	8,00	17,74	-54,90	70,22	58,08	20,90
52. Normalbenzin nach Ö-Norm EN 228 MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff	4,00	4,00		28,50	18,50	54,05
53. 100% reiner biogener Kraftstoff für Beimengung zu Ottokraftstoff					615,34	
<b>AND.BENZINE U.BENZINKOMP.</b>	<b>1 053,11</b>	<b>1 384,24</b>	<b>-23,92</b>	<b>7 655,13</b>	<b>8 236,94</b>	<b>-7,06</b>
11. z.Bearb.i.begünst.Verfahren,z.chem.Umwandlung						
12. Spezialbenzin	914,73	1 091,83	-16,22	6 737,60	6 757,65	-0,30
13. Testbenzin	138,37	292,41	-52,68	917,53	1 479,30	-37,98
14. leichter Flugturbinenkraftstoff						
15. andere Leichtöle						
<b>PETROLEUM</b>	<b>95 718,91</b>	<b>93 796,55</b>	<b>2,05</b>	<b>576 218,60</b>	<b>533 775,93</b>	<b>7,95</b>
16. z.Bearb.i.begünst.Verfahren,z.chem.Umwandlung						
17. Flugturbinenkraftstoff	95 631,62	93 770,35	1,98	575 884,82	533 511,81	7,94
18. Leuchtpetroleum	32,55	24,91	30,67	147,98	130,20	13,66
19. anderes Petroleum	54,75	1,29	4 144,19	185,79	133,92	38,73
<b>GASÖLE</b>	<b>546 233,34</b>	<b>579 831,52</b>	<b>-5,79</b>	<b>3 546 128,40</b>	<b>3 613 408,85</b>	<b>-1,86</b>
20. z.Bearb.i.begünst.Verfahren,zur chem.Umwandlung						
21. Dieselkraftstoff OHNE Anteil biogenem Kraftstoff	50 043,76	42 669,15	17,28	291 935,36	246 298,14	18,53
54. Dieselkraftstoff MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff	423 018,85	475 598,29	-11,06	2 694 398,94	2 964 714,54	-9,12
55. 100% reiner biogener Kraftstoff für Beimengung zu oder Verwendung als Dieselkraftstoff	18 225,60	10 017,20	81,94	127 584,64	49 422,41	158,15
22. Gasöl f. Heizzwecke	54 870,90	51 546,88	6,45	431 913,62	352 930,53	22,38
23. sonstiges Gasöl	74,24		100,00	295,84	43,23	584,34
<b>ZWISCHENSUMME</b>	<b>804 427,61</b>	<b>844 507,50</b>	<b>-4,75</b>	<b>5 137 533,42</b>	<b>5 155 101,20</b>	<b>-0,34</b>

**Verbrauchsstatistik für Juli 2025 (Auswertung gemäß § 6 Abs. 1 Z 1 Erdölstatistik-Verordnung 2011)**

Alle Angaben in Tonnen	Juli	Juli 2024	+/- %	Summe lfd. Jahr bis Juli	Summe 2024 bis Juli	+/- %
<b>HEIZÖLE</b>	677,24	1 458,42	-53,56	11 604,44	12 154,65	-4,53
24. zur Bearb.i.begünst.Verfahren, z.chem.Umwandlung						
25. Heizöl Leicht nach Ö-Norm C1108	519,49	678,67	-23,45	9 034,06	9 408,45	-3,98
26. Heizöl Mittel nach Ö-Norm C1108						
27. Heizöl Schwer S-Gehalt 1% od. weniger	137,57	779,75	-82,36	1 163,22	2 103,19	-44,69
28. Heizöl Schwer S-Gehalt größer 1% bis einschl. 2%					343,00	
29. Heizöl Schwer S-Gehalt größer 2% bis einschl 2,8%	20,18		100,00	1 407,17	300,00	369,06
30. Heizöl Schwer S-Gehalt größer 2,8%						
<b>SCHMIERMITTEL</b>	5 107,87	6 168,52	-17,19	27 935,95	28 384,01	-1,58
31. zum Mischen						
32. Motorenöle	2 255,36	1 781,68	26,59	13 553,14	12 823,79	5,69
33. Kompressorenöle	50,97	4,73	977,59	339,57	381,78	-11,06
34. Hydrauliköle	1 018,37	490,21	107,74	4 415,63	3 337,73	32,29
35. Weißöle	68,08	58,21	16,96	436,30	457,47	-4,63
36. Getriebeöle	430,53	353,88	21,66	2 659,12	2 360,84	12,63
37. Metallbearbeitungsöle, Formöle und Korrosionsschutzöle	174,31	207,00	-15,79	1 414,43	1 643,60	-13,94
38. Elektrosiloieröle (Trafoöle)	78,67	122,76	-35,92	485,69	737,22	-34,12
39. andere Schmieröle und andere Öle	875,88	124,02	606,24	2 572,12	1 610,83	59,68
40. Fette	101,17	134,69	-24,89	851,99	884,54	-3,68
41. Zubereitete Schmiermittel aus Kap.3403	54,53	2 891,33	-98,11	1 207,96	4 146,21	-70,87
42. Bitumen	41 795,63	45 573,80	-8,29	169 754,26	188 590,61	-9,99
43. sonstige Produkte aus Kap.27	71,06	77,54	-8,36	488,53	465,62	4,92
<b>SUMME</b>	852 079,41	897 785,77	-5,09	5 347 316,59	5 384 696,09	-0,69
44. Rohöl (Reinöl)						
45. Erdgaskondensate						
46. sonstige Produkte nicht aus Kap.27	6 054,57	3 276,90	84,77	33 682,89	25 155,91	33,90
47. Technologische Verluste						
<b>GESAMT</b>	858 133,98	901 062,68	-4,76	5 380 999,48	5 409 851,99	-0,53