

Versteuerte Mengen 2021

Die der Mineralölsteuer unterliegenden Waren können in so genannten zugelassenen Lagern zu gewissen Bedingungen in Steueraussetzung gelagert werden. Die Mineralölbranche macht von dieser Möglichkeit regen Gebrauch. Wesentliche Anteile der insgesamt in den steuerrechtlichen freien Verkehr überführten Waren stammen aus zugelassenen Lagern (ZL):

| <i>Produkt</i> | <i>Anteil Versteuerungen aus ZL</i> |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Bleifreies Autobenzin | 97,7 % |
| Dieselöl | 98,5 % |
| Heizöl extraleicht | 95,8 % |

Dem gegenüber werden u.a. Erdgas, Schmieröle und Schmiermittel aufgrund der besonderen Handelsstruktur und wegen der geringen Steuerbelastung ausschliesslich direkt an der Grenze versteuert. Die Steuerbehandlung von Flugtreibstoffen (Flugbenzin und Flugpetrol), welche gestützt auf internationale Abkommen fast ausschliesslich steuerfrei zugelassen sind, erfolgt mit besonderem Veranlagungsverfahren. Die Treibstofflieferanten legen der Kontrollzollstelle periodenweise die Steueranmeldungen für den Flugtreibstoff vor, unterteilt nach steuerfrei und nicht steuerfrei abgegebener Menge. Die Kontrollzollstelle überprüft die Angaben und übermittelt die Steueranmeldungen an die Oberzolldirektion, welche die entsprechenden Steuerverfügungen erlässt. Obschon der überwiegende Teil dieser Mengen ebenfalls aus zugelassenen Lagern stammt, erscheinen sie daher in der Statistik unter „andere Versteuerungen“.

Bleifreies Autobenzin (40,0 %), Dieselöl (43,6 %) und Flugpetrol (14,5 %) bilden den wesentlichen Teil der versteuerten Treibstoffmenge.¹ Innerhalb der Brennstoffe und anderen Mineralölprodukte haben Heizöl extraleicht (46,0 %) und Erdgas (50,3 %) die grösste Bedeutung.²

Die versteuerten Mengen Autobenzin bleifrei 95 und Dieselöl enthalten biogene Anteile (u.a. Bioethanol, Biodiesel, pflanzliche und tierische Öle), die dem fossilen Treibstoff beigemischt wurden. Unter „Andere Treibstoffe“ werden ebenfalls Biotreibstoffgemische (E85)³ geführt. Für die Mengen der beigemischten biogenen Anteile wird auf die Jahresstatistik "Versteuerung von biogenen Treibstoffen" (T 2.8) verwiesen.

Auf Grund von verschiedenen Erhebungsverfahren können die versteuerten Mengen (T 2.1) nicht mit den Nettoerträgen (T 2.2) verglichen werden. Die versteuerten Mengen sind so genannte „Bruttomengen“, welche zur Versteuerung angemeldet worden sind. Die Tabelle „Nettoerträge“ hingegen enthält die Erträge aus der Mineralölsteuer gemäss Staatsrechnung, bei welcher Abzüge wie Rückerstattungen, Erhebungskosten und Anteile an das Fürstentum Lichtenstein bereits berücksichtigt worden sind.

¹ Wegen der unterschiedlichen Bemessungsgrundlagen (kg/Liter) und der mengenmässig geringen Bedeutung sind für die Ermittlung des %-Anteils der verschiedenen Energieträger an der Gesamtmenge die Kategorien „Erdgas“ und „andere Treibstoffe (kg)“ nicht berücksichtigt.

² Für die Ermittlung des %-Anteils der verschiedenen Energieträger an der Gesamtmenge der Brennstoffe und anderen Mineralölprodukte ist die Kategorie „übrige Produkte (l)“ wegen der heterogenen Produktstruktur nicht berücksichtigt. Die Umrechnung von „Heizöl extraleicht“ erfolgt mit einer mittleren Dichte von 835 kg/m³.

³ Bioethanol-Benzingemisch E85 (mit einem Bioethanolgehalt zwischen 70 und 85 %).

