

6. Geldsätze der Berliner Börse 1924—1925

Monatsdurchschnitt	1924				1925			
	Tägliches Geld	Monatsgeld	Privatdiskont	Handelswechsel	Tägliches Geld	Monatsgeld	Privatdiskont	Handelswechsel
Januar	87,64	28,25	.	.	9,99	11,28	8,31	8,92
Februar	34,94	22,58	.	.	10,57	11,92	8,01	9,35
März	33,09	30,00	.	.	8,97	11,26	8,00	8,85
April	45,49	44,45	.	.	8,49	10,13	8,00	9,05
Mai	27,82	44,31	.	.	8,78	10,48	7,97	8,97
Juni	22,60	32,59	.	.	8,79	10,68	7,76	9,00
Juli	16,83	22,92	.	.	9,46	10,87	7,88	9,13
August	17,13	18,81	.	.	9,00	10,84	7,68	9,02
September	14,97	16,78	.	.	8,85	10,59	7,18	8,96
Oktober	14,09	14,42	.	.	9,41	10,82	7,09	8,89
November	13,03	13,81	.	.	8,49	10,65	6,78	8,66
Dezember	11,11	12,61	9,20	.	8,20	10,29	6,75	8,61
Jahresdurchschnitt	28,23	25,13	.	.	9,09	10,82	7,62	8,95

markt 1924—1925

(ziffern)

