

Tabelle 1.2

## Endwertfaktor für monatliche Einzahlung (positiv)

		Positive Rendite 0,50 Prozent bis 4,5 Prozent										Positive Rendite 5,00 Prozent bis 9,00 Prozent								
Jahre + Monate	Monat	0,50 % effektiv	1,00 % effektiv	1,50 % effektiv	2,00 % effektiv	2,50 % effektiv	3,00 % effektiv	3,50 % effektiv	4,00 % effektiv	4,50 % effektiv	5,00 % effektiv	5,50 % effektiv	6,00 % effektiv	6,50 % effektiv	7,00 % effektiv	7,50 % effektiv	8,00 % effektiv	8,50 % effektiv	9,00 % effektiv	
0 J. + 1 M.	1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	
0 J. + 2 M.	2	2,00	2,00	2,00	2,00	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	2,02	2,02	2,02	2,02	2,02	2,02	
0 J. + 3 M.	3	3,00	3,00	3,01	3,01	3,01	3,01	3,02	3,02	3,02	3,02	3,03	3,03	3,03	3,03	3,04	3,04	3,04	3,04	
0 J. + 4 M.	4	4,00	4,01	4,01	4,02	4,02	4,02	4,03	4,03	4,04	4,04	4,04	4,05	4,05	4,06	4,06	4,06	4,07	4,07	
0 J. + 5 M.	5	5,01	5,01	5,02	5,02	5,03	5,04	5,04	5,05	5,06	5,06	5,07	5,07	5,08	5,09	5,09	5,10	5,10	5,11	
0 J. + 6 M.	6	6,01	6,02	6,03	6,03	6,04	6,05	6,06	6,07	6,08	6,09	6,09	6,10	6,11	6,12	6,13	6,14	6,14	6,15	
0 J. + 7 M.	7	7,01	7,02	7,03	7,05	7,06	7,07	7,08	7,09	7,10	7,12	7,13	7,14	7,15	7,16	7,17	7,18	7,19	7,20	
0 J. + 8 M.	8	8,01	8,03	8,04	8,06	8,07	8,09	8,10	8,12	8,13	8,15	8,16	8,18	8,19	8,21	8,22	8,24	8,25	8,26	
0 J. + 9 M.	9	9,02	9,04	9,06	9,07	9,09	9,11	9,13	9,15	9,17	9,19	9,20	9,22	9,24	9,26	9,28	9,29	9,31	9,33	
0 J. + 10 M.	10	10,02	10,05	10,07	10,09	10,11	10,14	10,16	10,18	10,20	10,23	10,25	10,27	10,29	10,32	10,34	10,36	10,38	10,41	
0 J. + 11 M.	11	11,03	11,05	11,08	11,11	11,14	11,16	11,19	11,22	11,25	11,27	11,30	11,33	11,35	11,38	11,41	11,43	11,46	11,49	
1 J. + 0 M.	12	12,03	12,06	12,10	12,13	12,16	12,19	12,23	12,26	12,29	12,32	12,35	12,39	12,42	12,45	12,48	12,51	12,55	12,58	
1 J. + 1 M.	13	13,04	13,08	13,11	13,15	13,19	13,23	13,26	13,30	13,34	13,38	13,41	13,45	13,49	13,53	13,56	13,60	13,64	13,68	
1 J. + 2 M.	14	14,04	14,09	14,13	14,17	14,22	14,26	14,31	14,35	14,39	14,44	14,48	14,52	14,57	14,61	14,65	14,69	14,74	14,78	
1 J. + 3 M.	15	15,05	15,10	15,15	15,20	15,25	15,30	15,35	15,40	15,45	15,50	15,55	15,60	15,65	15,70	15,75	15,80	15,85	15,89	
1 J. + 4 M.	16	16,06	16,11	16,17	16,23	16,28	16,34	16,40	16,45	16,51	16,57	16,62	16,68	16,73	16,79	16,85	16,90	16,96	17,02	
1 J. + 5 M.	17	17,06	17,13	17,19	17,25	17,32	17,38	17,45	17,51	17,57	17,64	17,70	17,76	17,83	17,89	17,96	18,02	18,08	18,15	
1 J. + 6 M.	18	18,07	18,14	18,21	18,29	18,36	18,43	18,50	18,57	18,64	18,71	18,78	18,86	18,93	19,00	19,07	19,14	19,21	19,28	
1 J. + 7 M.	19	19,08	19,16	19,24	19,32	19,40	19,48	19,55	19,63	19,71	19,79	19,87	19,95	20,03	20,11	20,19	20,27	20,35	20,43	
1 J. + 8 M.	20	20,09	20,18	20,26	20,35	20,44	20,53	20,61	20,70	20,79	20,88	20,97	21,05	21,14	21,23	21,32	21,41	21,50	21,58	
1 J. + 9 M.	21	21,10	21,19	21,29	21,39	21,48	21,58	21,68	21,77	21,87	21,97	22,06	22,16	22,26	22,36	22,45	22,55	22,65	22,75	
1 J. + 10 M.	22	22,11	22,21	22,32	22,42	22,53	22,63	22,74	22,85	22,95	23,06	23,17	23,27	23,38	23,49	23,60	23,70	23,81	23,92	
1 J. + 11 M.	23	23,12	23,23	23,35	23,46	23,58	23,69	23,81	23,93	24,04	24,16	24,28	24,39	24,51	24,63	24,74	24,86	24,98	25,10	
2 J. + 0 M.	24	24,13	24,25	24,38	24,50	24,63	24,75	24,88	25,01	25,13	25,26	25,39	25,52	25,64	25,77	25,90	26,03	26,16	26,29	
2 J. + 1 M.	25	25,14	25,27	25,41	25,54	25,68	25,82	25,95	26,09	26,23	26,37	26,51	26,65	26,78	26,92	27,06	27,20	27,34	27,48	
2 J. + 2 M.	26	26,15	26,29	26,44	26,59	26,74	26,88	27,03	27,18	27,33	27,48	27,63	27,78	27,93	28,08	28,23	28,38	28,54	28,69	
2 J. + 3 M.	27	27,16	27,32	27,47	27,63	27,79	27,95	28,11	28,27	28,43	28,60	28,76	28,92	29,08	29,25	29,41	29,57	29,74	29,90	
2 J. + 4 M.	28	28,17	28,34	28,51	28,68	28,85	29,02	29,20	29,37	29,54	29,72	29,89	30,07	30,24	30,42	30,59	30,77	30,95	31,13	
2 J. + 5 M.	29	29,18	29,36	29,55	29,73	29,91	30,10	30,28	30,47	30,65	30,84	31,03	31,22	31,41	31,59	31,78	31,97	32,17	32,36	
2 J. + 6 M.	30	30,19	30,39	30,58	30,78	30,98	31,17	31,37	31,57	31,77	31,97	32,17	32,37	32,58	32,78	32,98	33,19	33,39	33,60	
2 J. + 7 M.	31	31,21	31,41	31,62	31,83	32,04	32,25	32,47	32,68	32,89	33,11	33,32	33,54	33,75	33,97	34,19	34,41	34,63	34,85	
2 J. + 8 M.	32	32,22	32,44	32,66	32,89	33,11	33,34	33,56	33,79	34,02	34,24	34,47	34,70	34,94	35,17	35,40	35,63	35,87	36,10	
2 J. + 9 M.	33	33,23	33,47	33,71	33,94	34,18	34,42	34,66	34,90	35,14	35,39	35,63	35,88	36,12	36,37	36,62	36,87	37,12	37,37	
2 J. + 10 M.	34	34,25	34,50	34,75	35,00	35,25	35,51	35,76	36,02	36,28	36,54	36,80	37,06	37,32	37,58	37,85	38,11	38,38	38,65	
2 J. + 11 M.	35	35,26	35,53	35,79	36,06	36,33	36,60	36,87	37,14	37,41	37,69	37,97	38,24	38,52	38,80	39,08	39,37	39,65	39,93	
3 J. + 0 M.	36	36,28	36,56	36,84	37,12	37,41	37,69	37,98	38,27	38,56	38,85	39,14	39,43	39,73	40,03	40,33	40,63	40,93	41,23	
3 J. + 1 M.	37	37,29	37,59	37,89	38,18	38,48	38,79	39,09	39,39	39,70	40,01	40,32	40,63	40,94	41,26	41,57	41,89	42,21	42,53	
3 J. + 2 M.	38	38,31	38,62	38,93	39,25	39,57	39,88	40,20	40,53	40,85	41,18	41,50	41,83	42,16	42,50	42,83	43,17	43,51	43,85	
3 J. + 3 M.	39	39,33	39,65	39,98	40,32	40,65	40,99	41,32	41,66	42,00	42,35	42,69	43,04	43,39	43,74	44,10	44,45	44,81	45,17	
3 J. + 4 M.	40	40,34	40,69	41,03	41,38	41,74	42,09	42,44	42,80	43,16	43,52	43,89	44,26	44,63	45,00	45,37	45,75	46,12	46,50	
3 J. + 5 M.	41	41,36	41,72	42,09	42,45	42,82	43,19	43,57	43,95	44,32	44,71	45,09	45,48	45,87	46,26	46,65	47,05	47,44	47,85	
3 J. + 6 M.	42	42,38	42,76	43,14	43,53	43,91	44,30	44,70	45,09	45,49	45,89	46,30	46,70	47,11	47,52	47,94	48,36	48,78	49,20	
3 J. + 7 M.	43	43,40	43,79	44,20	44,60	45,01	45,42	45,83	46,24	46,66	47,08	47,51	47,93	48,36	48,80	49,23	49,67	50,11	50,56	
3 J. + 8 M.	44	44,41	44,83	45,25	45,67	46,10	46,53	46,96	47,40	47,84	48,28	48,72	49,17	49,62	50,08	50,54	51,00	51,46	51,93	
3 J. + 9 M.	45	45,43	45,87	46,31	46,75	47,20	47,65	48,10	48,56	49,02	49,48	49,95	50,42	50,89	51,37	51,85	52,33	52,82	53,31	
3 J. + 10 M.	46	46,45	46,91	47,37	47,83	48,30	48,77	49,24	49,72	50,20	50,69	51,17	51,67	52,16	52,66	53,17	53,68	54,19	54,70	
3 J. + 11 M.	47	47,47	47,95	48,43	48,91	49,40	49,89	50,39	50,89	51,39	51,90	52,41	52,92	53,44	53,97	54,50	55,03	55,57	56,11	
4 J. + 0 M.	48	48,49	48,99	49,49	49,99	50,50	51,02	51,53	52,06	52,58	53,11	53,65	54,19	54,73	55,28	55,83	56,39	56,95	57,52	
4 J. + 1 M.	49	49,51	50,03	50,55	51,08	51,61	52,14	52,68	53,23	53,78	54,33	54,89	55,45	56,02	56,60	57,18	57,76	58,35	58,94	
4 J. + 2 M.	50	50,53	51,07	51,62	52,16	52,72	53,23													

