

5. Ziehung der 4. Klasse 181. Königl. Preuss. Lotterie.
Ziehungsamt in Chemnitz, den 20. d. Mts.

Nach die Gewinnlose der 4. Klasse nach den betreffenden Nummern in Reihenfolge befolgend:
(Die Gewinnlose.)
582 66 528 609 850 939 1087 (5000) 139 97 201 444 563 625 30 99
719 42 47 (5000) 94 829 934 2051 111 243 314 425 30 614 985 65 3029
116 43 91 400 63 629 725 59 941 4390 340 (5000) 56 410 651 (5000) 76
754 113 31 605 53 737 94 67 61 80 (5000) 84 385 416 517 46 700 86
81 805 (5000) 7025 47 136 621 788 887 8180 201 (5000) 359 63 441 518
89 42 665 833 (5000) 918 47 71 91 0060 132 241 342 543 53 638 29 59
736 74 806 70 923 89
10083 520 64 401 (3000) 632 (5000) 77 1116 212 50 594 812 035
5 1212 290 (3000) 419 665 99 760 810 912 1302 28 76 426 505 94
605 49 709 822 14011 101 76 324 75 543 708 18 29 69 74 828 47 839
59 15000 110 30 (3000) 324 57 425 35 65 578 50 664 703 (5000) 18 515
300 971 (5000) 14015 24 95 102 231 339 409 480 564 631 47 54 71 (3000)
808 17022 74 172 204 44 257 651 39 170 89 884 47 339 18027 142
53 390 614 38 19071 116 51 415 608 5 836 904
20043 85 213 307 13 409 719 810 (5000) 74 979 21005 802 8 33
536 604 824 40 924 (5000) 70 38 22101 250 98 (3000) 80 335 774 856
953 22061 (3000) 117 19 52 91 355 484 513 659 754 855 62 97 24100
1 59 558 91 38 625 602 3 20027 210 23 (5000) 489 538 73 (5000) 605
88 781 829 (3000) 943 24032 138 65 78 444 82 545 (3000) 600 2 33 66
721 62 834 32 964 27257 341 570 605 (3000) 731 38 829 20008 39 34
110 72 489 538 987 22011 93 820 424 (3000) 46 61 678 755
30039 71 109 13 48 392 97 405 610 937 11159 217 80 (5000) 830 47
94 440 65 689 640 777 39 509 834 40 48 64 (5000) 32229 739 88 802
42 98 38067 79 (5000) 358 77 643 774 807 942 92 34036 462 78 643 58
735 25063 107 60 74 251 484 (3000) 567 74 255 30042 79 94 212 460
861 27053 174 348 83 438 49 531 56 621 36 59 (5000) 906 90 28212
357 472 609 764 810 32 78 30027 77 124 429 60 643 625 842 943 96
40110 288 318 (5000) 439 45 76 (3000) 720 921 4157 289 300 74
510 688 (3000) 725 36 905 27 85 47 22 42016 20 79 123 67 (5000) 219
612 47 735 8 1 928 (5000) 43045 129 44 984 (5000) 609 784 806 7 85
44001 211 247 95 510 (5000) 68 110 16 68 852 974 45003 10 20 131
343 644 704 36 90 861 954 46018 (5000) 57 254 93 554 637 555 42745
(5000) 65 (5000) 335 490 883 919 (5000) 48117 88 321 30 437 33 61 65
504 89 729 38 955 49137 640 677 763 817 90
50026 73 214 414 510 619 610 44 (5000) 85 855 51011 24 126 210 15
88 305 18 54 431 (5000) 65 32010 24 107 27 43 (3000) 44 46 909
(5000) 22 30 213 645 647 70 87 813 70 940 23047 98 (5000) 238 53
329 39 (5000) 71 (5000) 405 (5000) 23 66 64220 10 67 39 219 555
658 (3000) 66 944 67 75 534 29 106 213 335 423 (5000) 558 860
50032 (5000) 99 102 45 01 504 55 59 775 37060 50 578 434
(5000) 30 (5000) 578 573 (3000) 9 58011 32 (5000) 51 189 281 628
607 50 85 751 800 89 910 74 142 245 54 338 640 743 807 40 76
60030 (3000) 55 100 94 9 574 76 728 555 51 959 61070
