

Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Wiesbaden

Arb.Nr.VII/27/36

Erschienen am 21. April 1959

Kurs, Dividende und Rendite der börsennotierten Aktien Ende März 1959

Die Zahl der erfaßten Aktien hat sich im März um zwei auf 650 verringert, da für die Aktien je eines Unternehmens der Eisen- und Stahlindustrie und der Industrie der Steine und Erden mit einem Aktienkapital von zusammen 25,0 Mill. DM die Kursnotierung eingestellt wurde. Die Kapitalerhöhungen beliefen sich im Februar auf 9,9 Mill. DM. Das gesamte Nominalkapital der in die Berechnung einbezogenen Aktien hat sich mithin von 14 259 Mill. DM Ende Februar auf 14 244 Mill. DM Ende März vermindert.

Der Kursdurchschnitt der Aktien hat sich im Laufe des März von 294,83 auf 304,87 erhöht. Größere Kurssteigerungen traten bei den Aktien der elektrotechnischen Industrie und bei den Farbenwerten ein.

Die durchschnittliche Dividende ist von 9,57 % Ende Februar auf 9,83 % gestiegen. Der Dividendensatz der Dividende zahlenden Gesellschaften erhöhte sich im Durchschnitt von 9,89 % auf 10,16 %. Im einzelnen haben im März 40 Unternehmen ihre Dividende heraufgesetzt, 3 Gesellschaften setzte die Dividende herab, eine blieb im Gegensatz zum Vorjahr ohne Gewinnausschüttung, 4 zahlten abermals keine Dividende und 8 behielten den vorjährigen Dividendensatz bei. Bei den 164 Gesellschaften die ihre Dividende für 1958 bekanntgegeben haben, stellte diese sich im Durchschnitt auf 10,95 %.

Die Durchschnittsrendite der Aktien senkte sich infolge des gestiegenen Kursstandes von 3,25 % auf 3,22 %.

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

(7653)

Kurs, Dividende und Rendite börsennotierter Aktien⁺⁾
am Ende der Monate März 1958. Februar und März 1959

