

**Aktiengesellschaften \*)**

Statistik des Deutschen Reichs)

zwischen dem 1. Juli 1933 und 30. Juni 1934

Aus den Passiven													
Ge- nuß- scheine	In der Bilanz aus- gewiesene Reserven (ohne Sp. 4)	Beamten- u. Arbeiter- unter- stützungs- fonds	Langfristige Verschul- dung <sup>3)</sup>	Sonstige Schulden	Divi- dende- berech- tigtes Aktien- kapital	Bilanz- mäßiges Eigen- kapital (Sp. 9, 10 u. 14)	Ab- schrei- bungen auf Anlagen <sup>4)</sup>	Jahres-		Jahres-		Dividenden- summe	
								reinge- winn <sup>5)</sup>	rein- ver- lust <sup>6)</sup>	reinge- winn <sup>5)</sup>	reinver- lust <sup>6)</sup>	in vH des Eigenkapitals (Sp. 15)	
												in 1 000 RM	in vH von Sp. 14
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
31 200	487 878	35 882	1 027 173	1 627 653	2 877 878	3 396 956	268 558	99 493	52 914	2,93	1,56	69 318	2,41
—	67 120	1 781	146 961	124 850	597 547	664 667	41 781	16 657	2 172	2,51	0,33	12 166	2,04
—	250 294	18 697	645 288	1 119 196	1 354 592	1 604 886	114 502	24 883	27 184	1,55	1,69	10 146	0,75
31 200	80 617	13 234	46 355	174 242	364 813	476 630	48 967	31 923	719	6,70	0,15	28 344	7,77
—	33 624	2 161	147 415	79 204	267 666	301 290	21 757	19 782	—	6,57	—	12 659	4,73
—	39 453	—	37 252	96 889	151 578	191 031	34 327	1 834	20 731	0,96	10,85	1 592	1,05
—	30 465	3 202	51 372	90 939	259 003	289 468	18 595	8 113	6 838	2,80	2,36	6 329	2,44
—	18 808	2 256	36 014	33 154	147 867	166 675	10 405	5 747	666	3,46	0,40	4 732	3,20
—	36 337	1 527	49 802	168 927	271 571	307 908	44 392	10 143	6 907	3,29	2,24	5 277	1,94
—	28 214	1 357	25 133	110 529	169 807	198 021	31 719	4 938	5 348	2,49	2,70	3 119	1,84
—	47 740	6 997	21 068	168 517	201 801	249 541	21 087	9 729	5 670	3,90	2,27	5 812	2,88
—	25 647	3 554	18 865	108 035	115 290	140 937	13 554	4 298	5 176	3,05	3,67	1 514	1,31
—	45 400	2 816	59 409	142 544	203 033	248 433	24 143	6 804	18 142	2,74	7,30	3 020	1,49
31 200	647 820	50 424	1 208 824	2 198 580	3 813 286	4 492 306	376 775	134 282	90 471	2,99	2,01	89 756	2,35
—	17 109	5 155	19 025	66 271	182 274	199 383	11 489	5 026	6 305	2,52	3,16	2 947	1,62
—	4 973	981	6 913	26 574	86 025	90 998	3 970	2 988	1 782	3,28	1,96	1 916	2,33
0	26 749	1 884	9 380	63 290	134 100	160 849	8 887	4 108	7 532	2,55	4,68	2 331	1,74
—	103 103	17 435	85 050	450 210	609 830	712 933	42 623	18 366	21 445	2,58	3,01	10 505	1,72
—	72 726	2 021	67 197	176 781	288 120	360 846	49 491	10 511	27 854	2,91	7,72	1 992	0,69
—	6 565	2 769	10 176	81 730	64 390	70 955	5 776	1 755	2 077	2,47	2,93	1 030	1,60
—	180 515	44 307	348 200	503 307	738 012	918 527	25 008	21 148	38 208	2,30	4,16	14 180	1,92
—	7 296	1 187	2 079	26 460	57 680	64 976	2 490	1 117	828	1,72	1,27	710	1,23
1 245	312 558	83 771	273 774	618 729	1 480 105	1 793 908	139 729	85 480	12 176	4,77	0,68	70 645	4,77
—	204 169	66 740	196 594	248 567	708 359	912 528	58 161	49 607	24	5,44	0,00	48 057	6,78
—	24 919	3 464	42 861	142 716	225 588	250 307	26 390	8 492	1 692	3,39	0,68	1 620	0,72
120	14 706	48	33	30 336	67 568	82 394	6 260	3 029	469	3,68	0,57	2 754	4,08
300	128 439	29 335	70 920	444 676	702 215	830 954	58 147	33 497	14 643	4,03	1,76	21 148	3,01
—	8 520	1 577	281	77 076	108 700	117 220	10 926	294	3 061	0,25	2,61	—	—
300	92 998	24 767	58 519	300 389	470 376	563 674	36 927	27 809	7 613	4,93	1,35	18 760	3,99
—	2 081	50	3 018	7 645	19 680	21 761	2 087	514	271	2,36	1,25	288	1,46
—	11 009	1 699	30 109	34 591	98 323	109 332	6 824	2 596	8 284	2,37	7,58	1 812	1,84