71 113 69 809 39 397 456 85 91 645 01 62035 137 (5000) 229
89 (5000) 476 571 618 743 14 4 22 23095 230 (5000) 411 245
917 39 30 64400 680 (5000) 7 3 275 92 94 65006 12 66 239
76 489 795 60133 70 320 5 5 (5000) 57 74 83 901 67 715 831
67006 55 197 254 (5000) 93 407 1 269 24 68089 70 71 89 (5000)
90 276 89 95 461 35 450 (8000) 606 786 (3000) 899 930 66 69113
94 393 229 498 578 (5000) 130 910
70078 327 90 425 628 (5000) 60 626 739 89 95 908 73 27166 (3000)
69 95 378 428 511 (3000) 26 78 (5000) 638 22140 113 329 90 620 77 693
789 217 37 92 72144 224 331 75 473 628 639 724 28 919 27041 53
50 131 (5000) 372 440 583 619 (5000) 718 98 806 36 99 944 25099 97 166
301 80 486 509 11 17 75 (5000) 651 111 94 888 303 41 57 74015 69
234 589 633 (5000) 36 74 323 63 85 27068 (3000) 138 308 407 627 735
98 940 (5000) 179 691 189 320 406 12 (5000) 27 49 514 29 (5000) 653
797 625 29026 30 109 338 94 201 19 609 35 331 42 91
40009 32 (3000) 53 192 242 (5000) 562 78 620 902 45 11157 253
404 15 65 610 47 800 88 933 66 72 82033 411 51 949 23131 235 51
44 221 47 (3000) 51 95 628 810 724 39 994 40009 42 65 134 51 64 214
26 (5000) 608 716 (5000) 99 886 949 87 85037 57 515 701 97 302 55
86004 92 (5000) 115 259 87 428 42 40 385 837 87110 47 215 60 33
323 98 419 30 51 652 810 18 (3000) 90 (5000) 95 947 88015 38 277 311
20 537 (3000) 17 89 671 818 80058 58 100 12 55 675 623 845
40043 37 107 23 217 39 89 263 (5000) 414 31 648 728 70 (5000) 78
955 10038 125 225 28 340 485 (5000) 66 660 91 624 56 719 97 928725
417 40 545 71 84 620 771 829 80009 63 (5000) 98 114 372 406 38

588 93 681 733 80 84 98 845 57 60 67 921 04122 224 32 335 75
(5000) 69 97 689 782 94038 61 84 (5000) 197 321 47 599 686 762 817
254 04082 594 614 714 38 53 97055 441 533 70 73 665 (5000)
707 33 67 823 08172 (3000) 239 305 39 91 93 413 87 571 74 740 954
00309 79 80 (3000) 434 61 68 615 761 94 864 383 (3000)
102711 53 52 203 55 401 25 88 854 104082 47 (3000) 55 222 60 457
596 676 874 961 109077 206 886 432 83 531 691 42 56 761 888 978
110007 106 292 405 15 94 529 87 618 705 37 86 8 9 1 916 47 51
111106 17 318 67 639 714 23 86 812 35 52 (5000) 96 113048 108 463
555 99 641 700 820 21 41 922 63 118087 106 70 21 829 367 79 (3000)
455 664 (5000) 670 718 114483 147 625 75 746 74 93 868 581 115293
301 422 25 47 836 116009 29 144 279 92 34 388 101 10 20 60 525 47
393 12 (5000) 117000 61 96 149 220 214 23 27 435 (3000) 438 30 627 37
639 818 70 118059 69 100 32 312 48 54 416 714 846 934 119105
354 576 642 272 804 18 36 999
1300070 9 108 10 233 567 660 94 922 (5000) 12194 257 77
82 383 456 89 553 741 803 8 122142 202 (5000) 29 402 48 643 629 64
132038 208 54 64 682 417 689 309 134023 39 63 174 236 47 364 415
(5000) 830 802 124020 189 88 327 938 123007 25 71 246 472 689 728
74 816 51 968 124013 115 66 (5000) 294 (5000) 534 729 41 89 944 54 89
132707 20 250 67 327 66 82 92 423 33 754 954 91 123008 165 78
