

### Verbrauchsstatistik für Mai 2020 (Auswertung gemäß § 6 Abs. 1 Z 1 Erdölstatistik-Verordnung 2011)

| Alle Angaben in Tonnen  | Mai        | Mai 2019   | +/- %  | Summe lfd. Jahr<br>bis Mai | Summe 2019<br>bis Mai | +/- %         |
|---|------------|------------|--------|----------------------------|-----------------------|---------------|
| 2. Flüssiggas (Heiz-od.Brenngas)  | 5.844,94   | 5.767,77   | 1,34   | 33.246,48                  | 35.669,43             | -6,79         |
| <b>MOTORENBENZINE, VERBLEIT</b>   | 49,30      | 63,52      | -22,39 | 329,75                     | 482,51                | -31,66        |
| 4. Flugbenzin verbleit  | 49,30      | 63,52      | -22,39 | 329,75                     | 482,51                | -31,66        |
| <b>MOTORENBENZINE, UNVERBLEIT</b>   | 95.983,93  | 139.731,29 | -31,31 | 492.151,35                 | 630.676,03            | -21,96        |
| 7. Flugbenzin unverbleit  | 35,88      | 49,72      | -27,84 | 148,83                     | 244,36                | -39,09        |
| 8. Super Plus nach Ö-Norm EN 228 OHNE Anteil biogenem Kraftstoff                                |            | 3,91       |        | 5,42                       | 10,89                 | -50,23        |
| 50. Super Plus nach Ö-Norm EN 228 MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff                          | 8.280,70   | 7.019,22   | 17,97  | 26.614,62                  | 27.218,24             | -2,22         |
| 9. Eurosuper nach Ö-Norm EN 228 OHNE Anteil biogenem Kraftstoff                                 |            |            |        |                            | 1,00                  |               |
| 51. Eurosuper nach Ö-Norm EN 228 MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff                           | 84.730,34  | 131.360,43 | -35,50 | 454.476,78                 | 597.360,30            | -23,92        |
| 10. Normalbenzin nach Ö-Norm EN 228 OHNE Anteil biogenem Kraftstoff                             |            | 13,00      |        | 49,00                      | 39,23                 | 24,90         |
| 52. Normalbenzin nach Ö-Norm EN 228 MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff                        | 754,00     | 1.285,00   | -41,32 | 3.758,00                   | 5.802,00              | -35,23        |
| 53. 100% reiner biogener Kraftstoff für Beimengung zu Ottokraftstoff                            | 2.183,01   |            | 100,00 | 7.098,71                   | 0,01                  | 70.987.000,00 |
| <b>AND.BENZINE U.BENZINKOMP.</b>  | 1.243,02   | 1.691,86   | -26,53 | 6.165,11                   | 7.602,70              | -18,91        |
| 11. z.Bearb.i.begünst.Verfahren,z.chem.Umwandlung   |            |            |        |                            |                       |               |
| 12. Spezialbenzin   | 1.072,61   | 1.476,16   | -27,34 | 5.438,62                   | 6.580,44              | -17,35        |
| 13. Testbenzin  | 170,40     | 215,69     | -21,00 | 726,49                     | 1.022,26              | -28,93        |
| 14. leichter Flugturbinenkraftstoff   |            |            |        |                            |                       |               |
| 15. andere Leichtöle  |            |            |        |                            |                       |               |
| <b>PETROLEUM</b>  | 8.891,48   | 85.993,53  | -89,66 | 186.755,95                 | 374.663,01            | -50,15        |
| 16. z.Bearb.i.begünst.Verfahren,z.chem.Umwandlung   |            |            |        |                            |                       |               |
| 17. Flugturbinenkraftstoff  | 8.824,46   | 85.908,95  | -89,73 | 186.553,09                 | 374.319,63            | -50,16        |
| 18. Leuchtpetroleum   | 7,03       | 30,07      | -76,62 | 115,50                     | 193,00                | -40,16        |
| 19. anderes Petroleum   | 60,00      | 54,52      | 10,05  | 87,37                      | 150,37                | -41,90        |
| <b>GASÖLE</b>   | 606.724,90 | 694.837,90 | -12,68 | 3.176.163,89               | 3.300.864,88          | -3,78         |
| 20. z.Bearb.i.begünst.Verfahren,zur chem.Umwandlung   |            |            |        |                            |                       |               |
| 21. Dieselmotorkraftstoff OHNE Anteil biogenem Kraftstoff                                       | 53.977,42  | 58.476,49  | -7,69  | 300.870,85                 | 279.048,03            | 7,82          |
| 54. Dieselmotorkraftstoff MIT beigemengtem biogenen Kraftstoff                                  | 408.364,70 | 547.469,05 | -25,41 | 2.156.496,59               | 2.560.447,31          | -15,78        |
| 55. 100% reiner biogener Kraftstoff für Beimengung zu oder Verwendung als Dieselmotorkraftstoff | 944,70     | 4.968,36   | -80,99 | 8.535,28                   | 20.837,69             | -59,04        |
| 22. Gasöl f. Heizzwecke   | 143.433,84 | 83.900,37  | 70,96  | 710.189,46                 | 440.148,44            | 61,35         |
| 23. sonstiges Gasöl   | 4,25       | 23,64      | -82,02 | 71,70                      | 383,42                | -81,30        |
| <b>ZWISCHENSUMME</b>  | 718.737,57 | 928.085,87 | -22,56 | 3.894.812,53               | 4.349.958,55          | -10,46        |