Tabelle 1.2

## Endwertfaktor für monatliche Einzahlung (positiv)

Jahre + Monate	Monat	Positive Rendite 0,50 Prozent bis 4,5 Prozent									Positive Rendite 5,00 Prozent bis 9,00 Prozent								
		0,50 % effektiv	1,00 % effektiv	1,50 % effektiv	2,00 % effektiv	2,50 % effektiv	3,00 % effektiv	3,50 % effektiv	4,00 % effektiv	4,50 % effektiv	5,00 % effektiv	5,50 % effektiv	6,00 % effektiv	6,50 % effektiv	7,00 % effektiv	7,50 % effektiv	8,00 % effektiv	8,50 % effektiv	9,00 % effektiv
4 J. + 10 M.	58	58,72	59,44	60,18	60,92	61,67	62,42	63,19	63,97	64,75	65,54	66,34	67,15	67,97	68,80	69,64	70,48	71,34	72,21
4 J. + 11 M.	59	59,74	60,49	61,25	62,02	62,80	63,58	64,38	65,18	65,99	66,81	67,65	68,49	69,34	70,20	71,07	71,94	72,83	73,73
5 J. + 0 M.	60	60,77	61,54	62,33	63,12	63,93	64,74	65,56	66,40	67,24	68,09	68,95	69,82	70,71	71,60	72,50	73,41	74,34	75,27
5 J. + 1 M.	61	61,79	62,60	63,41	64,23	65,06	65,90	66,75	67,62	68,49	69,37	70,26	71,17	72,08	73,01	73,95	74,89	75,85	76,82
5 J. + 2 M.	62	62,82	63,65	64,49	65,34	66,20	67,07	67,95	68,84	69,74	70,66	71,58	72,52	73,47	74,43	75,40	76,38	77,38	78,38
5 J. + 3 M.	63	63,85	64,70	65,57	66,45	67,34	68,24	69,15	70,07	71,00	71,95	72,91	73,88	74,86	75,85	76,86	77,88	78,91	79,95
5 J. + 4 M.	64	64,87	65,76	66,65	67,56	68,48	69,41	70,35	71,30	72,27	73,25	74,24	75,24	76,26	77,29	78,33	79,39	80,46	81,54
5 J. + 5 M.	65	65,90	66,81	67,73	68,67	69,62	70,58	71,55	72,54	73,54	74,55	75,58	76,61	77,67	78,73	79,81	80,90	82,01	83,13
5 J. + 6 M.	66	66,93	67,87	68,82	69,79	70,76	71,76	72,76	73,78	74,81	75,86	76,92	77,99	79,08	80,18	81,30	82,43	83,58	84,74
5 J. + 7 M.	67	67,96	68,92	69,91	70,90	71,91	72,94	73,97	75,02	76,09	77,17	78,27	79,38	80,50	81,64	82,80	83,97	85,15	86,36
5 J. + 8 M.	68	68,98	69,98	70,99	72,02	73,06	74,12	75,19	76,27	77,37	78,49	79,62	80,77	81,93	83,11	84,30	85,51	86,74	87,99
5 J. + 9 M.	69	70,01	71,04	72,08	73,14	74,21	75,30	76,41	77,53	78,66	79,81	80,98	82,17	83,37	84,58	85,82	87,07	88,34	89,63
5 J. + 10 M.	70	71,04	72,10	73,18	74,26	75,37	76,49	77,63	78,78	79,95	81,14	82,35	83,57	84,81	86,07	87,34	88,64	89,95	91,28
5 J. + 11 M.	71	72,07	73,16	74,27	75,39	76,53	77,68	78,85	80,04	81,25	82,48	83,72	84,98	86,26	87,56	88,88	90,21	91,57	92,95
6 J. + 0 M.	72	73,10	74,22	75,36	76,52	77,69	78,88	80,08	81,31	82,55	83,82	85,10	86,40	87,72	89,06	90,42	91,80	93,20	94,62
6 J. + 1 M.	73	74,13	75,29	76,46	77,64	78,85	80,07	81,32	82,58	83,86	85,16	86,48	87,83	89,19	90,57	91,97	93,40	94,84	96,31
6 J. + 2 M.	74	75,17	76,35	77,55	78,77	80,01	81,27	82,55	83,85	85,17	86,51	87,88	89,26	90,66	92,09	93,54	95,01	96,50	98,01
6 J. + 3 M.	75	76,20	77,41	78,65	79,90	81,18	82,48	83,79	85,13	86,49	87,87	89,27	90,70	92,14	93,61	95,11	96,62	98,16	99,73
6 J. + 4 M.	76	77,23	78,48	79,75	81,04	82,35	83,68	85,04	86,41	87,81	89,23	90,68	92,14	93,63	95,15	96,69	98,25	99,84	101,45
6 J. + 5 M.	77	78,26	79,54	80,85	82,17	83,52	84,89	86,28	87,70	89,14	90,60	92,09	93,60	95,13	96,69	98,28	99,89	101,53	103,19
6 J. + 6 M.	78	79,29	80,61	81,95	83,31	84,70	86,10	87,53	88,99	90,47	91,97	93,50	95,06	96,64	98,24	99,88	101,54	103,23	104,94
6 J. + 7 M.	79	80,33	81,68	83,05	84,45	85,87	87,32	88,79	90,28	91,80	93,35	94,93	96,52	98,15	99,81	101,49	103,20	104,94	106,71
6 J. + 8 M.	80	81,36	82,75	84,16	85,59	87,05	88,54	90,05	91,58	93,15	94,74	96,35	98,00	99,67	101,38	103,11	104,87	106,66	108,48
6 J. + 9 M.	81	82,40	83,82	85,26	86,73	88,23	89,76	91,31	92,89	94,49	96,13	97,79	99,48	101,20	102,95	104,74	106,55	108,39	110,27
6 J. + 10 M.	82	83,43	84,89	86,37	87,88	89,42	90,98	92,57	94,19	95,84	97,52	99,23	100,97	102,74	104,54	106,38	108,24	110,14	112,07
6 J. + 11 M.	83	84,47	85,96	87,48	89,03	90,60	92,21	93,84	95,50	97,20	98,92	100,68	102,47	104,29	106,14	108,03	109,95	111,90	113,89
7 J. + 0 M.	84	85,50	87,03	88,59	90,17	91,79	93,44	95,11	96,82	98,56	100,33	102,13	103,97	105,84	107,75	109,68	111,66	113,67	115,72
7 J. + 1 M.	85	86,54	88,10	89,70	91,33	92,98	94,67	96,39	98,14	99,93	101,74	103,60	105,48	107,40	109,36	111,35	113,38	115,45	117,56
7 J. + 2 M.	86	87,57	89,18	90,81	92,48	94,18	95,91	97,67	99,47	101,30	103,16	105,06	107,00	108,97	110,98	113,03	115,12	117,25	119,41
7 J. + 3 M.	87	88,61	90,25	91,93	93,63	95,37	97,14	98,95	100,79	102,67	104,59	106,54	108,53	110,55	112,62	114,72	116,87	119,05	121,28
7 J. + 4 M.	88	89,65	91,33	93,04	94,79	96,57	98,39	100,24	102,13	104,05	106,02	108,02	110,06	112,14	114,26	116,42	118,63	120,87	123,16
7 J. + 5 M.	89	90,69	92,40	94,16	95,95	97,77	99,63	101,53	103,47	105,44	107,45	109,51	111,60	113,73	115,91	118,13	120,39	122,70	125,06
7 J. + 6 M.	90	91,72	93,48	95,28	97,11	98,97	100,88	102,82	104,81	106,83	108,89	111,00	113,15	115,34	117,57	119,85	122,18	124,55	126,96
7 J. + 7 M.	91	92,76	94,56	96,40	98,27	100,18	102,13	104,12	106,15	108,23	110,34	112,50	114,70	116,95	119,24	121,58	123,97	126,40	128,89
7 J. + 8 M.	92	93,80	95,64	97,52	99,43	101,39	103,39	105,42	107,50	109,63	111,80	114,01	116,27	118,57	120,92	123,32	125,77	128,27	130,82
7 J. + 9 M.	93	94,84	96,72	98,64	100,60	102,60	104,64	106,73	108,86	111,03	113,26	115,52	117,84	120,20	122,61	125,07	127,59	130,15	132,77
7 J. + 10 M.	94	95,88	97,80	99,76	101,77	103,81	105,90	108,04	110,22	112,45	114,72	117,04	119,42	121,84	124,31	126,84	129,42	132,05	134,74
7 J. + 11 M.	95	96,92	98,88	100,89	102,94	105,03	107,17	109,35	111,58	113,86	116,19	118,57	121,00	123,48	126,02	128,61	131,25	133,96	136,72
8 J. + 0 M.	96	97,96	99,97	102,01	104,11	106,25	108,43	110,67	112,95	115,29	117,67	120,11	122,60	125,14	127,74	130,39	133,11	135,88	138,71
8 J. + 1 M.	97	99,00	101,05	103,14	105,28	107,47	109,70	111,99	114,33	116,71	119,15	121,65	124,20	126,80	129,47	132,19	134,97	137,81	140,72
8 J. + 2 M.	98	100,04	102,13	104,27	106,46	108,69	110,98	113,31	115,70	118,15	120,64	123,20	125,81	128,47	131,20	133,99	136,84	139,76	142,74
8 J. + 3 M.	99	101,09	103,22	105,40	107,63	109,92	112,25	114,64	117,08	119,58	122,14	124,75	127,42	130,16	132,95	135,81	138,73	141,72	144,77
8 J. + 4 M.	100	102,13	104,31	106,53	108,81	111,15	113,53	115,97	118,47	121,03	123,64	126,31	129,05	131,85	134,71	137,64	140,63	143,69	146,82
8 J. + 5 M.	101	103,17	105,39	107,67	110,00	112,38	114,82	117,31	119,86	122,47	125,15	127,88	130,68	133,55	136,48	139,47	142,54	145,68	148,89
8 J. + 6 M.	102	104,21	106,48	108,80	111,18	113,61	116,10	118,65	121,26	123,93	126,66	129,46	132,32	135,25	138,25	141,32	144,46	147,68	150,97
8 J. + 7 M.	103	105,26	107,57	109,94	112,36	114,85	117,39	119,99	122,66	125,39	128,18	131,04	133,97	136,97	140,04	143,18	146,40	149,69	153,06
8 J. + 8 M.	104	106,30	108,66	111,08	113,55	116,09	118,68	121,34	124,06	126,85	129,71	132,63	135,63	138,70	141,84	145,05	148,35	151,72	155,17
8 J. + 9 M.	105	107,35	109,75	112,22	114,74	117,33	119,98	122,69	125,47	128,32	131,24	134,23	137,29	140,43	143,65	146,94	150,31	153,76	157,30
8 J. + 10 M.	106	108,39	110,84	113,36	115,93	118,57	121,28	124,05	126,89	129,80	132,78	135,84	138,97	142,18	145,46	148,83	152,28	155,82	159,44
8 J. + 11 M.	107	109,44	111,94	114,50	117,12	119,82	122,58	125,41	128,31	131,28	134,32	137,45	140,65	143,93	147,29	150,74	154,27	157,89	161,60
9 J. + 0 M.	108	110,48	113,03	115,64	118,32	121,07	123,88	126,77	129,73	132,76	135,88	139,07	142,34	145,69	149,13	152,65	156,27	159,97	163,77
9 J. + 1 M.	109	111,53	114,12	116,79	119,52	122,32	125,19	128,14	131,16	134,26	137,43	140,69	144,04	147,46	150,98	154,58	158,28	162,07	165,96
9 J. + 2 M.	110	112,58	115,22	117,93	120,72	123,57	126,50	129,51	132,59	135,75	139,00	142,33	145,74	149,24	152,84	156,52	160,30	164,18	168,16
9 J. + 3 M.	111	113,62	116,32	119,08	121,92	124,83	127,82	130,88	134,03	137,25	140,57	143,97	147,46	151,03	154,71	158,48	162,34	166,31	170,38
9 J. + 4 M.	112	114,67	117,41	120,23	123,12	126,09	129,13	132,26	135,47	138,76	142,14	145,62	149,18	152,83	156,59	160,44	164,39	168,45	172,61
9 J. + 5 M.	113</																		