237 43 317 447 (5000) 713 66 823 36 (5000) 907 66 84 123010 221 26
35 3 97 508 685 703 23 92 205 98
130263 (5000) 449 806 907 83 91 121043 320 457 782 910 69
132004 150 200 306 72 76 424 64 66 544 88 94 915 27 39 33 77 69
132008 208 54 64 682 417 689 309 134023 39 63 174 236 47 364 415
97 695 915 29 132184 201 201 43 47 99 537 629 35 84 809 924
132007 (5000) 35 250 392 01 716 (5000) 809 371 132222 (3000) 821 29
430 647 663 716 21 536 132000 (5000) 235 (5000) 62 349 416 711 18 830 66
86 132010 314 579
132010 200 41 50 85 447 728 888 142001 151 75 207 79 412 58
76 836 616 755 71 (3000) 99 823 142022 38 170 251 362 401 (5000)
578 657 66 896 856 132017 74 (5000) 372 430 88 (5000) 706 142435
87 392 496 515 686 740 892 45 76 143031 101 68 297 380 478 99 554
94 654 66 94 (5000) 711 (3000) 146135 67 (3000) 79 466 624 75 85
603 94 (3000) 730 200 909 142022 38 170 251 362 401 (5000) 706 142435
144178 221 389 46 95 524 83 92 714 54 852 1420120 23 26 85 206 37
64 303 (3000) 61 413 645 (5000) 75 720 80 38 827 39
130019 115 218 361 403 10 78 87 512 48 673 709 (3000) 13 46 893
15148 71 224 310 36 (3000) 618 779 801 911 25 50 70 76 152262 512
51 85 733 59 854 81 132079 113 70 (5000) 95 293 399 (5000) 43 489
888 868 14147 78 282 322 679 70 857 989 135019 243 69 73 352
507 648 (5000) 703 58 951 152024 62 138 85 241 535 623 68 83 709 25
65 98 802 74 152076 100 329 624 724 36 42 53 899 939 152044
(3000) 94 330 647 833 152003 98 138 84 201 44 61 702 3 41 823 969
152029 107 63 257 304 411 528 614 54 941 303 34 (3000) 101072 188
250 370 475 57 596 62076 143 310 (5000) 44 449 (3000) 682 698 701 35
76 890 162066 118 639 162003 12 (3000) 256 330 450 96 587 674 54
459 162029 51 (5000) 219 37 36 82 319 426 827 89 89 693 37 162030
650 (5000) 587 763 96 823 82 162177 206 874 162005 57 86 383 533
698 (5000) 162091 427 287
170079 312 427 31 95 641 844 905 171096 116 75 308 89 557 (3000)
779 83 84 921 32 37 49 172160 384 526 79 (5000) 740 58 (3000) 719
552 604 700 73 85 804 902 39 32 182130 (5000) 272 82 339 54 624
812 172192 36 472 724 30 900 175319 47 454 606 65 770 814 70 393
34 91 176047 74 121 245 337 47 447 517 697 (5000) 711 75 394 177105
88 (5000) 254 306 122 42 554 697 83 707 29 43 76 320 (5000) 24 29 41
68 90 178018 259 312 77 93 689 711 844 983 179104 247 356 917
677 718 60 (5000) 822 915
160045 83 112 285 351 53 72 473 535 710 45 826 969 161059 111
61 92 414 680 90 911 48 172160 384 526 79 (5000) 740 58 (3000) 719
86 613 25 (5000) 86 (3000) 806 89 96 915 75 81 184116 (3000) 244 55 57
493 504 640 43 727 76 934 55 185027 217 63 (3000) 302 (3000) 407 645
610 25 (5000) 40 769 833 162023 178 308 38 51 55 (5000) 449 57 890
739 71 829 46 187165 209 (5000) 78 92 314 840 512 16 608 188188
228 72 419 39 626 81 87 778 854 49 216 160069 388 454 572 640 68
864 71 993

5. Ziehung der 4. Klasse 181. Königl. Preuss. Lotterie.
Ziehung vom 18. Januar 1880. Platzanweisung.