### Verbrauchsstatistik für Mai 2020 (Auswertung gemäß § 6 Abs. 1 Z 1 Erdölstatistik-Verordnung 2011)

| Alle Angaben in Tonnen                                     | Mai        | Mai 2019   | +/- %  | Summe lfd. Jahr<br>bis Mai | Summe 2019<br>bis Mai | +/- %  |
|--|------------|------------|--------|----------------------------|-----------------------|--------|
| <b>HEIZÖLE</b>   | 5.249,44   | 3.397,58   | 54,51  | 33.743,75                  | 30.830,95             | 9,45   |
| 24. zur Bearb.i.begünst.Verfahren, z.chem.Umwandlung       |            |            |        |                            |                       |        |
| 25. Heizöl Leicht nach Ö-Norm C1108                        | 4.513,60   | 2.898,29   | 55,73  | 28.014,27                  | 27.123,47             | 3,28   |
| 26. Heizöl Mittel nach Ö-Norm C1108                        |            |            |        |                            |                       |        |
| 27. Heizöl Schwer S-Gehalt 1% od. weniger                  | 219,74     | 359,42     | -38,86 | 3.632,01                   | 1.992,12              | 82,32  |
| 28. Heizöl Schwer S-Gehalt größer 1% bis einschl. 2%       | 44,10      | 75,87      | -41,87 | 102,10                     | 250,65                | -59,27 |
| 29. Heizöl Schwer S-Gehalt größer 2% bis einschl. 2,8%     | 472,00     | 64,00      | 637,50 | 1.995,36                   | 1.464,71              | 36,23  |
| 30. Heizöl Schwer S-Gehalt größer 2,8%                     |            |            |        |                            |                       |        |
| <b>SCHMIERMITTEL</b>                                       | 4.111,89   | 5.495,51   | -25,18 | 22.152,58                  | 26.897,03             | -17,64 |
| 31. zum Mischen  |            |            |        |                            |                       |        |
| 32. Motorenöle   | 1.792,43   | 3.051,97   | -41,27 | 10.349,69                  | 14.007,44             | -26,11 |
| 33. Kompressorenöle  | 46,89      | 52,10      | -10,00 | 376,85                     | 331,67                | 13,62  |
| 34. Hydrauliköle   | 974,13     | 1.170,38   | -16,77 | 5.463,81                   | 5.981,71              | -8,66  |
| 35. Weißöle  | 7,50       | 15,92      | -52,89 | 70,41                      | 174,72                | -59,70 |
| 36. Getriebeöle  | 157,31     | 113,61     | 38,46  | 1.119,02                   | 839,62                | 33,28  |
| 37. Metallbearbeitungsöle, Formöle und Korrosionsschutzöle | 96,02      | 86,55      | 10,94  | 548,83                     | 533,36                | 2,90   |
| 38. Elektroisoliieröle (Trafoöle)                          | 169,50     | 52,14      | 225,09 | 416,71                     | 305,71                | 36,31  |
| 39. andere Schmieröle und andere Öle                       | 376,11     | 421,70     | -10,81 | 1.408,76                   | 1.974,12              | -28,64 |
| 40. Fette  | 187,36     | 178,28     | 5,09   | 849,80                     | 743,55                | 14,29  |
| 41. Zubereitete Schmiermittel aus Kap.3403                 | 304,65     | 352,86     | -13,66 | 1.548,70                   | 2.005,14              | -22,76 |
| 42. Bitumen  | 41.244,53  | 54.370,08  | -24,14 | 99.336,16                  | 139.814,72            | -28,95 |
| 43. sonstige Produkte aus Kap.27                           | 61,68      | 121,66     | -49,30 | 387,55                     | 526,33                | -26,37 |
| <b>SUMME</b>   | 769.405,11 | 991.470,69 | -22,40 | 4.050.432,57               | 4.548.027,58          | -10,94 |
| 44. Rohöl (Reinöl)   |            |            |        |                            |                       |        |
| 45. Erdgaskondensate                                       |            |            |        |                            |                       |        |
| 46. sonstige Produkte nicht aus Kap.27                     | 3.890,13   | 5.945,15   | -34,57 | 22.190,96                  | 22.016,38             | 0,79   |
| 47. Technologische Verluste                                |            |            |        |                            |                       |        |
| <b>GESAMT</b>  | 773.295,24 | 997.415,85 | -22,47 | 4.072.623,53               | 4.570.043,96          | -10,88 |