Tabelle 1.2

## Endwertfaktor für monatliche Einzahlung (positiv)

Jahre + Monate	Monat	Positive Rendite 0,50 Prozent bis 4,5 Prozent									Positive Rendite 5,00 Prozent bis 9,00 Prozent								
		0,50 % effektiv	1,00 % effektiv	1,50 % effektiv	2,00 % effektiv	2,50 % effektiv	3,00 % effektiv	3,50 % effektiv	4,00 % effektiv	4,50 % effektiv	5,00 % effektiv	5,50 % effektiv	6,00 % effektiv	6,50 % effektiv	7,00 % effektiv	7,50 % effektiv	8,00 % effektiv	8,50 % effektiv	9,00 % effektiv
9 J. + 7 M.	<b>115</b>	117,82	120,71	123,69	126,74	129,88	133,11	136,42	139,82	143,32	146,91	150,60	154,40	158,29	162,29	166,40	170,63	174,96	179,42
9 J. + 8 M.	<b>116</b>	118,87	121,81	124,84	127,95	131,15	134,44	137,81	141,28	144,85	148,52	152,28	156,15	160,13	164,22	168,42	172,73	177,16	181,72
9 J. + 9 M.	<b>117</b>	119,92	122,91	126,00	129,16	132,42	135,77	139,21	142,75	146,39	150,13	153,97	157,92	161,98	166,15	170,44	174,85	179,38	184,03
9 J. + 10 M.	<b>118</b>	120,97	124,02	127,15	130,38	133,70	137,11	140,61	144,22	147,93	151,74	155,66	159,69	163,84	168,10	172,48	176,98	181,61	186,37
9 J. + 11 M.	<b>119</b>	122,02	125,12	128,31	131,60	134,97	138,45	142,02	145,70	149,48	153,36	157,36	161,47	165,70	170,05	174,52	179,12	183,85	188,72
10 J. + 0 M.	<b>120</b>	123,07	126,23	129,47	132,82	136,25	139,79	143,43	147,18	151,03	154,99	159,07	163,26	167,58	172,02	176,59	181,28	186,12	191,09
10 J. + 1 M.	<b>121</b>	124,12	127,33	130,64	134,04	137,54	141,14	144,85	148,66	152,59	156,63	160,79	165,06	169,47	174,00	178,66	183,46	188,39	193,47
10 J. + 2 M.	<b>122</b>	125,17	128,44	131,80	135,26	138,82	142,49	146,26	150,15	154,15	158,27	162,51	166,87	171,36	175,99	180,75	185,64	190,68	195,87
10 J. + 3 M.	<b>123</b>	126,22	129,54	132,96	136,48	140,11	143,84	147,69	151,65	155,72	159,92	164,24	168,69	173,27	177,99	182,84	187,84	192,99	198,29
10 J. + 4 M.	<b>124</b>	127,28	130,65	134,13	137,71	141,40	145,20	149,11	153,15	157,30	161,57	165,98	170,52	175,19	180,00	184,96	190,06	195,31	200,73
10 J. + 5 M.	<b>125</b>	128,33	131,76	135,30	138,94	142,69	146,56	150,55	154,65	158,88	163,24	167,73	172,35	177,11	182,02	187,08	192,29	197,65	203,18
10 J. + 6 M.	<b>126</b>	129,38	132,87	136,47	140,17	143,99	147,93	151,98	156,16	160,47	164,91	169,48	174,19	179,05	184,06	189,22	194,53	200,01	205,65
10 J. + 7 M.	<b>127</b>	130,44	133,98	137,64	141,41	145,29	149,29	153,42	157,67	162,06	166,58	171,24	176,05	181,00	186,10	191,37	196,79	202,38	208,14
10 J. + 8 M.	<b>128</b>	131,49	135,10	138,81	142,64	146,59	150,66	154,86	159,19	163,66	168,26	173,01	177,91	182,96	188,16	193,53	199,06	204,77	210,65
10 J. + 9 M.	<b>129</b>	132,55	136,21	139,98	143,88	147,89	152,04	156,31	160,72	165,26	169,95	174,79	179,78	184,92	190,23	195,70	201,35	207,17	213,18
10 J. + 10 M.	<b>130</b>	133,60	137,32	141,16	145,12	149,20	153,41	157,76	162,25	166,88	171,65	176,58	181,66	186,90	192,31	197,89	203,65	209,59	215,72
10 J. + 11 M.	<b>131</b>	134,66	138,44	142,34	146,36	150,51	154,80	159,22	163,78	168,49	173,35	178,37	183,55	188,89	194,41	200,10	205,97	212,03	218,28
11 J. + 0 M.	<b>132</b>	135,72	139,55	143,51	147,60	151,82	156,18	160,68	165,32	170,12	175,06	180,17	185,45	190,89	196,51	202,31	208,30	214,48	220,86
11 J. + 1 M.	<b>133</b>	136,77	140,67	144,69	148,85	153,14	157,57	162,14	166,87	171,74	176,78	181,98	187,35	192,90	198,63	204,54	210,65	216,95	223,46
11 J. + 2 M.	<b>134</b>	137,83	141,79	145,87	150,09	154,45	158,96	163,61	168,42	173,38	178,51	183,80	189,27	194,92	200,76	206,78	213,01	219,44	226,08
11 J. + 3 M.	<b>135</b>	138,89	142,91	147,06	151,34	155,78	160,35	165,08	169,97	175,02	180,24	185,63	191,20	196,95	202,90	209,04	215,39	221,94	228,71
11 J. + 4 M.	<b>136</b>	139,95	144,02	148,24	152,60	157,10	161,75	166,56	171,53	176,67	181,98	187,46	193,13	198,99	205,05	211,31	217,78	224,46	231,37
11 J. + 5 M.	<b>137</b>	141,00	145,14	149,42	153,85	158,42	163,15	168,04	173,09	178,32	183,72	189,30	195,08	201,05	207,21	213,59	220,18	227,00	234,04
11 J. + 6 M.	<b>138</b>	142,06	146,27	150,61	155,11	159,75	164,56	169,53	174,66	179,98	185,47	191,16	197,03	203,11	209,39	215,89	222,61	229,56	236,74
11 J. + 7 M.	<b>139</b>	143,12	147,39	151,80	156,36	161,08	165,97	171,02	176,24	181,64	187,23	193,02	199,00	205,18	211,58	218,20	225,05	232,13	239,45
11 J. + 8 M.	<b>140</b>	144,18	148,51	152,99	157,62	162,42	167,38	172,51	177,82	183,31	189,00	194,88	200,97	207,27	213,78	220,53	227,50	234,72	242,19
11 J. + 9 M.	<b>141</b>	145,24	149,64	154,18	158,88	163,75	168,79	174,01	179,41	184,99	190,77	196,76	202,95	209,36	216,00	222,86	229,97	237,33	244,94
11 J. + 10 M.	<b>142</b>	146,30	150,76	155,37	160,15	165,09	170,21	175,51	181,00	186,68	192,56	198,64	204,95	211,47	218,22	225,22	232,46	239,95	247,71
11 J. + 11 M.	<b>143</b>	147,37	151,89	156,57	161,42	166,44	171,63	177,02	182,59	188,37	194,34	200,54	206,95	213,59	220,46	227,59	234,96	242,60	250,50
12 J. + 0 M.	<b>144</b>	148,43	153,01	157,76	162,68	167,78	173,06	178,53	184,19	190,06	196,14	202,44	208,96	215,72	222,72	229,97	237,48	245,26	253,32
12 J. + 1 M.	<b>145</b>	149,49	154,14	158,96	163,95	169,13	174,49	180,04	185,80	191,76	197,94	204,35	210,98	217,86	224,98	232,36	240,01	247,94	256,15
12 J. + 2 M.	<b>146</b>	150,55	155,27	160,16	165,23	170,48	175,92	181,56	187,41	193,47	199,75	206,26	213,01	220,01	227,26	234,77	242,56	250,64	259,00
12 J. + 3 M.	<b>147</b>	151,62	156,40	161,36	166,50	171,83	177,36	183,09	189,03	195,19	201,57	208,19	215,06	222,17	229,55	237,20	245,13	253,35	261,88
12 J. + 4 M.	<b>148</b>	152,68	157,53	162,56	167,78	173,19	178,80	184,62	190,65	196,91	203,40	210,13	217,11	224,35	231,85	239,64	247,71	256,09	264,77
12 J. + 5 M.	<b>149</b>	153,74	158,66	163,76	169,06	174,55	180,24	186,15	192,28	198,63	205,23	212,07	219,17	226,53	234,17	242,09	250,31	258,84	267,69
12 J. + 6 M.	<b>150</b>	154,81	159,79	164,97	170,34	175,91	181,69	187,69	193,91	200,37	207,07	214,02	221,24	228,73	236,50	244,56	252,93	261,61	270,62
12 J. + 7 M.	<b>151</b>	155,87	160,93	166,17	171,62	177,27	183,14	189,23	195,55	202,11	208,92	215,99	223,32	230,94	238,84	247,05	255,56	264,40	273,58
12 J. + 8 M.	<b>152</b>	156,94	162,06	167,38	172,91	178,64	184,59	190,77	197,19	203,85	210,77	217,96	225,41	233,16	241,20	249,55	258,22	267,21	276,56
12 J. + 9 M.	<b>153</b>	158,00	163,20	168,59	174,19	180,01	186,05	192,32	198,84	205,61	212,64	219,94	227,52	235,39	243,57	252,06	260,88	270,04	279,56
12 J. + 10 M.	<b>154</b>	159,07	164,33	169,80	175,48	181,38	187,51	193,88	200,49	207,37	214,51	221,92	229,63	237,63	245,95	254,59	263,57	272,89	282,58
12 J. + 11 M.	<b>155</b>	160,13	165,47	171,01	176,77	182,76	188,98	195,44	202,15	209,13	216,38	223,92	231,75	239,89	248,35	257,14	266,27	275,76	285,63
13 J. + 0 M.	<b>156</b>	161,20	166,61	172,23	178,07	184,14	190,45	197,00	203,82	210,90	218,27	225,93	233,88	242,16	250,76	259,70	268,99	278,65	288,69
13 J. + 1 M.	<b>157</b>	162,27	167,75	173,44	179,36	185,52	191,92	198,57	205,49	212,68	220,16	227,94	236,03	244,44	253,18	262,27	271,73	281,56	291,78
13 J. + 2 M.	<b>158</b>	163,34	168,89	174,66	180,66	186,90	193,39	200,14	207,17	214,47	222,06	229,96	238,18	246,73	255,62	264,86	274,48	284,48	294,89
13 J. + 3 M.	<b>159</b>	164,41	170,03	175,88	181,96	188,29	194,87	201,72	208,85	216,26	223,97	232,00	240,35	249,03	258,07	267,47	277,25	287,43	298,02
13 J. + 4 M.	<b>160</b>	165,47	171,17	177,10	183,26	189,68	196,36	203,30	210,53	218,06	225,89	234,04	242,52	251,35	260,53	270,09	280,04	290,40	301,18
13 J. + 5 M.	<b>161</b>	166,54	172,31	178,32	184,57	191,07	197,84	204,89	212,23	219,86	227,81	236,09	244,71	253,67	263,01	272,73	282,85	293,39	304,36
13 J. + 6 M.	<b>162</b>	167,61	173,46	179,54	185,87	192,47	199,33	206,48	213,92	221,68	229,75	238,15	246,90	256,01	265,50	275,39	285,68	296,40	307,56
13 J. + 7 M.	<b>163</b>	168,68	174,60	180,76	187,18	193,87	200,83	208,08	215,63	223,49	231,69	240,22	249,11	258,37	268,01	278,06	288,52	299,42	310,78
13 J. + 8 M.	<b>164</b>	169,75	175,75	181,99	188,49	195,27	202,32	209,68	217,34	225,32	233,63	242,30	251,33	260,73	270,53	280,75	291,39	302,47	314,03
13 J. + 9 M.	<b>165</b>	170,82	176,89	183,22	189,81	196,67	203,83	211,28	219,05	227,15	235,59	244,39	253,55	263,11	273,07	283,45	294,27	305,54	317,30
13 J. + 10 M.	<b>166</b>	171,90	178,04	184,45	191,12	198,08	205,33	212,89	220,77	228									