Für die Gewinne über 210 Mark sind den betreffenden Nummern
in Klammern beigefügt.

193 286 336 600 767 84 930 1207 431 43 505 94 95 733 30 51 819
18 921 27 1500 28 1300 44 2970 563 640 741 841 69 3070 252 303
30 35 80 404 55 888 115 45 725 857 60 91 919 4211 24 96 352 418 77
63 719 25 919 45 5137 267 68 841 676 869 958 6243 68 484 501 65
91 715 11 88 1300 50 79 948 7029 172 26 204 35 441 86 504 836 929
8094 135 1500 34 58 982 73 706 834 35 70 945 48 0115 229 91
309 420 53 528 44 609 730 1150 1 83 968 11500 89 90
10138 99 202 10 45 55 140 75 469 689 711 366 924 11093 139
290 438 60 710 67 832 926 26 44 67 12041 115 01 10 000 209 25
95 664 762 91 13187 269 301 419 652 40 110 00 68 1300 92 14016
87 69 171 447 601 904 10 81 13000 1300 55 80 81 1500 166 102 29 225
39 360 1300 555 707 800 919 18146 1500 363 472 752 824 906 90
17090 309 383 416 535 42 72 13000 74 75 14228 1300 321 830 329
34 50 732 60 847 901 64 130 0 1300 104415 75 518 91 602 6 75 749
75 9802 64 1300 78
50700 76 132 36 13000 259 607 729 928 21045707 224 31 396
578 707 972 22089 1 000 119 64 13000 279 438 523 71 93 672 859
941 48 85 22869 109 201 439 53 537 65 65 1300 80 945 24201
39 64 66 618 638 836 49 50 89 884 25039 64 221 64 423 59 515 97
1300 610 831 28615 86 88 298 56 411 60 552 893 1300 507 27077
117 63 230 221 1100 92 608 85 838 1300 300 3823 22 81 839 573
6 734 911 25 27 29016 73 79 86 105 41 376 86 401 72 588 643 1300 724
130004 183 249 309 18 412 1300 19 239 663 80 719 99 909 87 240 77
1300 104 210 43 44 304 479 576 700 93 818 909 34230 89 53 759
510 30222 59 50 39 329 727 93 958 28122 54 97 1300 254 331 63
411 34 47 64 74 1500 948 27154 218 51 51 497 637 670 900 34123
75 208 377 414 509 11 50 604 54 13000 784 90 30140 625 59 83 753
401 102 45 251 366 464 94 527 78 789 57 41128 210 363 627 911
12009 149 230 57 466 658 700 33 501 307 43107 35 29 56 391 415 15
42 69 659 661 743 44096 109 29 69 83 414 45 535 936 45173 319
745 894 902 66 40024 202 248 500 624 77 96 775 545 4200 23 61
249 411 83 603 904 60 48042 63 238 311 38 93 612 56 84 700 829 28
94 940 1300 60 48008 1300 4 21 55 198 275 331 38 47 695 713 51
69103 210 82 83 442 63 1300 637 780 809 70 938 21220 502 47
88 96 738 879 920 41 83 22244 515 23 88 1300 87 1100 52181 1300
298 228 469 684 1300 34077 229 102 18 430 507 1300 30 689 36 855
653 763 75 13000 92 809 36 57396 124 221 589 630 68 129 70 845 67
912 85 38022 112 247 404 656 630 936 30907 72 103 418 82 826 32
78 616 61 70 963
60185 225 27 56 360 405 512 884 38 702 898 936 85 61082 326
32 53 97 1300 404 665 712 823 914 60243 35 112 42 74 1300 428 543
516 941 63433 788 816 944 40003 25 49 195 96 341 1300 605 46 96
709 830 59 968 60603 79 217 74 432 880 753 63 891 913 60068 209