Marc Face, Mar Face, Marc Series Marc Series Marc Series Marc Se	idž ukon ko Šk	Zahl der Aktien			Nomi	Nominalkapital			Kurs vH			1) Dividende			Rendite		
Streinfrich	Wirtschaftsgruppe	1958	1	9 59	1958	1'	959	1958	11	959	1958	19:	59	1958	195	9	
Staff Note Color	<u> </u>	März	Fabr.	März	März	Febr.	März	März	Febr.	März	März	Febr.	Mārz	März	Febr.	März	
bib-riger- Pergiban	Grundstoffindustrien				ļ								,		ĺ		
Eisen- und Stahlindustrie 24 24 25 1 809 1 807 1807 1807 1909 1909 24 2005, 60 9,64 9,65 6,68 9,50 4,35 4,22 2,661	Steinkohlenbergbau	20	19	19	1 787	1 708	1 708	140,62	167,30	171,72	7,72	8,15	8,15	5,49	4,87	4,75	
Elsen-und Stahlindustrie 24 24 25 1 809 1 807 162,95 199,24 205,06 8,64 8,65 8,68 8,30 4,35 4,22 Zementi Industrie 13 13 13 13 102 102 102 102 233,95 393,88 407,44 9,85 10,33 10,33 4,21 2,61 2,65 104,114 104,45 1	Übriger Bergbau	13	13	13	658	663	671	235,02	339,26	355,12	9,38	9,85	9,86	3,99	2,90	2,78	
Gemeinte Betriebe	Eisen- und Stahlindustrie	24	24	23	1 809	1 861						_		-	1 ' 1	4,22	
Zement industrie	Gemischte Betriebe	3	3	3	737	765	765	140,16	149,97	156,57	8,15	_	· ·		1	-	
Ubersind d. Steine v. Erden. 20 20 31 112 117 116 189, 77 287, 41 267, 30 8, 31 8, 64 8, 63 4, 40 3, 23 3, 23 22 22 29 5 20 5 20 6 5, 13 204, 72 211, 92 8, 37 8, 61 8, 62 5, 15 4, 41 4, 07 4, 40	Zementindustrie	13	13	13	102	102						1 -		-	1 1		
Matall Venerobit tends	Übr.Ind.d.Steine u.Erden.	20	20	19	112	117	176	188,77	267,41	267,30	8,31			4,40	F	-	
Metal Inversicent tende Industrian	7H9aemen	93	92	90	5 205	5 216									 		
Industrian	1	••		**		-10			[- 2 1 3 1 - 1		","	-,	-,	٠, ، ٥	',	.,	
NE_ustallimbustrie									į		!			1			
Stahlbau (ohne waggonbau 7	····	8	8	B	134	136	136	198.34	289.34	292.40	9.36	9.59	9.59	4.72	3.31	3 28	
Magedham		4	1	t .	1 1	1	1				2 '		1 *		1 - 1		
Manchinenbou 76 59 59 670 685 685 195,23 315,28 317,92 7,99 8,95 8,98 4,09 2,94 2,88 2,98 Shriffbau 7 6 6 51 68 68 237,73 237,40 317,41 8,99 10,21 10,21 3,74 3,78 3,22 3,74 3,18 3,22 3,24	= =	1		1 1	+	i										_	
Schriffbau 7		I .	_	· ·			1	, -	1 "			1 -	1 7 5 4		1 - 1	_	
Straßenfahrzeughau				(1							1 *			
Elektrotechnik	and the second s			l · -		· · ·		1 *		, -		4 -	1.	1 *	1 1		
Feinmechanth und Optik	-											_	i '			_	
Eisen-, Stahl-, Blech- und Metal Iwaren			Ī			[i .	1 1		
Metallwaren 18 17 17 50 49 49 187,86 302,91 306,10 8,10 9,34 9,34 4,83 3,08 3,08 3,08 203mmen 134 150 130 2 324 2 421 2 412 211,43 336,83 350,07 9,15 9,93 9,95 4,33 2,93 2,84	•	ا ۱		\ '		7"	\ ~~	100,00	200,04	1	',',	,,,,,	',="	7,20	0,00	_,00	
Zuesamen 134 130 130 2 324 2 421 2 421 2 11,43 338,93 350,07 9,13 9,93 9,95 4,53 2,93 2,04 2 421 2 421 2 421 2 411,43 338,93 350,07 9,13 9,93 9,95 4,53 2,93 2,04 304 304 296,66 432,14 442,67 9,67 11,11 11,11 3,26 2,77 2,57 60mm1verarbeitung 8 8 8 128 151 151 272,35 422,93 425,66 11,00 11,57 11,57 4,04 2,74 2,72 11,00 12,06 5,05 3,15 3,20 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 12,06 5,05 3,15 3,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 12,06 5,05 3,15 3,00 11		18	17	17	50	40	1 49	167 86	302 91	306 10	8 10	9.34	9 34	4 83	3.08	3 05	