Tabelle 1.2

## Endwertfaktor für monatliche Einzahlung (positiv)

Jahre + Monate	Monat	Positive Rendite 0,50 Prozent bis 4,5 Prozent									Positive Rendite 5,00 Prozent bis 9,00 Prozent								
		0,50 % effektiv	1,00 % effektiv	1,50 % effektiv	2,00 % effektiv	2,50 % effektiv	3,00 % effektiv	3,50 % effektiv	4,00 % effektiv	4,50 % effektiv	5,00 % effektiv	5,50 % effektiv	6,00 % effektiv	6,50 % effektiv	7,00 % effektiv	7,50 % effektiv	8,00 % effektiv	8,50 % effektiv	9,00 % effektiv
14 j. + 4 M.	172	178,33	184,95	191,85	199,06	206,58	214,44	222,65	231,21	240,16	249,51	259,27	269,46	280,10	291,22	302,83	314,96	327,63	340,86
14 j. + 5 M.	173	179,41	186,10	193,09	200,39	208,01	215,97	224,29	232,97	242,05	251,53	261,43	271,77	282,58	293,87	305,67	317,99	330,87	344,32
14 j. + 6 M.	174	180,48	187,26	194,33	201,72	209,44	217,51	225,93	234,74	243,94	253,56	263,60	274,10	285,07	296,54	308,52	321,05	334,14	347,81
14 j. + 7 M.	175	181,56	188,41	195,57	203,06	210,87	219,05	227,59	236,51	245,84	255,59	265,79	276,44	287,58	299,22	311,39	324,12	337,42	351,33
14 j. + 8 M.	176	182,64	189,57	196,82	204,39	212,31	220,59	229,24	238,29	247,75	257,64	267,98	278,79	290,10	301,92	314,28	327,21	340,73	354,87
14 j. + 9 M.	177	183,71	190,73	198,06	205,73	213,75	222,13	230,90	240,07	249,66	259,69	270,18	281,15	292,63	304,63	317,19	330,32	344,06	358,43
14 j. + 10 M.	178	184,79	191,89	199,31	207,07	215,19	223,69	232,57	241,86	251,58	261,75	272,39	283,53	295,17	307,36	320,11	333,45	347,41	362,02
14 j. + 11 M.	179	185,87	193,05	200,56	208,42	216,64	225,24	234,24	243,66	253,51	263,82	274,62	285,91	297,73	310,10	323,05	336,61	350,79	365,64
15 j. + 0 M.	180	186,94	194,21	201,81	209,76	218,09	226,80	235,91	245,46	255,45	265,90	276,85	288,31	300,30	312,86	326,01	339,78	354,19	369,28
15 j. + 1 M.	181	188,02	195,37	203,06	211,11	219,54	228,36	237,60	247,26	257,39	267,99	279,09	290,72	302,89	315,64	328,99	342,97	357,61	372,95
15 j. + 2 M.	182	189,10	196,53	204,31	212,46	220,99	229,92	239,28	249,08	259,34	270,09	281,34	293,14	305,49	318,43	331,98	346,18	361,06	376,64
15 j. + 3 M.	183	190,18	197,70	205,57	213,81	222,45	231,49	240,97	250,90	261,30	272,19	283,61	295,57	308,10	321,23	335,00	349,42	364,53	380,37
15 j. + 4 M.	184	191,26	198,86	206,82	215,17	223,91	233,07	242,66	252,72	263,26	274,30	285,88	298,01	310,73	324,06	338,03	352,67	368,02	384,12
15 j. + 5 M.	185	192,34	200,03	208,08	216,53	225,37	234,65	244,36	254,55	265,23	276,43	288,16	300,47	313,37	326,89	341,08	355,95	371,54	387,89
15 j. + 6 M.	186	193,42	201,19	209,34	217,88	226,84	236,23	246,07	256,39	267,21	278,56	290,46	302,93	316,02	329,75	344,15	359,24	375,08	391,69
15 j. + 7 M.	187	194,50	202,36	210,60	219,25	228,31	237,81	247,78	258,23	269,19	280,70	292,76	305,41	318,69	332,62	347,23	362,56	378,65	395,52
15 j. + 8 M.	188	195,58	203,53	211,87	220,61	229,78	239,40	249,49	260,08	271,19	282,84	295,07	307,91	321,37	335,51	350,34	365,90	382,24	399,38
15 j. + 9 M.	189	196,66	204,70	213,13	221,98	231,26	240,99	251,21	261,93	273,19	285,00	297,40	310,41	324,07	338,41	353,46	369,26	385,85	403,27
15 j. + 10 M.	190	197,74	205,87	214,40	223,34	232,73	242,59	252,94	263,79	275,20	287,16	299,73	312,93	326,78	341,33	356,60	372,64	389,49	407,18
15 j. + 11 M.	191	198,83	207,04	215,66	224,71	234,22	244,19	254,66	265,66	277,21	289,34	302,08	315,45	329,50	344,26	359,76	376,05	393,15	411,12
16 j. + 0 M.	192	199,91	208,21	216,93	226,09	235,70	245,80	256,40	267,53	279,23	291,52	304,43	317,99	332,24	347,21	362,95	379,47	396,84	415,09
16 j. + 1 M.	193	200,99	209,39	218,20	227,46	237,19	247,40	258,14	269,41	281,26	293,71	306,80	320,55	335,00	350,18	366,15	382,92	400,56	419,09
16 j. + 2 M.	194	202,08	210,56	219,48	228,84	238,68	249,02	259,88	271,30	283,30	295,91	309,17	323,11	337,76	353,17	369,36	386,39	404,30	423,12
16 j. + 3 M.	195	203,16	211,74	220,75	230,22	240,17	250,63	261,63	273,19	285,34	298,12	311,56	325,69	340,55	356,17	372,60	389,89	408,06	427,18
16 j. + 4 M.	196	204,25	212,91	222,02	231,60	241,67	252,25	263,38	275,09	287,40	300,34	313,96	328,28	343,34	359,19	375,86	393,40	411,85	431,26
16 j. + 5 M.	197	205,33	214,09	223,30	232,99	243,17	253,88	265,14	276,99	289,46	302,57	316,37	330,88	346,16	362,23	379,14	396,94	415,67	435,38
16 j. + 6 M.	198	206,42	215,27	224,58	234,37	244,67	255,51	266,91	278,90	291,52	304,81	318,79	333,50	348,98	365,28	382,44	400,50	419,51	439,52
16 j. + 7 M.	199	207,50	216,45	225,86	235,76	246,18	257,14	268,68	280,82	293,60	307,05	321,22	336,13	351,82	368,35	385,76	404,08	423,38	443,70
16 j. + 8 M.	200	208,59	217,63	227,14	237,15	247,69	258,78	270,45	282,74	295,68	309,31	323,66	338,77	354,68	371,44	389,09	407,69	427,27	447,90
16 j. + 9 M.	201	209,68	218,81	228,42	238,54	249,20	260,42	272,23	284,67	297,77	311,57	326,11	341,42	357,55	374,55	392,45	411,32	431,19	452,14
16 j. + 10 M.	202	210,77	219,99	229,71	239,94	250,71	262,06	274,01	286,61	299,87	313,85	328,57	344,09	360,44	377,67	395,83	414,97	435,14	456,41
16 j. + 11 M.	203	211,85	221,18	231,00	241,34	252,23	263,71	275,80	288,55	301,98	316,13	331,04	346,77	363,34	380,81	399,23	418,65	439,12	460,70
17 j. + 0 M.	204	212,94	222,36	232,28	242,74	253,75	265,36	277,60	290,49	304,09	318,42	333,53	349,46	366,26	383,97	402,65	422,35	443,12	465,03
17 j. + 1 M.	205	214,03	223,55	233,57	244,14	255,28	267,02	279,40	292,45	306,21	320,72	336,03	352,17	369,19	387,15	406,09	426,07	447,15	469,39
17 j. + 2 M.	206	215,12	224,73	234,86	245,55	256,81	268,68	281,20	294,41	308,34	323,03	338,53	354,88	372,14	390,34	409,55	429,82	451,21	473,78
17 j. + 3 M.	207	216,21	225,92	236,16	246,95	258,34	270,35	283,01	296,38	310,48	325,35	341,05	357,62	375,10	393,55	413,03	433,59	455,29	478,20
17 j. + 4 M.	208	217,30	227,11	237,45	248,36	259,87	272,02	284,83	298,35	312,62	327,68	343,58	360,36	378,08	396,78	416,53	437,39	459,40	482,65
17 j. + 5 M.	209	218,39	228,30	238,75	249,77	261,41	273,69	286,65	300,33	314,77	330,02	346,12	363,12	381,07	400,03	420,06	441,21	463,54	487,14
17 j. + 6 M.	210	219,48	229,49	240,05	251,19	262,95	275,37	288,48	302,32	316,93	332,37	348,67	365,89	384,08	403,30	423,60	445,05	467,71	491,66
17 j. + 7 M.	211	220,57	230,68	241,35	252,61	264,49	277,05	290,31	304,31	319,10	334,73	351,24	368,68	387,11	406,59	427,17	448,92	471,91	496,21
17 j. + 8 M.	212	221,67	231,87	242,65	254,02	266,04	278,73	292,14	306,31	321,28	337,10	353,81	371,48	390,15	409,89	430,76	452,82	476,14	500,79
17 j. + 9 M.	213	222,76	233,06	243,95	255,45	267,59	280,42	293,98	308,32	323,46	339,47	356,40	374,29	393,21	413,22	434,37	456,74	480,39	505,41
17 j. + 10 M.	214	223,85	234,26	245,25	256,87	269,14	282,12	295,83	310,33	325,65	341,86	359,00	377,12	396,29	416,56	438,00	460,68	484,68	510,06
17 j. + 11 M.	215	224,95	235,45	246,56	258,29	270,70	283,82	297,68	312,35	327,85	344,26	361,61	379,96	399,38	419,92	441,65	464,65	488,99	514,74
18 j. + 0 M.	216	226,04	236,65	247,87	259,72	272,26	285,52	299,54	314,37	330,06	346,66	364,23	382,81	402,48	423,30	445,33	468,65	493,33	519,46
18 j. + 1 M.	217	227,13	237,85	249,17	261,15	273,82	287,23	301,40	316,41	332,28	349,08	366,86	385,68	405,61	426,70	449,03	472,67	497,70	524,21
18 j. + 2 M.	218	228,23	239,05	250,49	262,59	275,39	288,94	303,27	318,44	334,50	351,51	369,51	388,56	408,74	430,12	452,75	476,72	502,11	529,00
18 j. + 3 M.	219	229,32	240,24	251,80	264,02	276,96	290,65	305,15	320,49	336,74	353,94	372,16	391,46	411,90	433,55	456,49	480,79	506,54	533,82
18 j. + 4 M.	220	230,42	241,44	253,11	265,46	278,53	292,37	307,02	322,54	338,98	356,39	374,83	394,37	415,07	437,01	460,26	484,89	511,00	538,67
18 j. + 5 M.	221	231,52	242,65	254,43	266,90	280,11	294,09	308,91	324,60	341,23	358,84	377,51	397,30	418,26	440,49	464,04	489,02	515,49	543,56
18 j. + 6 M.	222	232,61	243,85	255,74	268,34	281,69	295,82	310,80	326,67	343,49	361,31	380,20	400,23	421,47	443,98	467,86	493,17	520,02	548,48
18 j. + 7 M.	223	233,71	245,05	257,06	269,79	283,27	297,55	312,69	328,74	345,75	363,79	382,91	403,19	424,69	447,50	471,69	497,35	524,57	553,44
18 j. + 8 M.	224	234,81	246,25	258,38	271,23	284,85	299,29	314,5											