T 2.1 a

Versteuerte Mengen 2021

| Produkt | ab Zollgrenze | | | | | ab zugelassenen Lagern | | | | |
|------------------------------------|---------------|------------|------------|------------|-----------|------------------------|------------|------------|------------|-----------|
| | 1. Quartal | 2. Quartal | 3. Quartal | 4. Quartal | Total | 1. Quartal | 2. Quartal | 3. Quartal | 4. Quartal | Total |
| A. TREIBSTOFFE | | | | | | | | | | |
| Autobenzin bleifrei 95 ROZ [3] [1] | 10 326 | 14 641 | 19 192 | 18 344 | 62 503 | 529 563 | 631 342 | 677 103 | 676 158 | 2 514 166 |
| Autobenzin bleifrei 98 ROZ [1] | 520 | 891 | 1 136 | 650 | 3 197 | 56 379 | 84 540 | 84 371 | 75 197 | 300 487 |
| Dieselöl [4] [1] | 7 765 | 14 259 | 15 895 | 14 332 | 52 251 | 677 227 | 789 998 | 811 607 | 814 285 | 3 093 117 |
| Flugbenzin [1] | 300 | 889 | 553 | 683 | 2 425 | 369 | 593 | 597 | 357 | 1 916 |
| Flugpetrol [1] | 167 | 210 | 376 | 352 | 1 105 | 13 834 | 13 286 | 13 356 | 11 172 | 51 648 |
| Erdgas [2] | 898 | 637 | 1 075 | 765 | 3 375 | - | - | - | - | - |
| Biogene Treibstoffe, rein [1] | 31 827 | 29 254 | 32 679 | 30 108 | 123 868 | 865 | 654 | 763 | 921 | 3 203 |
| Biogene Treibstoffe, rein [2] | — | — | — | — | — | 6 712 | 7 222 | 6 673 | 7 893 | 28 500 |
| Anderer Treibstoffe [5,6] [1] | 2 798 | 2 867 | 2 735 | 2 058 | 10 458 | 621 | 792 | 783 | 333 | 2 529 |
| Anderer Treibstoffe [6] [2] | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| B. BRENNSTOFFE + ANDERE | | | | | | | | | | |
| Heizöl extraleicht [1] | 40 588 | 15 929 | 14 945 | 42 684 | 114 146 | 713 451 | 609 640 | 511 051 | 938 426 | 2 772 568 |
| Heizöl mittel [2] | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Heizöl schwer [2] | — | 852 | 363 | 721 | 1 936 | - | - | - | - | - |
| Schmieröle, Schmiermittel [2] | 20 106 | 19 651 | 19 372 | 19 264 | 78 393 | ... | ... | ... | ... | ... |
| Erdgas [2] | 1 079 059 | 705 659 | 293 093 | 576 534 | 2 654 345 | 19 | 21 | 18 | 22 | 80 |
| Übrige Produkte [6] [1] | 48 854 | 58 613 | 49 037 | 46 308 | 202 812 | 48 724 | 26 247 | 36 931 | 44 052 | 155 954 |
| Übrige Produkte [6] [2] | 4 143 | 3 120 | 2 721 | 1 876 | 11 860 | 29 217 | 13 592 | 25 938 | 33 459 | 102 206 |

[1] in 1 000 Liter bei 15 °C

[2] in 1 000 Kilogramm Eigenmasse

[3] Mengen enthalten biogene Anteile (E5)

[4] Mengen enthalten biogene Anteile (B7)

[5] Mengen enthalten biogene Anteile (E85)