Sanst, verarb. Industrien Farbenwerte 4				⊢ —							· ·			 			
Farbenwerte		134	130	130	2 324	2 421	2 421	231,43	338,93	250,07	9,15	9,95	9,95	4,55	2,95	2,84	
Ubrige choss industrie 22 22 22 296 304 304 296,68 432,14 442,67 9,67 11,11 11,11 3,26 2,37 2,51 60mm verarbeitung 8 8 8 128 151 151 1272,35 422,95 425,66 11,00 11,57 11,57 4,04 2,74 2,72 2,76 10 11,57 11,57 4,04 2,74 2,76 10 11,57 11,57 4,04 2,74 2,76 10 11,57 11,57 4,04 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 11,51 11,11 11,11 11,11 3,26 2,74 2,76 2,76 2,76 2,76 2,76 2,76 2,76 2,76		· '									47.05				, , ,	* **	
Commitwe and the first of the			1	1							1 -	•		-			
Holzindustrie	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	_								t -		1 -			
Papierindustrie 21	_	I - i	1	_								r -	1 '			-	
Frinkeraatische Industrie 9 9 9 38 42 42 243,47 349,16 356,63 9,50 9,56 3,90 2,74 2,66 61asindustrie 5 5 5 44 44 44 210,53 332,15 344,76 8,63 9,55 9,35 4,10 2,66 2,77 Lader-u,Linolewindustrie 12 11 11 83 83 83 242,58 341,23 339,26 7,95 9,25 9,28 3,28 2,71 2,74 Lader-u,Linolewindustrie 67 66 66 558 558 558 558 175,82 215,10 216,12 7,64 8,22 8,21 4,40 3,82 3,27 12,74 Rahrungsmittellindustrie 66 66 558 558 558 558 175,82 215,10 216,12 7,64 8,22 8,21 4,40 3,82 3,27 12,74 Rahrungsmittellindustrie 67 69 69 69 253 253 253 329,31 476,79 484,96 9,25 10,10 10,77 2,81 2,72 2,73 1000 10,77 2,81 2,72 2,73 1000 10,77 2,81 2,12 2,22 1000 10,77 2,81 2,12 2,22 1000 10,77 2,81 2,12 2,22 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,81 2,12 2,23 1000 10,77 2,25 2,98 3,3 3,3 1000 10,70 10,77 2,25 2,98 3,3 3,3 1000 10,70 10,77 2,25 2,98 3,3 3,3 1000 10,70 10,77 2,25 2,98 3,3 1000 10,70 10,77 2,25 2,98 3,3 1000 10,70 10,77 2,25 2,98 10,20 10,77 10,70 10		1 .	1	1 -)	· '		1 *				, -	1 -	1 '			
Clasindustrie		1		1 '		· ·						, ,	1 .	1 7		-	
Leder-u-Linoleusindustrie 12 11 11 83 83 83 842,86 341,23 339,26 7,95 9,25 9,26 3,28 2,71 2,74 Textilindustrie 67 86 66 558 558 558 558 175,82 215,10 216,12 7,64 8,22 8,21 4,40 3,62 3,80 8,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1			1 *		·	l '						1		1 1	1 '		
Textilindustrie		i '	7	,		l '						1		1		-	
Nahrungsmittelindustrie				I '	_	_						1 -	1 -		1 1		
Brabereien	Textilindustrie	67	66	1	558	i						-					
Hoch—und Tiefbau	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ι.	36	1 .			ı		1 *	1 *	1 '		1 '	I -	· •		
Zusammen						l .		, ,	1		1 -	1 '	1 '	1 '	1 1		
Industrie zusammen	Hoch- und Tiefbau	14	13	13	57				+			9,16	9,15	4,02	 		
Ubrige Wirtschaftsgruppen Handel	Zusammen	275					l		1		1 .	1 *	1 '	1 '			
Handel	Industrie zusammen	502	492	490	11 147	11 387	11 321	190,82	278,67	289,54	8,81	9,41	9,61	4,62	3,38	3,32	
