

Valuten (Goldparität = 100)\*)

1932 Monatsdurchschnitt												1933 Mon.-Durchschn.*)		
Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März
99,37	99,75	99,90	99,73	99,95	99,53	99,64	99,88	99,90	99,81	99,76	99,89	99,93	99,85	99,65
100,13	100,30	100,31	100,74	100,93	100,27	99,82	99,82	99,73	99,98	99,80	99,62	99,90	100,25	100,16
100,54	100,65	100,80	100,63	101,05	101,05	100,54	100,78	99,67	99,67	100,08	99,57	100,46	99,69	99,53
70,69	71,07	74,88	76,79	75,04	74,40	71,80	69,16	67,23	65,91	63,79	63,61	63,19	56,91	57,23
100,07	100,19	100,44	100,88	101,20	100,47	100,17	100,28	100,22	100,21	100,09	99,99	100,10	100,27	100,35
99,14	98,79	97,49	97,07	97,29	96,88	97,22	98,07	98,30	98,22	98,17	98,29	99,41	98,46	98,25
59,56	62,73	66,03	70,00	69,21	68,61	63,41	59,28	60,15	59,24	57,61	58,01	58,55	59,86	59,60
100,31	100,54	100,41	100,67	100,77	100,49	100,08	100,05	100,03	100,26	100,03	99,65	99,70	99,84	100,13
98,55	99,86	99,33	93,88	50,86	50,55	51,24	53,06	47,31	45,77	45,31	41,94	41,91	43,64	43,64
70,54	71,06	74,82	77,04	75,58	74,96	72,97	71,47	71,34	69,76	67,34	67,44	69,17	70,18	70,47
57,61	58,19	60,32	62,32	61,75	61,16	59,69	58,54	58,53	57,49	55,30	55,34	56,68	57,63	57,76
95,99	98,59	98,51	97,91	97,87	97,24	96,99	97,20	97,45	97,30	97,17	97,11	97,39	96,94	96,94
100,39	100,78	101,04	100,19	101,50	94,79	90,30	90,51	87,31	80,32	78,00	76,48	76,70	76,92	75,99
99,64	99,73	98,69	98,26	98,47	98,06	98,17	98,40	98,42	98,34	98,29	98,41	99,46	98,93	96,99
99,75	99,84	99,99	100,03	100,15	99,70	99,81	99,99	99,92	99,67	99,62	99,75	100,49	99,60	99,39
100,00	100,42	100,26	100,77	100,90	100,63	100,22	100,13	99,92	100,09	99,97	99,94	100,20	99,94	99,89
69,98	70,17	73,33	71,33	69,12	67,51	65,94	65,07	65,20	64,14	62,50	63,14	64,80	65,27	65,64
84,34	84,43	84,56	85,83	87,99	87,62	87,72	87,92	87,94	87,87	87,82	87,93	85,27	81,74	80,25
99,96	100,10	100,06	100,09	100,06	100,00	100,02	100,10	99,84	99,81	99,84	100,22	100,22	99,77	99,53
70,49	71,15	74,90	77,13	75,66	75,05	73,05	71,55	71,42	69,98	68,38	68,64	69,41	70,29	70,55
99,98	100,26	99,98	100,25	100,59	100,59	100,04	100,27	100,27	100,17	100,59	99,37	99,54	99,45	99,33
100,19	100,32	101,29	100,24	100,69	99,85	99,77	100,06	100,22	99,99	99,81	100,25	100,17	100,07	100,02
71,80	72,10	74,26	71,37	70,02	69,91	68,09	66,70	66,50	65,45	65,14	66,96	68,50	68,03	67,79
101,11	101,07	100,29	100,77	101,42	101,16	100,93	100,84	100,05	100,08	99,77	99,71	100,14	100,25	99,95
43,54	40,46	39,42	39,94	42,12	42,77	41,75	41,79	42,05	42,47	42,36	42,25	42,47	42,64	43,54
99,95	100,05	99,06	100,00	100,17	100,28	99,94	100,07	100,00	100,05	100,10	100,07	100,14	99,90	99,94
11,15	11,08	11,19	11,03	10,84	10,88	10,87	10,81	10,75	10,76	10,95	10,98	101,59	101,33	101,48
