

Merkmale ist das Kühle u. Pfeifenspitze $\# 10$. Die Rennstrecke stinks beflammt. — Die Verschleppung, welche die Stütze der mit einem „ $\# 10$, W. Ling, befür. Gewinn, w. blanko Ziffern (1-2) gekennz. dient, wird nicht mehr gemacht. Fassaden, welche wir nicht freigelegt werden, haben Ziffern 1,1.

Leipziger Kurse vom 6. April.

Berliner Kurse vom 6. April.

Credit- & Spar-Bank, Schillerstr. 6,

ermöglicht sich nur Bezugnahme aller in das Bankfach einschlagenden Gestalten. Aus- und Verkauf von Wertpapieren für alle Börsen. Contocurrent-Verkehr. Diskontierung von Wechseln. Zahlstelle für Wechsel. Annahme von Spareinzahlungen zu Verzinsung mit $5\frac{1}{2}\%$. Vermietung von Tresorfächern unter eigenem Verlust der Abnehmer.

Beilage
Sonnabend, 6. April 1907.

Leipziger Tageblatt.

Tages-Gewinnliste

4.ziehung der 5. Ml. 151. Rgl. Sächs. Landes-Lotterie.

Gesetztes am 6. April 1907.

Die Nummer, neben welcher das Gewinn-Stück, habt mit 300 Mark
ausgegeben.

Die Gewinne für Monat, Restend schw.

Nr. 991 283 717 921 275 328 148 8 731 426 323 307

467 838 558 281 379 840 344 607 291 575 287 1745 534 237

289 805 369 112 773 126 413 206 (2000) 861 777 601 622

616 90 482 645 991 464 580 703 737 240 182 444 3019 393

376 381 858 792 913 341 492 349 255 657 978 545 138 318

726 181 4465 772 146 321 237 347 386 454 256 30 437 860

157 425 300 445 861 813 418 516 638 229 277

5061 36 680 468 167 366 186 1500 956 229 (1000) 41 378

338 614 425 760 525 (500) 800 8329 418 70 589 718 962 344

678 745 455 217 466 500 252 112 324 864 631 607 137

661 671 928 264 78 7501 549 385 461 626 887 32 821 881 24 88

527 416 141 646 416 514 5184 527 885 198 197 833 376

782 573 258 7 (3000) 229 446 228 372 727 (5000) 106 467

405 618 261 149 450 575 998 216 (2000) 9250 876 468 386 27

388 589 602 826 8 (1000) 770 592 785 271 37 77 607 706

273 174 10456 622 825 380 476 866 711 872 280 86 192 235 265

671 (1000) 656 379 893 11058 848 529 313 474 748 (500)

548 828 816 762 549 57 473 700 688 550 360 625 790

396 228 770 13800 488 16 749 404 178 98 565 175 505

522 373 888 307 693 915 107 409 819 131 1819 (1000) 376

329 309 284 548 780 288 227 242 172 772 287 683 991 531

861 405 964 423 14471 601 507 969 984 298 (500) 815

567 (500) 373 (1000) 644 494 207 520 761 3 (500) 57 202

519 104 15159 512 314 157 141 972 280 89 564 747 572 600 527

757 (500) 599 915 307 35 6 800 914 139 16112 76 748 993

723 882 782 (500) 495 (500) 754 793 196 344 1724 778 (1000)

368 203 851 597 728 (500) 990 477 598 132 580 988 229 800

740 (1000) 186 559 652 607 986 18248 222 606 818 197 516

633 409 58 889 24 456 731 511 845 447 (500) 1987

656 271 76 980 41 625 96 162 793 372 437 318 12 948 66

933 700 534 20880 990 717 (500) 262 866 687 845 563 464 (1000)

242 280 837 777 199 479 535 402 289 525 601 160 319 (500)

179 2126 638 564 703 585 522 (1000) 584 843 330 331 399

341 27 575 198 968 608 379 929 (3000) 941 611 22366 161 48127 433 396 838 18 57 976 679 223 357 643 806 256 720