Kreditbanken 25 23 23 726 845 845 239,46 375,29 382,10 11,59 11,77 12,62 4,84 3,14 3,30 Hypothekenbanken 14 14 14 114 139 139 225,06 413,80 401,61 9,55 10,25 11,51 4,24 2,48 2,87 Versicherungsgesellechaften 33 32 32 142 144 146 357,12 594,39 593,53 9,85 10,79 10,78 2,76 1,82 2,87 Eisen-u.Straßenbahnen 20 20 20 172 170 170 116,75 158,40 164,22 4,44 4,71 4,71 3,80 2,97 2,85 Schiffahrt 31 31 31 077 1 077 1 077 201,19 323,67 332,60 8,68 10,00 10,00 4,31 3,09 3,0° Zusammen 166 160 160 2684 2873 2874 225,09 358	Übrige Wirtschaftsgruppen						- '		1			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		. ` .			
Hypothekenbanken	Handel	13	12	12	271	295	I		1 7			12,39	14,12	1 '	2,24		
Versicherungsgeseilschaften 33 32 32 142 144 146 357,12 594,39 593,53 9,85 10,79 10,78 2,76 1,82 1,83 1,82 1,83 1,82 1,83 1,82 1,83 1,82 1,83 1,82 1,83 1,82 1,83 1,83 1,93 1,93 1,93 1,93 1,93 1,93 1,93 1,94 1,93 3,93 1,93 1,94 1,93 3,93 1,94 1,93 3,93 1,94 1,94 1,93 3,93 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94	Kreditbanken	25	23	23	726	845	1	-	1 *				12,62	1 ') '	3,30	
Eisen-u.Straßenbahnen 20 20 172 170 176 116,75 158,40 164,22 4,44 4,71 4,71 3,80 2,97 2,87 Schiffahrt 13 12 12 12 13 151 102,09 128,14 123,00 1,29 5,59 5,59 1,26 4,36 4,54 Example 31 31 31 077 1 077 1 077 201,19 323,67 332,60 8,68 10,00 10,00 4,31 3,09 3,00 Sonetige 17 16 16 59 51 51 163,73 240,83 244,21 4,70 5,70 6,41 2,87 2,37 2,62			. 14	14	114	139						10,25	1 1 7 1	4,24	, 2,48		
Schiffahrt	Versicherungsgesellechaften	33	32	32	142	144						1 '	1	2,76	1: '		
Sonstige			20									1 '	1 '	, ,	1 1	2,87	
Sonstige	· ·	13		1 1			1	, -	1 *	1	1 -		1	1 1	1 1	4,54	
Zusammen			31	1				1 *	1 -		r		_	i -	1 - 1	3,01	
Aktien inagesant	Sonstige	- 17	16	16	59	51	51	163,73	240,83	244,21	4,70	5,70	6,41	2,87	2,37	2,62	
Aktien inagesamt	Zusammen	166	160	160	2 684	2 873	2 874	225,09	358,86	365,55	9,23	10,19	10,70	4,10	1 5 1	2,93	
davon:Aktien mit Dividende 577 571 568 13 415 13 801 13 228 309,16 9,17 9,89 10,16 4,57 3,31 3,26 Aktien ohne Dividendenenek 91 81 82 416 458 459 95,43 169,52 175,94 - <		668	652	650	13 831	14 259	14 244	197,47	294,83	304,87	8,89	9,57	9,83	4,50	3,25	3,22	
Aktien ohne Dividende 91 81 82 416 458 459 95,43 169,52 175,94		577	571	568	13 415	13 801	13 785	200,63	298,98	309,16	9,17	9,89	10,16	4,57	3,31	3,29	
Aktien mit Dividendener- klärung für 1958 3) 110 164 - 3 665 5 727 - 285,82 307,68 - 10,55 10,95 - 3,69 3,56 Aktien von Gesellschaften		91	81	82	416		459	95,43	169,52	175,94				-	-		
klarung für 1958 3) 110 164 - 3 665 5 727 - 285,82 307,68 - 10,55 10,95 - 3,69 3,56	Aktien mit Dividendenen-	'		·		<u>.</u>				''		ļ	,,	1	1		
Aktien von Gesellschaften		_	110	164	-	3 665	5 727	-	285,82	307,68	 -	10,55	10,95	-	3,69	3,56	
m.ausschl.Stz in Berlin . 25 25 25 336 350 350 188,59 210,37 234,16 7,75 8,47 8,53 4,11 4,03 3,6								•		l''''	l · ·			'	'	٠.	
		- 25	25	25	336	350	350	188,59	210,37	234,16	7,75	8,47	8,53	4,11	4,03	3,64	

⁺⁾Aktiengesellschaften mit Sitz im Bundesgebiet, einschl. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft AEG und Pintsch-Bamag AG.
1)Für die Berechnung ist die jeweils zuletzt bekanntgegebene Dividende (sinschl. 0 %) herangszogen worden. -2)Eingezahltes
Kapital. -3)Gesellschaften, die ihre Gividende (sinschl. 0 %) f.d.im Jahre 1958 endende Geschäftsjahr bekanntgegeben haben.