42 469 89 629 662 83 784 1300 801 60 918 77 67004 87 186 373 99
431 12 92 660 984 68198 405 537 97 618 88 90 742 69 1300 842 924
69124 237 442 52 648 74 848 838
41165 96 251 556 671 779 906 85 71069 84 582 86 320 41 11000
401 660 841 67 87 903 78 72008 143 886 300 547 73 1300 608 753 890
720 1 49 58 78 158 219 811 33 85 89 91 74290 384 605 45 59 639 94
927 70449 124 30 243 48 1300 65 1300 489 11000 586 896 1300 1 930
82 74009 142 91 373 71 431 507 78 87 832 802 27009 97 181 310
1100 12 27 469 60 77 576 645 47 75 884 78045 74 113 282 89 322
421 1300 70 99 695 779 572 55 79003 8 10 28 51 79 308 510 31 660
80 1300 734 808
40023 237 360 427 67 74 1300 550 860 101066 101 359 469 587
688 844 57 981 36 88098 172 31 251 430 79 600 01 60 700 80 88096
108 225 27 62 302 34 35 35 430 60 511 941 69 1300 54122 253 642
759 10 865 86010 212 13 38 1300 314 76 415 43 72 559 726 48 841
84006 42 130 250 570 602 1300 38 99 730 900 17 945 82 87071 204
349 434 560 70 618 836 67 946 64 11000 93 88036 82 142 358 97
1100 455 808 114 20 60 1100 61 222 54 45 1300 84006 152 68 90 99
244 1100 373 416 638 61 77 721 40
69007 83 1300 115 221 354 74 418 601 600 664 707 28 984 61150
50 283 95 848 409 63 1300 70 226 016 82211 72 397 432 612 83 1300
45 612 24 789 828 60 29139 281 600 836 1300 80 962 76 44432 62

501 9 35 51 751 65 817 997 95022 69 77 107 905 1500 11 303 72 613
714 822 49 925 65 04004 32 73 333 500 778 82 947 07000 1300
197 209 383 530 631 61 735 69 1300 000 901 1300 54 48106 230
32 922 553 63 613 714 21 825 903 22 85 86 99703 137 462 567 633
76 715 19 25 917
100097 145 535 55 91 663 104003 82 40 1500 163 265 449 45 5
578 703 1000 1300 650 972 102292 281 311 59 474 578 80 154000
664 74 863 60 936 49 103135 75 234 53 499 61 014 85 859 1000 926
29 54 104213 49 939 487 50 484 664 85 740 891 903 1500 4 105000
158 65 282 287 496 573 688 89 719 522 34 901 77 106100 76 79 291
378 405 669 636 709 19 937 1300 107917 341 65 538 35 634 17 743
340 95 100005 84 243 443 69 80 1300 98 738 39 1300 47 901
100074 129 85 248 61 389 409 51 68 63 74 703 831 56 943 62
110227 1500 696 586 1300 963 718 87 821 44 960 84 11102 564
321 1300 23 48 64 69 69 670 801 82 900 112200 404 30 60 57 10 000
731 958 113029 272 375 443 508 23 607 574 913 114015 21 1300
39 207 46 428 648 822 63 669 74 1500 113108 147 610 749 912 938
116147 1500 238 324 30 457 669 678 718 51 832 117029 110 96 463
44 1300 550 62 905 83 36 118102 97 242 242 489 550 713 55 867
1300 70 110050 66 88 87 185 211 39 547 68 874 91
130096 110 354 485 670 11000 121004 124 47 206 92 311 85 473
92 701 957 132129 224 11000 40 58 360 47 49 610 712 862 860
2 78 87 243 66 429 65 598 802 907 19 65 124210 319 696 126001
83 128 55 215 453 508 35 93 1300 919 32 55 93 126199 231 358 629