[6] gemäss Art. 2 Mineralölsteuergesetz

T 2.1 b

Versteuerte Mengen 2021

| Produkt | ab Pflichtlagern ausserhalb zugelassener Lager | | | | | andere Versteuerungen | | | | |
|------------------------------------|--|------------|------------|------------|-------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|
| | 1. Quartal | 2. Quartal | 3. Quartal | 4. Quartal | Total | 1. Quartal | 2. Quartal | 3. Quartal | 4. Quartal | Total |
| A. TREIBSTOFFE | | | | | | | | | | |
| Autobenzin bleifrei 95 ROZ [3] [1] | — | — | — | — | - | - 65 | - 25 | - 3 | - 33 | - 126 |
| Autobenzin bleifrei 98 ROZ [1] | — | — | — | — | - | — | - 6 | - 3 | — | - 9 |
| Diesöl [4] [1] | — | — | — | — | — | - 729 | - 1 141 | - 743 | - 1 626 | - 4 239 |
| Flugbenzin [1] | — | — | — | — | — | 209 | 225 | 325 | 117 | 876 |
| Flugpetrol [1] | — | — | — | — | — | 139 293 | 180 900 | 334 357 | 334 542 | 989 092 |
| Erdgas [2] | ... | ... | ... | ... | ... | 1 967 | 2 074 | 2 164 | 2 239 | 8 444 |
| Biogene Treibstoffe, rein [1] | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Biogene Treibstoffe, rein [2] | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Anderer Treibstoffe [5,6] [1] | — | — | — | — | — | 541 | 629 | 827 | 593 | 2 590 |
| Anderer Treibstoffe [6] [2] | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| B. BRENNSTOFFE + ANDERE | | | | | | | | | | |
| Heizöl extraleicht [1] | 729 | 1 141 | 743 | 1 631 | 4 244 | 729 | 1 141 | 743 | 1 631 | 4 244 |
| Heizöl mittel [2] | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Heizöl schwer [2] | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Schmieröle, Schmiermittel [2] | ... | ... | ... | ... | ... | — | — | — | — | — |
| Erdgas [2] | ... | ... | ... | ... | ... | - 1 967 | - 2 074 | - 2 164 | - 2 239 | - 8 444 |
| Übrige Produkte [6] [1] | — | — | — | — | — | - 477 | - 599 | - 821 | - 560 | - 2 457 |
| Übrige Produkte [6] [2] | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

[1] in 1 000 Liter bei 15 °C

[2] in 1 000 Kilogramm Eigenmasse

[3] Mengen enthalten biogene Anteile (E5)

[4] Mengen enthalten biogene Anteile (B7)

[5] Mengen enthalten biogene Anteile (E85)

[6] gemäss Art. 2 Mineralölsteuergesetz

T 2.1 c

Versteuerte Mengen 2021

| Produkt | Total der Versteuerungen (Tabellen 1.1 a + b) | | | | |
|------------------------------------|---|------------|------------|------------|-----------|
| | 1. Quartal | 2. Quartal | 3. Quartal | 4. Quartal | Total |
| A. TREIBSTOFFE | | | | | |
| Autobenzin bleifrei 95 ROZ [3] [1] | 539 824 | 645 958 | 696 292 | 694 469 | 2 576 543 |
| Autobenzin bleifrei 98 ROZ [1] | 56 899 | 85 425 | 85 504 | 75 847 | 303 675 |
| Dieselöl [4] [1] | 684 263 | 803 116 | 826 759 | 826 991 | 3 141 129 |
| Flugbenzin [1] | 878 | 1 707 | 1 475 | 1 157 | 5 217 |
| Flugpetrol [1] | 153 294 | 194 396 | 348 089 | 346 066 | 1 041 845 |
| Erdgas [2] | 2 865 | 2 711 | 3 239 | 3 004 | 11 819 |
| Biogene Treibstoffe, rein [1] | 32 692 | 29 908 | 33 442 | 31 029 | 127 071 |
| Biogene Treibstoffe, rein [2] | 6 712 | 7 222 | 6 673 | 7 893 | 28 500 |
| Anderer Treibstoffe [5,6] [1] | 3 960 | 4 288 | 4 345 | 2 984 | 15 577 |
| Anderer Treibstoffe [6] [2] | — | — | — | — | — |
| B. BRENNSTOFFE + ANDERE | | | | | |
| Heizöl extraleicht [1] | 755 497 | 627 851 | 527 482 | 984 372 | 2 895 202 |
| Heizöl mittel [2] | — | — | — | — | — |
| Heizöl schwer [2] | - | 852 | 363 | 721 | 1 936 |
| Schmieröle, Schmiermittel [2] | 20 106 | 19 651 | 19 372 | 19 264 | 78 393 |
| Erdgas [2] | 1 077 111 | 703 606 | 290 947 | 574 317 | 2 645 981 |
| Übrige Produkte [6] [1] | 97 101 | 84 261 | 85 147 | 89 800 | 356 309 |
| Übrige Produkte [6] [2] | 33 360 | 16 712 | 28 659 | 35 335 | 114 066 |

[1] in 1 000 Liter bei 15 °C

[2] in 1 000 Kilogramm Eigenmasse

[3] Mengen enthalten biogene Anteile (E5)

[4] Mengen enthalten biogene Anteile (B7)

[5] Mengen enthalten biogene Anteile (E85)

[6] gemäss Art. 2 Mineralölsteuergesetz