—	37 898	3 684	17 208	73 393	97 209	135 107	13 841	4 236	19 406	3,14	14,36	2 539	2,61
—	15 314	461	18 492	40 468	75 014	90 328	7 512	5 884	2 078	6,51	2,30	3 939	5,25
—	5 120	318	8 095	41 816	59 190	64 310	3 315	1 029	1 794	1,60	2,79	158	0,27
—	3 105	1 447	—	7 556	25 539	28 644	991	16	3 387	0,06	11,82	—	—
300	198 788	23 755	209 864	643 615	981 089	1 180 177	81 186	52 148	13 156	4,42	1,11	39 832	4,06
300	17 560	734	6 483	108 150	99 892	117 752	8 000	5 806	3 405	4,93	2,89	4 183	4,19
—	12 313	466	14 062	51 812	84 036	96 349	8 445	4 812	1	4,99	0,00	4 127	4,91
—	121 820	18 432	167 005	290 667	521 662	643 482	43 102	31 226	5 559	4,85	0,86	24 851	4,76
—	9 393	1 271	2 138	74 559	33 107	42 500	1 832	1 479	574	3,48	1,35	554	1,67
—	10 286	4 364	7 562	41 556	70 713	80 999	5 667	5 081	564	6,27	0,70	3 490	4,94
—	7 527	3 787	3 602	31 446	53 352	60 859	4 745	4 378	248	7,19	0,41	2 879	5,40
1 845	1 138 661	223 642	1 180 149	3 322 094	5 683 483	6 823 989	465 063	252 512	180 008	3,70	2,64	177 546	3,12
11 240	437 377	38 426	1 710 433	733 793	2 623 045	3 071 662	315 251	145 001	152 760	4,72	4,97	136 582	5,21
11 240	400 670	35 024	1 619 502	629 165	2 186 815	2 598 725	297 438	118 904	152 178	4,58	5,86	115 347	5,27
420	153 255	13 210	548 119	471 319	576 697	730 372	77 484	22 625	52 267	3,70	7,76	7 980	1,38
420	115 428	7 000	195 195	316 358	274 514	390 362	60 744	17 454	43 078	4,47	11,04	4 976	1,81
—	13 985	737	321 626	84 926	201 652	215 637	9 039	1 802	6 259	0,84	2,90	839	0,42
—	150 877	54 154	382 916	546 914	1 191 914	1 342 791	97 650	17 036	22 899	1,27	1,67	13 663	1,15
—	9 954	—	37 863	71 968	57 910	67 864	12 784	147	4 708	0,22	6,94	44	0,08
—	8 289	466	5 866	25 115	53 464	61 753	4 734	1 246	1 421	2,02	2,30	870	1,63
—	128 666	53 200	320 074	432 389	1 029 188	1 157 854	71 718	14 437	15 267	1,25	1,32	12 322	1,20
—	147	—	—	7 592	27 682	27 829	5 356	404	7	1,45	0,03	—	—
8 256	45 411	1 821	88 689	139 777	211 978	265 645	16 982	4 474	11 069	1,68	4,17	2 567	1,21
—	7 825	—	5 739	20 906	24 636	32 461	3 186	417	241	1,28	0,74	257	1,04
—	12 732	1 722	5 470	67 290	71 739	84 471	6 446	3 228	1 272	3,82	1,51	2 097	2,92
8 256	20 918	13	59 863	37 742	65 669	94 843	4 644	352	8 282	0,37	8,73	—	—
52 961	2 573 401	381 677	5 119 130	7 412 477	14 100 403	16 726 765	1 349 205	575 930	508 974	3,44	3,04	428 094	3,04
—	190 295	10 813	6 607 630	673 399	272 819	463 114	1 868	16 029	—	3,46	—	13 262	4,86
—	119 131	—	85 974	960 663	183 479	302 610	161	12 167	236	4,02	0,08	7 981	4,35
—	231 108	18 625	214 948	10 990 805	880 833	1 111 941	4 346	26 058	28 094	2,34	2,53	16 574	1,88
—	115 786	14 431	5 113	3 513 427	218 349	334 135	13 180	33 999	1 152	10,18	0,34	24 674	11,30
157	236 188	4 057	151 832	471 728	990 955	1 227 300	5 115	32 453	58 253	2,64	4,75	29 759	3,00
157	892 508	47 926	7 065 497	16 610 022	2 546 435	3 439 100	24 670	120 706	87 735	3,51	2,55	92 250	3,62
53 118	3 465 909	429 603	12 184 627	24 022 499	16 646 838	20 165 865	1 373 875	696 636	596 709	3,45	2,96	520 344	3,13

\*) Auch mit Eisen- und Metallgewinnung und Weiterverarbeitung verbunden. — <sup>2)</sup> Schuldverschreibungen, Hypotheken und langfristige und vor Abzug des etwaigen Verlustvorrates. — <sup>3)</sup> Ausgewiesener Verlust ausschließlich des etwaigen Verlustvorrates und vor Abzug 834 736 000 RM Kommunalobligationen und 14 211 000 RM Roggenrentenbriefe der Hypothekenbanken. — <sup>4)</sup> Darunter 185 567 200 RM