Tabelle 1.2

## Endwertfaktor für monatliche Einzahlung (positiv)

Jahre + Monate	Monat	Positive Rendite 0,50 Prozent bis 4,5 Prozent									Positive Rendite 5,00 Prozent bis 9,00 Prozent								
		0,50 % effektiv	1,00 % effektiv	1,50 % effektiv	2,00 % effektiv	2,50 % effektiv	3,00 % effektiv	3,50 % effektiv	4,00 % effektiv	4,50 % effektiv	5,00 % effektiv	5,50 % effektiv	6,00 % effektiv	6,50 % effektiv	7,00 % effektiv	7,50 % effektiv	8,00 % effektiv	8,50 % effektiv	9,00 % effektiv
19 j. + 1 M.	229	240,30	252,29	265,01	278,51	292,83	308,04	324,18	341,32	359,52	378,86	399,39	421,21	444,39	469,02	495,19	523,00	552,55	583,97
19 j. + 2 M.	230	241,40	253,50	266,34	279,97	294,44	309,80	326,11	343,44	361,85	381,40	402,18	424,26	447,73	472,67	499,19	527,37	557,33	589,18
19 j. + 3 M.	231	242,50	254,71	267,67	281,43	296,04	311,56	328,05	345,57	364,18	383,96	404,99	427,33	451,09	476,35	503,21	531,77	562,14	594,44
19 j. + 4 M.	232	243,60	255,92	269,01	282,90	297,66	313,34	330,00	347,70	366,52	386,53	407,80	430,42	454,47	480,05	507,26	536,20	566,98	599,73
19 j. + 5 M.	233	244,71	257,14	270,34	284,37	299,27	315,11	331,95	349,84	368,87	389,11	410,63	433,52	457,87	483,77	511,33	540,65	571,85	605,06
19 j. + 6 M.	234	245,81	258,35	271,68	285,84	300,89	316,89	333,90	351,99	371,23	391,70	413,47	436,63	461,28	487,51	515,43	545,14	576,76	610,43
19 j. + 7 M.	235	246,91	259,57	273,02	287,31	302,51	318,67	335,86	354,15	373,60	394,30	416,32	439,76	464,71	491,27	519,55	549,65	581,70	615,83
19 j. + 8 M.	236	248,01	260,78	274,36	288,79	304,14	320,46	337,83	356,31	375,98	396,91	419,19	442,91	468,17	495,06	523,70	554,19	586,68	621,28
19 j. + 9 M.	237	249,12	262,00	275,70	290,27	305,77	322,26	339,80	358,48	378,36	399,53	422,07	446,07	471,63	498,86	527,87	558,77	591,69	626,76
19 j. + 10 M.	238	250,22	263,22	277,04	291,75	307,40	324,05	341,78	360,66	380,76	402,16	424,96	449,25	475,12	502,69	532,06	563,37	596,73	632,29
19 j. + 11 M.	239	251,33	264,44	278,39	293,23	309,03	325,85	343,77	362,84	383,16	404,80	427,87	452,44	478,63	506,54	536,29	568,00	601,81	637,85
20 j. + 0 M.	240	252,43	265,66	279,73	294,72	310,67	327,66	345,76	365,03	385,57	407,46	430,78	455,65	482,15	510,41	540,53	572,66	606,92	643,46
20 j. + 1 M.	241	253,54	266,88	281,08	296,21	312,31	329,47	347,75	367,23	387,99	410,12	433,71	458,87	485,69	514,30	544,81	577,35	612,07	649,10
20 j. + 2 M.	242	254,64	268,10	282,43	297,70	313,96	331,29	349,75	369,44	390,42	412,80	436,66	462,11	489,25	518,21	549,11	582,07	617,25	654,79
20 j. + 3 M.	243	255,75	269,32	283,78	299,19	315,61	333,11	351,76	371,65	392,86	415,48	439,62	465,36	492,83	522,15	553,43	586,82	622,47	660,51
20 j. + 4 M.	244	256,85	270,55	285,14	300,69	317,26	334,93	353,77	373,87	395,31	418,18	442,59	468,63	496,43	526,10	557,78	591,61	627,72	666,28
20 j. + 5 M.	245	257,96	271,77	286,49	302,18	318,92	336,76	355,79	376,10	397,76	420,89	445,57	471,92	500,05	530,09	562,16	596,42	633,01	672,09
20 j. + 6 M.	246	259,07	273,00	287,85	303,68	320,57	338,59	357,82	378,33	400,23	423,61	448,57	475,22	503,68	534,09	566,57	601,26	638,33	677,94
20 j. + 7 M.	247	260,18	274,23	289,21	305,19	322,24	340,43	359,85	380,57	402,70	426,34	451,58	478,54	507,34	538,11	571,00	606,14	643,69	683,83
20 j. + 8 M.	248	261,29	275,46	290,57	306,69	323,90	342,27	361,88	382,82	405,19	429,08	454,60	481,87	511,01	542,16	575,45	611,04	649,09	689,77
20 j. + 9 M.	249	262,40	276,68	291,93	308,20	325,57	344,12	363,92	385,08	407,68	431,83	457,64	485,22	514,71	546,23	579,94	615,98	654,53	695,75
20 j. + 10 M.	250	263,50	277,91	293,29	309,71	327,24	345,97	365,97	387,34	410,18	434,59	460,69	488,59	518,42	550,33	584,45	620,95	660,00	701,77
20 j. + 11 M.	251	264,61	279,15	294,66	311,23	328,92	347,82	368,02	389,61	412,69	437,37	463,75	491,97	522,16	554,44	588,99	625,95	665,51	707,84
21 j. + 0 M.	252	265,73	280,38	296,03	312,74	330,60	349,68	370,08	391,89	415,21	440,15	466,83	495,37	525,91	558,58	593,56	630,99	671,05	713,94
21 j. + 1 M.	253	266,84	281,61	297,40	314,26	332,28	351,55	372,15	394,18	417,74	442,95	469,92	498,79	529,68	562,75	598,15	636,05	676,64	720,10
21 j. + 2 M.	254	267,95	282,85	298,77	315,78	333,97	353,42	374,22	396,47	420,28	445,76	473,03	502,22	533,47	566,94	602,77	641,15	682,26	726,29
21 j. + 3 M.	255	269,06	284,08	300,14	317,30	335,66	355,29	376,30	398,77	422,83	448,58	476,15	505,67	537,28	571,15	607,42	646,28	687,92	732,54
21 j. + 4 M.	256	270,17	285,32	301,51	318,83	337,35	357,17	378,38	401,08	425,39	451,41	479,28	509,14	541,12	575,38	612,10	651,45	693,62	738,82
21 j. + 5 M.	257	271,28	286,56	302,89	320,36	339,05	359,06	380,47	403,40	427,95	454,25	482,43	512,62	544,97	579,64	616,81	656,65	699,36	745,16
21 j. + 6 M.	258	272,40	287,79	304,26	321,89	340,75	360,94	382,57	405,72	430,53	457,11	485,59	516,12	548,84	583,92	621,54	661,88	705,14	751,53
21 j. + 7 M.	259	273,51	289,03	305,64	323,42	342,45	362,84	384,67	408,05	433,12	459,98	488,77	519,64	552,74	588,23	626,30	667,14	710,95	757,96
21 j. + 8 M.	260	274,63	290,27	307,02	324,96	344,16	364,73	386,77	410,39	435,71	462,85	491,96	523,17	556,65	592,56	631,10	672,44	716,81	764,43
21 j. + 9 M.	261	275,74	291,52	308,41	326,50	345,87	366,63	388,89	412,74	438,32	465,74	495,16	526,72	560,58	596,92	635,92	677,77	722,71	770,94
21 j. + 10 M.	262	276,85	292,76	309,79	328,04	347,59	368,54	391,01	415,09	440,93	468,64	498,38	530,29	564,54	601,30	640,77	683,14	728,64	777,51
21 j. + 11 M.	263	277,97	294,00	311,18	329,58	349,31	370,45	393,13	417,46	443,55	471,56	501,61	533,88	568,51	605,71	645,65	688,54	734,62	784,12
22 j. + 0 M.	264	279,09	295,25	312,56	331,13	351,03	372,37	395,26	419,83	446,19	474,48	504,86	537,48	572,51	610,14	650,55	693,98	740,64	790,78
22 j. + 1 M.	265	280,20	296,49	313,95	332,67	352,75	374,29	397,40	422,20	448,83	477,42	508,12	541,10	576,53	614,59	655,49	699,45	746,70	797,48
22 j. + 2 M.	266	281,32	297,74	315,34	334,23	354,48	376,22	399,54	424,59	451,48	480,37	511,40	544,74	580,57	619,07	660,46	704,96	752,80	804,24
22 j. + 3 M.	267	282,44	298,99	316,74	335,78	356,21	378,15	401,69	426,98	454,15	483,33	514,69	548,40	584,63	623,58	665,46	710,50	758,94	811,04
22 j. + 4 M.	268	283,55	300,24	318,13	337,34	357,95	380,08	403,85	429,38	456,82	486,30	518,00	552,07	588,71	628,11	670,49	716,08	765,12	817,89
22 j. + 5 M.	269	284,67	301,49	319,53	338,89	359,69	382,02	406,01	431,79	459,50	489,29	521,32	555,76	592,81	632,67	675,55	721,69	771,35	824,80
22 j. + 6 M.	270	285,79	302,74	320,93	340,46	361,43	383,97	408,18	434,21	462,19	492,29	524,65	559,47	596,94	637,25	680,64	727,34	777,62	831,75
22 j. + 7 M.	271	286,91	303,99	322,33	342,02	363,18	385,91	410,36	436,63	464,90	495,30	528,00	563,20	601,08	641,86	685,76	733,03	783,93	838,75
22 j. + 8 M.	272	288,03	305,24	323,73	343,59	364,93	387,87	412,54	439,07	467,61	498,32	531,37	566,95	605,25	646,49	690,91	738,75	790,28	845,80
22 j. + 9 M.	273	289,15	306,50	325,13	345,16	366,68	389,83	414,72	441,51	470,33	501,35	534,75	570,71	609,44	651,15	696,09	744,51	796,68	852,91
22 j. + 10 M.	274	290,27	307,75	326,54	346,73	368,44	391,79	416,92	443,96	473,06	504,40	538,15	574,49	613,65	655,84	701,31	750,31	803,12	860,06
22 j. + 11 M.	275	291,39	309,01	327,94	348,30	370,20	393,76	419,12	446,41	475,80	507,46	541,56	578,30	617,89	660,56	706,55	756,14	809,61	867,27
23 j. + 0 M.	276	292,51	310,26	329,35	349,88	371,96	395,73	421,32	448,88	478,56	510,53	544,98	582,12	622,14	665,30	711,83	762,01	816,14	874,52
23 j. + 1 M.	277	293,64	311,52	330,76	351,46	373,73	397,71	423,54	451,35	481,32	513,61	548,42	585,95	626,42	670,06	717,14	767,92	822,71	881,83
23 j. + 2 M.	278	294,76	312,78	332,17	353,04	375,50	399,70	425,75	453,83	484,09	516,71	551,88	589,81	630,72	674,86	722,48	773,87	829,33	889,20
23 j. + 3 M.	279	295,88	314,04	333,59	354,62	377,28	401,68	427,98	456,32	486,87	519,82	555,35	593,69	635,05	679,68	727,85	779,85	836,00	896,61
23 j. + 4 M.	280	297,01	315,30	335,00	356,21	379,06	403,68	430,21	458,82	489,67	522,94	558,84	597,58	639,39	684,53	733,26	785,88	842,70	904,08
23 j. + 5 M.	281	298,13	316,57	336,42	357,80	380,84	405,68	432,4											