Wochen- durchschnitte	Geldmarkt				Börse				5% Goldpfandbriefe Kurs- niveau	5% Roggen- anleihen (Kursniveau)	
	Tägl. Geld	Mon. Geld	Priv. Diskont	Waren- wechsel	Bergbau u. Schwerindustr.	Verarb. Industrie	Handel u. Verkehr	Gesamt			Rendite
1925											
5. 1. bis 10. 1.	9,91	11,86	8,87	9,27	136,9	116,5	94,7	113,5	66,37	7,53	66,48
12. 1. » 17. 1.	9,56	10,74	8,13	8,57	138,5	120,5	98,9	117,1	69,63	7,18	69,60
19. 1. » 24. 1.	9,77	10,74	8,00	9,00	139,0	120,4	101,6	118,0	69,83	7,16	74,85
26. 1. » 31. 1.	10,34	11,20	8,00	.	146,4	121,9	105,0	121,1	69,93	7,15	74,44
2. 2. » 7. 2.	11,39	11,62	8,00	9,38	141,0	119,4	103,9	118,5	70,08	7,14	73,40
9. 2. » 14. 2.	10,20	11,43	8,00	9,30	135,6	113,2	100,0	112,7	69,65	7,18	70,83
16. 2. » 21. 2.	10,26	12,25	8,00	9,44	135,2	113,2	101,1	113,4	68,38	7,31	70,17
23. 2. » 28. 2.	10,40	12,47	8,07	.	133,2	112,2	100,4	112,3	67,78	7,38	70,71
2. 3. » 7. 3.	10,33	12,03	8,07	8,82	126,1	107,5	96,8	107,5	68,41	7,31	73,25
9. 3. » 14. 3.	9,11	11,13	7,99	8,63	128,4	108,5	95,8	108,1	68,64	7,28	72,41
16. 3. » 21. 3.	8,43	10,99	7,97	8,75	129,7	111,2	97,1	110,1	69,09	7,24	68,17
23. 3. » 28. 3.	8,15	11,04	8,00	8,93	127,2	109,9	96,3	108,8	69,78	7,17	70,45
30. 3. » 4. 4.	9,13	10,61	8,00	9,13	125,2	107,9	94,7	106,9	69,45	7,20	69,28
6. 4. » 11. 4.	8,60	9,91	8,00	.	124,2	106,4	93,0	105,4	68,65	7,28	67,25
13. 4. » 18. 4.	8,29	9,94	8,00	8,97	120,6	103,9	90,8	102,8	67,79	7,38	67,23
20. 4. » 25. 4.	8,31	10,12	8,00	9,06	120,7	103,0	89,9	102,1	67,41	7,42	65,07
27. 4. » 2. 5.	9,16	10,44	8,01	9,13	121,5	102,8	89,4	102,0	67,52	7,41	63,78
4. 5. » 9. 5.	9,51	10,56	8,02	8,97	116,8	98,5	87,9	98,5	66,81	7,48	63,30
11. 5. » 16. 5.	8,14	10,38	7,96	8,89	115,1	96,9	87,2	97,1	66,16	7,56	63,59
18. 5. » 23. 5.	7,96	10,39	7,94	8,90	113,1	95,7	86,6	95,9	66,58	7,51	65,53
25. 5. » 30. 5.	9,07	10,58	7,94	9,05	106,5	91,0	83,9	91,5	66,47	7,52	65,82
1. 6. » 6. 6.	8,22	10,54	7,93	8,98	103,2	89,1	82,5	89,5	65,45	7,64	65,75
8. 6. » 13. 6.	8,53	10,44	7,77	.	94,3	82,4	77,8	83,1	64,70	7,73	62,51
15. 6. » 20. 6.	8,52	10,74	7,69	.	94,2	81,9	76,6	82,4	63,96	7,82	62,00
22. 6. » 27. 6.	8,48	10,81	7,69	8,99	95,1	83,5	76,8	83,5	63,40	7,89	62,15
29. 6. » 4. 7.	10,00	11,01	7,83	9,05	98,7	85,6	77,3	85,4	62,68	7,98	62,63
6. 7. » 11. 7.	9,75	10,88	7,88	9,25	94,7	83,3	76,2	83,1	62,08	8,05	62,37
13. 7. » 18. 7.	8,89	10,55	7,88	9,06	92,8	83,1	75,7	82,5	61,99	8,07	61,75
20. 7. » 25. 7.	8,92	10,76	7,88	9,14	89,3	81,6	74,8	80,9	61,75	8,10	60,64
27. 7. » 1. 8.	9,82	11,19	7,88	9,13	88,8	80,7	73,8	80,0	61,35	8,15	60,28
3. 8. » 8. 8.	10,63	10,99	7,88	9,25	83,5	76,8	71,9	76,5	60,76	8,23	60,37
10. 8. » 15. 8.	9,03	10,86	7,79	9,05	81,5	75,5	70,9	75,2	60,43	8,27	59,39
17. 8. » 22. 8.	8,10	10,70	7,59	8,91	80,5	74,4	70,2	74,2	60,09	8,32	58,96
24. 8. » 29. 8.	8,16	10,73	7,51	9,03	83,3	76,1	71,5	76,0	60,09	8,32	57,78
31. 8. » 5. 9.	8,72	10,66	7,39	8,97	92,0	81,4	74,6	81,2	59,87	8,35	58,38
7. 9. » 12. 9.	8,36	10,36	7,19	8,76	91,2	81,5	75,5	81,4	59,90	8,35	60,86
14. 9. » 19. 9.	8,40	10,49	7,08	8,74	88,4	79,6	75,3	79,8	60,64	8,25	60,90
21. 9. » 26. 9.	8,60	10,56	7,13	9,13	85,3	78,0	75,0	78,4	61,32	8,15	59,53
28. 9. » 3. 10.	10,63	10,90	7,13	9,13	83,0	77,0	74,4	77,3	61,63	8,15	57,72
5. 10. » 10. 10.	9,90	10,89	7,10	8,86	80,2	74,4	73,2	75,0	62,20	8,04	56,18
12. 10. » 17. 10.	8,97	10,75	7,09	8,86	83,1	75,2	74,0	76,2	61,93	8,07	56,41
19. 10. » 24. 10.	8,71	10,75	7,10	8,90	84,6	76,0	74,7	77,1	62,10	8,05	55,96
26. 10. » 31. 10.	9,26	10,86	7,07	8,88	80,6	72,3	74,1	74,2	62,32	8,02	54,70
2. 11. » 7. 11.	9,14	10,76	6,84	8,85	77,8	70,5	73,0	72,4	61,67	8,11	54,10
9. 11. » 14. 11.	8,14	10,62	6,75	8,46	75,7	68,3	72,1	70,7	60,81	8,22	52,61
16. 11. » 21. 11.	7,85	10,57	6,75	8,61	72,6	65,0	71,0	68,0	60,56	8,26	52,91
23. 11. » 28. 11.	8,52	10,66	6,75	8,69	71,0	63,2	70,4	66,6	59,80	8,36	55,85
30. 11. » 5. 12.	8,76	10,44	6,75	8,65	71,4	64,2	71,9	67,7	59,92	8,34	56,36
7. 12. » 12. 12.	7,77	10,23	6,75	8,61	69,8	62,8	72,2	66,7	60,50	8,26	55,70
14. 12. » 19. 12.	7,78	10,18	6,75	8,58	70,7	62,7	73,3	67,2	61,20	8,17	55,50
21. 12. » 26. 12.	7,97	10,36	6,75	8,63	68,5	61,0	72,8	65,7	62,28	8,03	56,26
28. 12. » 2. 1. 26.	9,09	10,30	6,75	8,57	68,6	61,7	73,6	66,4	63,19	7,91	55,12