862 332 61 1300 89 1300 127246 300 11500 466 60 332 829 98
128415 774 898 912 129089 85 100 900 171 441 667 934
130001 72 107 1100 625 13000 710 829 35 89 974 1100
249 443 49 1300 650 95 804 829 132007 192 274 496 018 1300 41
759 99 806 69 914 79 133016 36 162 80 331 41 90 404 1100 22 569 625
35 37 1500 244 98 332 50 76 618 82 97 724 1000 40 11000 46 917
11000 27 50 133096 317 61 447 686 759 81 1300 904 70 1500
137018 112 378 414 585 619 39 802 139036 1300 64 86 761 849
986 139030 277 1300 327 439 75 520 629 836 68 80 917 68
140031 350 724 1100 37 500 71 634 684 72 71 908 923 1300 67
59 65 141283 286 457 561 662 736 70 904 132055 126 1100 304 442
125 30 77 638 701 867 71 142312 254 261 75 512 65 848 74 1300
144129 216 67 81 91 842 71 1300 145000 196 84 01 226 630 21
38 380 540 50 42 1500 324 45 98 864 140001 72 198 314 445 506 626
62 761 63 1300 843 665 147123 46 31 86 296 68 1300 331 451 650
322 66 97 1500 963 148094 133 82 905 27 104 25 67 531 63 642
44 300 91 144080 447 540 748
100216 419 68 561 624 749 57 58 35 05 11104 282 400 758
629 784 847 59 71 93 152102 221 61 390 112 972 153003 114 64 67
97 232 63 300 6 443 611 32 777 833 79 946 154000 1300 43 50 192
06 295 306 63 83 437 29 504 13 1300 91 707 822 973 15185 241
100 433 65 657 65 89 603 41 43 47 73 1500 38 838 1300 46 397
813 957 15721 1100 311 86 614 1500 158063 122 1100 324 1300 540
384 60 412 685 81 77 642 731 43 81
160449 190 213 24 40 385 93 405 3 19 1500 85 701 817 74
160059 70 256 31 1300 432 500 8 65 946 62 160238 46
63 625 43 74 604 713 808 963 143 63 429 608 714 72 837 80
164006 72 144 226 315 75 429 55 5 24 60 165231 45 600 1500
8 947 731 39 806 31 390 160070 24 60 632 216 415 602 1300 43
958 74 93 167037 110 1300 314 423 3 78 862 1500 1 1300 78
159 229 79 329 08 84 579 650 966 1 3068 1500 66 90 157 277 405
699 716 842
170003 184 301 91 1300 94 516 94 628 55 59 752 884 904 117073
290 327 60 790 870 172056 181 225 64 324 41 419 96 37 827 1300
816 64 932 40 173017 45 05 122 282 82 88 356 56 405 633 363
1300 174088 224 59 390 415 635 76 1500 864 915 175127 1300 239
411 761 894 176088 272 84 599 629 768 807 927 172007 73 311 39
561 956 84 178006 203 54 309 69 404 114 44 618 929 11500 32 71 85
174010 54 311 20 301 41 51 76 598 651 73 732 64 72 858 926
181001 53 05 92 115 304 98 405 504 337 309 25 66 180000 1500 1
1300 9 459 617 881 80 846 888 182219 98 648 605 17 82 1100 64 300
55 897 75 928 1500 184342 1300 469 79 692 1300 659 72 1300 62
244 1300 186156 365 75 78 497 607 89 91 765 916 1300 95 184099
16 80 118 39 212 406 505 678 99 1100 824 905 49 49 182075 187 94
210 343 648 689 716 35 818 995 189086 125 29 85 240 78 327 88 402
832 670 781 898 983 189004 1100 108 238 308 13 43 58 518 74 637
717 79 876 86 904 44