Tabelle 1.2

## Endwertfaktor für monatliche Einzahlung (positiv)

Jahre + Monate	Monat	Positive Rendite 0,50 Prozent bis 4,5 Prozent									Positive Rendite 5,00 Prozent bis 9,00 Prozent								
		0,50 % effektiv	1,00 % effektiv	1,50 % effektiv	2,00 % effektiv	2,50 % effektiv	3,00 % effektiv	3,50 % effektiv	4,00 % effektiv	4,50 % effektiv	5,00 % effektiv	5,50 % effektiv	6,00 % effektiv	6,50 % effektiv	7,00 % effektiv	7,50 % effektiv	8,00 % effektiv	8,50 % effektiv	9,00 % effektiv
23 J. + 10 M.	<b>286</b>	303,76	322,89	343,53	365,79	389,81	415,74	443,74	473,97	506,64	541,94	580,10	621,35	665,96	714,20	766,39	822,84	883,93	950,04
23 J. + 11 M.	<b>287</b>	304,88	324,16	344,96	367,40	391,62	417,77	446,01	476,53	509,51	545,15	583,70	625,38	670,47	719,24	772,03	829,15	890,97	957,90
24 J. + 0 M.	<b>288</b>	306,01	325,43	346,39	369,01	393,43	419,80	448,30	479,09	512,38	548,38	587,31	629,43	675,00	724,32	777,70	835,49	898,06	965,81
24 J. + 1 M.	<b>289</b>	307,14	326,70	347,82	370,62	395,24	421,84	450,59	481,66	515,27	551,62	590,94	633,50	679,56	729,42	783,41	841,87	905,19	973,78
24 J. + 2 M.	<b>290</b>	308,27	327,97	349,25	372,23	397,05	423,88	452,88	484,24	518,17	554,87	594,59	637,59	684,14	734,55	789,15	848,29	912,37	981,80
24 J. + 3 M.	<b>291</b>	309,39	329,25	350,69	373,85	398,87	425,93	455,19	486,83	521,07	558,13	598,25	641,69	688,74	739,71	794,92	854,76	919,60	989,89
24 J. + 4 M.	<b>292</b>	310,52	330,52	352,12	375,47	400,70	427,98	457,50	489,43	523,99	561,41	601,93	645,82	693,37	744,89	800,73	861,26	926,88	998,03
24 J. + 5 M.	<b>293</b>	311,65	331,80	353,56	377,09	402,53	430,04	459,81	492,03	526,92	564,70	605,63	649,97	698,02	750,11	806,58	867,81	934,21	1.006,23
24 J. + 6 M.	<b>294</b>	312,78	333,07	355,00	378,71	404,36	432,10	462,13	494,65	529,86	568,01	609,34	654,14	702,70	755,36	812,46	874,40	941,59	1.014,49
24 J. + 7 M.	<b>295</b>	313,91	334,35	356,44	380,34	406,19	434,17	464,46	497,27	532,81	571,33	613,07	658,33	707,41	760,64	818,38	881,03	949,02	1.022,81
24 J. + 8 M.	<b>296</b>	315,04	335,63	357,89	381,97	408,03	436,24	466,80	499,90	535,77	574,66	616,82	662,54	712,13	765,94	824,33	887,71	956,50	1.031,18
24 J. + 9 M.	<b>297</b>	316,17	336,91	359,33	383,60	409,87	438,32	469,14	502,54	538,75	578,00	620,58	666,77	716,89	771,28	830,32	894,43	964,03	1.039,62
24 J. + 10 M.	<b>298</b>	317,31	338,19	360,78	385,24	411,72	440,41	471,49	505,19	541,73	581,36	624,36	671,02	721,66	776,64	836,35	901,19	971,61	1.048,12
24 J. + 11 M.	<b>299</b>	318,44	339,47	362,23	386,87	413,57	442,49	473,85	507,85	544,72	584,73	628,16	675,29	726,47	782,04	842,41	907,99	979,25	1.056,69
25 J. + 0 M.	<b>300</b>	319,57	340,75	363,68	388,51	415,42	444,59	476,21	510,51	547,73	588,12	631,97	679,58	731,29	787,47	848,51	914,84	986,94	1.065,31
25 J. + 1 M.	<b>301</b>	320,71	342,03	365,13	390,16	417,28	446,69	478,58	513,19	550,75	591,52	635,80	683,89	736,15	792,93	854,64	921,73	994,68	1.073,99
25 J. + 2 M.	<b>302</b>	321,84	343,32	366,59	391,80	419,14	448,79	480,96	515,87	553,77	594,94	639,65	688,23	741,02	798,42	860,81	928,67	1.002,47	1.082,74
25 J. + 3 M.	<b>303</b>	322,97	344,61	368,04	393,45	421,01	450,90	483,34	518,56	556,81	598,36	643,51	692,58	745,93	803,94	867,02	935,65	1.010,31	1.091,55
25 J. + 4 M.	<b>304</b>	324,11	345,89	369,50	395,10	422,88	453,02	485,73	521,26	559,86	601,80	647,39	696,96	750,86	809,49	873,27	942,68	1.018,21	1.100,43
25 J. + 5 M.	<b>305</b>	325,24	347,18	370,96	396,76	424,75	455,14	488,13	523,97	562,92	605,26	651,29	701,36	755,82	815,07	879,56	949,75	1.026,16	1.109,37
25 J. + 6 M.	<b>306</b>	326,38	348,47	372,42	398,42	426,63	457,26	490,54	526,69	566,00	608,73	655,21	705,77	760,80	820,68	885,88	956,87	1.034,17	1.118,37
25 J. + 7 M.	<b>307</b>	327,51	349,76	373,89	400,08	428,51	459,39	492,95	529,42	569,08	612,21	659,14	710,21	765,81	826,33	892,24	964,03	1.042,23	1.127,44
25 J. + 8 M.	<b>308</b>	328,65	351,05	375,35	401,74	430,39	461,53	495,36	532,16	572,17	615,71	663,10	714,68	770,84	832,01	898,64	971,24	1.050,35	1.136,57
25 J. + 9 M.	<b>309</b>	329,79	352,34	376,82	403,40	432,28	463,67	497,79	534,90	575,28	619,23	667,07	719,16	775,90	837,72	905,08	978,49	1.058,52	1.145,77
25 J. + 10 M.	<b>310</b>	330,93	353,63	378,29	405,07	434,17	465,81	500,22	537,66	578,40	622,75	671,05	723,67	780,99	843,46	911,56	985,80	1.066,75	1.155,03
25 J. + 11 M.	<b>311</b>	332,06	354,93	379,76	406,74	436,07	467,96	502,66	540,42	581,53	626,29	675,06	728,19	786,10	849,24	918,07	993,14	1.075,03	1.164,36
26 J. + 0 M.	<b>312</b>	333,20	356,22	381,23	408,41	437,97	470,12	505,11	543,19	584,67	629,85	679,08	732,74	791,25	855,04	924,63	1.000,54	1.083,37	1.173,76
26 J. + 1 M.	<b>313</b>	334,34	357,52	382,71	410,09	439,87	472,28	507,56	545,97	587,82	633,42	683,12	737,31	796,41	860,88	931,22	1.007,98	1.091,77	1.183,23
26 J. + 2 M.	<b>314</b>	335,48	358,82	384,18	411,77	441,78	474,45	510,02	548,77	590,98	637,00	687,18	741,91	801,61	866,76	937,86	1.015,48	1.100,22	1.192,77
26 J. + 3 M.	<b>315</b>	336,62	360,12	385,66	413,45	443,69	476,62	512,49	551,56	594,16	640,60	691,26	746,52	806,83	872,66	944,53	1.023,02	1.108,73	1.202,37
26 J. + 4 M.	<b>316</b>	337,76	361,42	387,14	415,14	445,61	478,80	514,96	554,37	597,35	644,22	695,35	751,16	812,08	878,60	951,25	1.030,60	1.117,30	1.212,04
26 J. + 5 M.	<b>317</b>	338,90	362,72	388,62	416,82	447,53	480,98	517,44	557,19	600,55	647,85	699,47	755,82	817,36	884,58	958,01	1.038,24	1.125,93	1.221,79
26 J. + 6 M.	<b>318</b>	340,04	364,02	390,11	418,51	449,45	483,17	519,93	560,02	603,76	651,49	703,60	760,51	822,67	890,58	964,80	1.045,93	1.134,62	1.231,60
26 J. + 7 M.	<b>319</b>	341,18	365,32	391,59	420,21	451,38	485,37	522,43	562,86	606,98	655,15	707,75	765,21	828,00	896,62	971,64	1.053,66	1.143,37	1.241,48
26 J. + 8 M.	<b>320</b>	342,33	366,62	393,08	421,90	453,31	487,57	524,93	565,70	610,21	658,82	711,92	769,94	833,36	902,70	978,52	1.061,45	1.152,17	1.251,44
26 J. + 9 M.	<b>321</b>	343,47	367,93	394,57	423,60	455,25	489,77	527,44	568,56	613,46	662,51	716,11	774,70	838,75	908,81	985,44	1.069,29	1.161,04	1.261,46
26 J. + 10 M.	<b>322</b>	344,61	369,24	396,06	425,30	457,19	491,98	529,96	571,42	616,72	666,21	720,32	779,47	844,17	914,95	992,40	1.077,17	1.169,97	1.271,56
26 J. + 11 M.	<b>323</b>	345,76	370,54	397,55	427,01	459,13	494,20	532,48	574,30	619,99	669,93	724,54	784,27	849,62	921,13	999,41	1.085,11	1.178,95	1.281,73
27 J. + 0 M.	<b>324</b>	346,90	371,85	399,05	428,71	461,08	496,42	535,01	577,18	623,27	673,66	728,79	789,09	855,09	927,35	1.006,46	1.093,10	1.188,00	1.291,98
27 J. + 1 M.	<b>325</b>	348,05	373,16	400,55	430,42	463,03	498,64	537,55	580,07	626,56	677,41	733,05	793,94	860,60	933,59	1.013,55	1.101,14	1.197,11	1.302,30
27 J. + 2 M.	<b>326</b>	349,19	374,47	402,04	432,13	464,99	500,88	540,10	582,97	629,87	681,18	737,33	798,81	866,13	939,88	1.020,68	1.109,23	1.206,29	1.312,69
27 J. + 3 M.	<b>327</b>	350,34	375,78	403,54	433,85	466,95	503,11	542,65	585,89	633,19	684,96	741,63	803,70	871,70	946,20	1.027,86	1.117,37	1.215,52	1.323,16
27 J. + 4 M.	<b>328</b>	351,48	377,09	405,05	435,57	468,91	505,36	545,21	588,81	636,52	688,75	745,95	808,62	877,29	952,55	1.035,07	1.125,57	1.224,82	1.333,70
27 J. + 5 M.	<b>329</b>	352,63	378,41	406,55	437,29	470,88	507,61	547,78	591,74	639,86	692,56	750,29	813,56	882,91	958,95	1.042,34	1.133,82	1.234,18	1.344,32
27 J. + 6 M.	<b>330</b>	353,78	379,72	408,06	439,01	472,85	509,86	550,35	594,68	643,22	696,39	754,65	818,52	888,56	965,37	1.049,64	1.142,12	1.243,61	1.355,02
27 J. + 7 M.	<b>331</b>	354,92	381,04	409,56	440,74	474,83	512,12	552,94	597,63	646,58	700,23	759,03	823,51	894,24	971,84	1.057,00	1.150,47	1.253,10	1.365,79
27 J. + 8 M.	<b>332</b>	356,07	382,36	411,07	442,47	476,81	514,39	555,53	600,59	649,96	704,09	763,43	828,53	899,95	978,34	1.064,39	1.158,88	1.262,65	1.376,64
27 J. + 9 M.	<b>333</b>	357,22	383,67	412,59	444,20	478,79	516,66	558,13	603,56	653,36	707,96	767,85	833,56	905,69	984,88	1.071,83	1.167,34	1.272,27	1.387,57
27 J. + 10 M.	<b>334</b>	358,37	384,99	414,10	445,94	480,78	518,93	560,73	606,54	656,76	711,85	772,29	838,63	911,46	991,45	1.079,32	1.175,86	1.281,96	1.398,58
27 J. + 11 M.	<b>335</b>	359,52	386,31	415,61	447,68	482,77	521,22	563,34	609,53	660,18	715,75	776,75	843,71	917,26	998,06	1.086,85	1.184,43	1.291,71	1.409,67
28 J. + 0 M.	<b>336</b>	360,67	387,63	417,13	449,42	484,77	523,50	565,96	612,52										