81,54	77,44	77,55	79,29	67,83	68,01	68,75	71,07	74,67	74,17	75,65	77,52	75,55	71,19	69,26
60,66	60,66	60,66	60,66	60,66	60,66	60,66	60,66	60,66	60,66	60,66	60,66	56,72	56,15	55,32
59,19	59,15	60,79	59,07	56,78	59,24	60,94	61,05	61,07	60,91	61,07	61,24	69,13	70,39	70,50
72,14	72,16	74,98	77,02	75,35	74,79	72,95	71,53	71,50	69,93	67,31	67,44	58,75	58,82	58,63
53,38	53,41	53,54	56,27	61,38	63,65	63,78	63,78	63,78	63,78	63,78	63,40	67,73	83,41	83,09
85,23	87,36	89,55	89,92	88,47	86,81	87,12	87,62	90,31	91,27	87,37	86,78	87,73	83,41	83,09
98,57	98,44	98,53	81,54	49,74	49,49	49,19	49,29	49,20	49,59	49,87	50,06	50,03	49,81	49,74
98,85	98,06	98,53	97,22	97,82	97,71	97,60	97,85	97,78	97,49	97,76	98,05	98,17	97,61	98,68
99,96	99,99	100,26	100,00	100,17	99,75	100,09	99,91	100,01	99,91	99,92	100,11	100,17	100,09	99,49
99,93	100,18	100,18	81,11	76,50	76,31	75,20	73,81	73,64	80,23	83,28	83,66	83,57	83,41	83,41
99,93	99,93	100,18	100,02	100,24	99,82	99,93	100,16	100,18	100,10	100,05	100,17	100,22	100,14	99,46
79,75	77,42	69,57	66,51	61,75	54,73	54,93	57,98	60,22	63,05	64,75	64,99	62,12	57,25	56,21
69,33	69,71	69,41	75,73	74,30	73,47	71,63	70,27	70,19	68,68	66,11	66,24	67,91	69,14	69,24
101,61	100,92	100,80	98,53	89,95	73,80	73,98	71,14	71,13	61,29	59,10	63,28	63,34	60,33	57,78
83,49	80,90	83,33	74,02	72,56	71,17	73,91	77,98	78,03	82,05	80,72	81,79	80,43	75,64	72,97
40,85	39,98	39,81	40,89	42,43	40,85	42,20	40,66	40,58	39,68	38,31	38,36	38,66	38,45	38,25
77,68	79,07	80,91	85,08	78,69	75,28	71,96	67,28	72,31	80,48	80,87	82,80	81,20	77,58	79,12
100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,16	99,77	98,93
70,95	71,56	75,33	76,98	75,18	74,59	73,22	71,75	71,84	70,41	68,19	68,02	69,70	70,65	70,51
49,38	50,17	49,59	47,27	46,11	45,63	44,38	46,16	46,23	45,29	44,25	41,61	42,75	43,28	43,82
52,61	53,94	52,58	50,08	49,57	49,27	48,30	49,33	49,41	48,32	47,28	45,04	45,87	46,38	48,17
72,63	69,53	64,85	66,12	64,45	60,93	55,28	49,38	47,77	46,50	41,60	41,88	41,77	41,76	42,71
70,58	70,71	74,36	76,59	75,09	74,47	72,49	71,02	71,13	69,49	67,10	67,21	68,85	69,72	69,86
70,97	71,75	75,55	77,79	76,32	75,69	73,68	72,17	72,04	70,44	67,99	68,10	69,91	71,03	71,24
97,34	97,49	97,63	97,82	99,37	99,35	98,94	98,85	98,67	98,48	98,90	97,00	71,36	70,27	70,56
56,43	56,84	59,85	61,63	60,46	59,97	58,37	57,17	57,08	55,81	53,87	53,95	55,34	56,14	56,38
64,35	64,82	68,25	70,27	68,94	68,38	66,56	65,19	65,08	63,64	61,42	61,52	59,87	56,37	56,60
99,17	99,42	99,42	99,26	99,48	99,06	99,06	98,83	98,84	97,92	95,03	95,66	99,17	98,82	98,84

schweizer Franken und holländischem Gulden. — 1) Für je eine einzelne Einheit der betr. Währng. — 2) Auf Grund der alten Parität, 108,15 \$, 53,25 d. — 3) Auf Grund der alten Parität, 100 Kronen = 85,06 *R.M.*, 20,26 \$, 9,99 d. — 4) Auf Grund der alten Parität,