191 456 112 236 509 344 623 767 631 915 787 702 703 223	92 716 285 340 291 318 384 500 172 226 686 (1000) 49321	93 584 16 425 (1000) 216 308 538 229 (500) 773 257 619 52
573 220 475 225 151 611 572 (2000) 496 307 380 503 761 594	97 333 (3000) 150 693 89 858 887 594 933 654 42 768 154	670 591 700 784 782 7889 (1000) 692 425 307 (1000) 89
711 769 889 227 258 515 223 890 24135 457 947 (500) 152	706 501 218 229 704 858 256 235 152 650 601 197 921 191 365	701 963 728 239 73 79010 500 836 31 50 630 226 308
866 155 1000 653 200 175 572 562 730 48 611 29 70 343	51431 721 964 229 964 288 457 524 (500) 566 973 (2000) 284	463 910 161 203 376 814 (500) 302 861 500 592 1000 386
253 (500) 765 437 215	582 (500) 287 14 178 781 949 338 470 844 52390 671 226 490	170 620
253534 939 806 938 374 861 956 988 (2000) 763 81 61	882 (500) 287 14 178 781 949 338 470 844 52390 671 226 490	80081 816 201 706 948 (3000) 121 219 976 841 916 167
446 182 669 24227 900 887 279 731 858 158 500 91 699	884 229 259 584 150 462 917 81696 625 649 87 529 100 502	468 69 259 584 150 462 917 81696 625 649 87 529 100 502
249 555 332 705 171 (2000) 816 100 235 336 411 27021 488	212 493 214 373 130 528 871 506 376 300 547 371 300	212 493 214 373 130 528 871 506 376 300 547 371 300
379 350 38000 22607 841 (500) 682 933 31 611 107 368	197 134 697 357 129 528 236 34530 19 611 691 871 738	82564 192 189 17 481 197 9289 20 468 887 816 492 511 883
564 237 199 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	55465 496 (500) 499 500 889 570 248 367 307 745 156 965	394 517 880 891 171 889 667 729 675 981 500 182 487
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	511 226 826 771 746 370 889 722 714 371 450 150 281 500	904 974 (1000) 29 150 151 792 422 12 8467 301 982 198
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	345 (500) 486 308 991 127 810 216 646 903 (500) 57222 817	45 1000 885 1 405 251 79 506 238 228 188 750 720 988 851
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	378 580 945 482 74 924 250 110 691 694 174 589 629 768 284	36 58 38 2 500 201
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	414 (3000) 582 746 981 045 214 733 325 438 474 884 (500)	54 534 304 304 304 304 304 304 304 304 304 304 304 304
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	59451 146 475 77 119 320 329 638 505 625 918 357	80081 816 201 706 948 (3000) 121 219 976 841 916 167
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	601 96 147 16 616 493 284 122 109 504 593 (500) 600 117	406 69 259 584 150 462 917 81696 625 649 87 529 100 502
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	602 16 425 887 500 122 298 180 91508 934 973 543 100 502	344 69 259 584 150 462 917 81696 625 649 87 529 100 502
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	603 16 425 887 500 122 298 180 91508 934 973 543 100 502	344 69 259 584 150 462 917 81696 625 649 87 529 100 502
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	604 16 425 887 500 122 298 180 91508 934 973 543 100 502	344 69 259 584 150 462 917 81696 625 649 87 529 100 502
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	605 16 425 887 500 122 298 180 91508 934 973 543 100 502	344 69 259 584 150 462 917 81696 625 649 87 529 100 502
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	606 16 425 887 500 122 298 180 91508 934 973 543 100 502	344 69 259 584 150 462 917 81696 625 649 87 529 100 502
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	607 16 425 887 500 122 298 180 91508 934 973 543 100 502	344 69 259 584 150 462 917 81696 625 649 87 529 100 502
20000 19 514 (500) 483 823 129 33 768 518 569 936 570	608 16 425 887 500 122 298 180	