Tabelle 1.2

## Endwertfaktor für monatliche Einzahlung (positiv)

Jahre + Monate	Monat	Positive Rendite 0,50 Prozent bis 4,5 Prozent									Positive Rendite 5,00 Prozent bis 9,00 Prozent								
		0,50 % effektiv	1,00 % effektiv	1,50 % effektiv	2,00 % effektiv	2,50 % effektiv	3,00 % effektiv	3,50 % effektiv	4,00 % effektiv	4,50 % effektiv	5,00 % effektiv	5,50 % effektiv	6,00 % effektiv	6,50 % effektiv	7,00 % effektiv	7,50 % effektiv	8,00 % effektiv	8,50 % effektiv	9,00 % effektiv
28 j. + 7 M.	<b>343</b>	368,73	396,91	427,81	461,68	498,86	539,68	584,52	633,79	687,97	747,56	813,13	885,31	964,78	1.052,32	1.148,75	1.255,02	1.372,16	1.501,29
28 j. + 8 M.	<b>344</b>	369,88	398,24	429,34	463,45	500,89	542,01	587,20	636,87	691,50	751,61	817,77	890,62	970,87	1.059,27	1.156,70	1.264,10	1.382,52	1.513,12
28 j. + 9 M.	<b>345</b>	371,04	399,58	430,87	465,22	502,92	544,35	589,89	639,96	695,05	755,68	822,44	895,96	976,98	1.066,27	1.164,70	1.273,24	1.392,96	1.525,03
28 j. + 10 M.	<b>346</b>	372,19	400,91	432,41	466,99	504,96	546,70	592,58	643,06	698,60	759,76	827,12	901,33	983,12	1.073,30	1.172,75	1.282,44	1.403,47	1.537,03
28 j. + 11 M.	<b>347</b>	373,35	402,24	433,95	468,76	507,01	549,05	595,29	646,17	702,18	763,86	831,82	906,72	989,30	1.080,38	1.180,84	1.291,70	1.414,05	1.549,12
29 j. + 0 M.	<b>348</b>	374,50	403,58	435,49	470,53	509,05	551,40	598,00	649,28	705,76	767,98	836,55	912,14	995,51	1.087,49	1.188,99	1.301,02	1.424,70	1.561,29
29 j. + 1 M.	<b>349</b>	375,66	404,91	437,03	472,31	511,10	553,77	600,72	652,41	709,36	772,11	841,29	917,59	1.001,76	1.094,64	1.197,18	1.310,40	1.435,43	1.573,55
29 j. + 2 M.	<b>350</b>	376,82	406,25	438,57	474,10	513,16	556,13	603,45	655,55	712,97	776,26	846,06	923,06	1.008,03	1.101,84	1.205,42	1.319,83	1.446,23	1.585,90
29 j. + 3 M.	<b>351</b>	377,97	407,59	440,12	475,88	515,22	558,51	606,18	658,70	716,59	780,43	850,84	928,56	1.014,34	1.109,08	1.213,72	1.329,33	1.457,10	1.598,33
29 j. + 4 M.	<b>352</b>	379,13	408,92	441,67	477,67	517,28	560,89	608,92	661,86	720,23	784,61	855,65	934,08	1.020,69	1.116,35	1.222,06	1.338,89	1.468,05	1.610,86
29 j. + 5 M.	<b>353</b>	380,29	410,26	443,21	479,46	519,35	563,27	611,67	665,03	723,88	788,81	860,48	939,63	1.027,06	1.123,67	1.230,45	1.348,51	1.479,07	1.623,48
29 j. + 6 M.	<b>354</b>	381,45	411,61	444,77	481,25	521,42	565,67	614,43	668,21	727,54	793,03	865,34	945,21	1.033,47	1.131,03	1.238,90	1.358,19	1.490,16	1.636,19
29 j. + 7 M.	<b>355</b>	382,61	412,95	446,32	483,05	523,49	568,06	617,20	671,40	731,22	797,26	870,21	950,82	1.039,91	1.138,43	1.247,39	1.367,94	1.501,34	1.648,98
29 j. + 8 M.	<b>356</b>	383,77	414,29	447,88	484,85	525,58	570,47	619,98	674,60	734,91	801,52	875,11	956,45	1.046,39	1.145,87	1.255,94	1.377,75	1.512,58	1.661,88
29 j. + 9 M.	<b>357</b>	384,93	415,64	449,43	486,65	527,66	572,88	622,76	677,82	738,61	805,78	880,02	962,11	1.052,90	1.153,36	1.264,54	1.387,62	1.523,91	1.674,86
29 j. + 10 M.	<b>358</b>	386,09	416,98	450,99	488,46	529,75	575,29	625,55	681,04	742,33	810,07	884,96	967,80	1.059,45	1.160,88	1.273,19	1.397,55	1.535,31	1.687,94
29 j. + 11 M.	<b>359</b>	387,25	418,33	452,55	490,26	531,84	577,71	628,35	684,27	746,06	814,38	889,93	973,51	1.066,03	1.168,45	1.281,89	1.407,55	1.546,79	1.701,11
30 j. + 0 M.	<b>360</b>	388,41	419,68	454,12	492,07	533,94	580,14	631,15	687,51	749,81	818,70	894,91	979,26	1.072,64	1.176,06	1.290,64	1.417,61	1.558,35	1.714,38
30 j. + 1 M.	<b>361</b>	389,57	421,03	455,68	493,89	536,04	582,57	633,97	690,77	753,57	823,04	899,92	985,03	1.079,29	1.183,72	1.299,45	1.427,74	1.569,99	1.727,74
30 j. + 2 M.	<b>362</b>	390,73	422,38	457,25	495,71	538,15	585,01	636,79	694,03	757,34	827,39	904,94	990,83	1.085,97	1.191,42	1.308,31	1.437,93	1.581,70	1.741,20
30 j. + 3 M.	<b>363</b>	391,90	423,73	458,82	497,53	540,26	587,46	639,62	697,31	761,13	831,77	910,00	996,66	1.092,69	1.199,16	1.317,23	1.448,19	1.593,50	1.754,76
30 j. + 4 M.	<b>364</b>	393,06	425,08	460,39	499,35	542,37	589,91	642,46	700,59	764,93	836,16	915,07	1.002,51	1.099,45	1.206,95	1.326,20	1.458,52	1.605,38	1.768,41
30 j. + 5 M.	<b>365</b>	394,22	426,43	461,96	501,18	544,49	592,37	645,31	703,89	768,74	840,57	920,17	1.008,40	1.106,24	1.214,78	1.335,22	1.468,91	1.617,33	1.782,17
30 j. + 6 M.	<b>366</b>	395,39	427,79	463,54	503,01	546,62	594,83	648,17	707,20	772,57	845,00	925,28	1.014,31	1.113,06	1.222,65	1.344,30	1.479,36	1.629,37	1.796,02
30 j. + 7 M.	<b>367</b>	396,55	429,14	465,11	504,84	548,74	597,30	651,03	710,52	776,41	849,45	930,43	1.020,25	1.119,93	1.230,57	1.353,43	1.489,89	1.641,50	1.809,97
30 j. + 8 M.	<b>368</b>	397,72	430,50	466,69	506,67	550,88	599,78	653,90	713,85	780,27	853,91	935,59	1.026,22	1.126,82	1.238,53	1.362,62	1.500,48	1.653,70	1.824,02
30 j. + 9 M.	<b>369</b>	398,88	431,86	468,27	508,51	553,01	602,26	656,78	717,19	784,14	858,40	940,78	1.032,22	1.133,76	1.246,54	1.371,86	1.511,14	1.665,99	1.838,18
30 j. + 10 M.	<b>370</b>	400,05	433,22	469,85	510,35	555,15	604,74	659,67	720,54	788,03	862,90	945,99	1.038,25	1.140,73	1.254,60	1.381,16	1.521,87	1.678,36	1.852,43
30 j. + 11 M.	<b>371</b>	401,22	434,58	471,44	512,20	557,30	607,24	662,57	723,90	791,93	867,42	951,23	1.044,31	1.147,74	1.262,69	1.390,51	1.532,67	1.690,81	1.866,79
31 j. + 0 M.	<b>372</b>	402,38	435,94	473,02	514,05	559,45	609,74	665,47	727,27	795,84	871,96	956,48	1.050,40	1.154,78	1.270,84	1.399,92	1.543,54	1.703,36	1.881,25
31 j. + 1 M.	<b>373</b>	403,55	437,30	474,61	515,90	561,60	612,24	668,38	730,66	799,77	876,51	961,77	1.056,52	1.161,86	1.279,03	1.409,39	1.554,47	1.715,98	1.895,82
31 j. + 2 M.	<b>374</b>	404,72	438,66	476,20	517,75	563,76	614,76	671,31	734,05	803,71	881,09	967,07	1.062,66	1.168,98	1.287,27	1.418,92	1.565,48	1.728,69	1.910,49
31 j. + 3 M.	<b>375</b>	405,89	440,03	477,80	519,61	565,93	617,28	674,24	737,46	807,67	885,68	972,40	1.068,84	1.176,14	1.295,55	1.428,50	1.576,56	1.741,49	1.925,27
31 j. + 4 M.	<b>376</b>	407,06	441,39	479,39	521,47	568,09	619,80	677,18	740,88	811,64	890,29	977,75	1.075,05	1.183,33	1.303,88	1.438,14	1.587,71	1.754,38	1.940,15
31 j. + 5 M.	<b>377</b>	408,23	442,76	480,99	523,33	570,27	622,33	680,12	744,30	815,63	894,92	983,13	1.081,29	1.190,56	1.312,26	1.447,84	1.598,93	1.767,35	1.955,14
31 j. + 6 M.	<b>378</b>	409,40	444,13	482,59	525,20	572,44	624,87	683,08	747,74	819,63	899,57	988,53	1.087,55	1.197,83	1.320,69	1.457,60	1.610,23	1.780,42	1.970,24
31 j. + 7 M.	<b>379</b>	410,57	445,50	484,19	527,06	574,62	627,41	686,04	751,20	823,64	904,24	993,95	1.093,85	1.205,14	1.329,16	1.467,42	1.621,59	1.793,57	1.985,45
31 j. + 8 M.	<b>380</b>	411,74	446,87	485,79	528,94	576,81	629,96	689,01	754,66	827,67	908,93	999,40	1.100,18	1.212,49	1.337,68	1.477,29	1.633,03	1.806,81	2.000,76
31 j. + 9 M.	<b>381</b>	412,91	448,24	487,39	530,81	579,00	632,52	691,99	758,13	831,72	913,64	1.004,88	1.106,54	1.219,87	1.346,25	1.487,23	1.644,55	1.820,14	2.016,19
31 j. + 10 M.	<b>382</b>	414,08	449,61	489,00	532,69	581,20	635,08	694,98	761,62	835,78	918,37	1.010,38	1.112,93	1.227,29	1.354,87	1.497,23	1.656,13	1.833,57	2.031,73
31 j. + 11 M.	<b>383</b>	415,25	450,99	490,61	534,57	583,39	637,65	697,98	765,11	839,85	923,11	1.015,90	1.119,36	1.234,76	1.363,53	1.507,28	1.667,80	1.847,08	2.047,38
32 j. + 0 M.	<b>384</b>	416,43	452,36	492,22	536,46	585,60	640,22	700,99	768,62	843,94	927,88	1.021,45	1.125,81	1.242,26	1.372,25	1.517,40	1.679,53	1.860,69	2.063,14
32 j. + 1 M.	<b>385</b>	417,60	453,74	493,83	538,34	587,81	642,81	704,00	772,14	848,05	932,66	1.027,02	1.132,29	1.249,80	1.381,01	1.527,58	1.691,35	1.874,39	2.079,02
32 j. + 2 M.	<b>386</b>	418,77	455,12	495,44	540,23	590,02	645,39	707,03	775,67	852,17	937,46	1.032,61	1.138,81	1.257,38	1.389,83	1.537,82	1.703,23	1.888,18	2.095,01
32 j. + 3 M.	<b>387</b>	419,95	456,49	497,06	542,13	592,24	647,99	710,06	779,22	856,31	942,29	1.038,24	1.145,36	1.265,00	1.398,69	1.548,12	1.715,20	1.902,07	2.111,12
32 j. + 4 M.	<b>388</b>	421,12	457,87	498,68	544,03	594,46	650,59	713,10	782,77	860,46	947,13	1.043,88	1.151,94	1.272,67	1.407,61	1.558,48	1.727,24	1.916,05	2.127,34
32 j. + 5 M.	<b>389</b>	422,30	459,25	500,30	545,93	596,69	653,20	716,15	786,34	864,62	951,99	1.049,56	1.158,55	1.280,37	1.416,57	1.568,91	1.739,36	1.930,12	2.143,68
32 j. + 6 M.	<b>390</b>	423,48	460,64	501,92	547,83	598,92	655,81	719,21	789,91	868,80	956,88	1.055,25	1.165,19	1.288,11	1.425,59	1.579,40	1.751,56	1.944,30	2.160,14
32 j. + 7 M.	<b>391</b>	424,65	462,02	503,55	549,74	601,15	658,43	722,28	793,50	873,00	961,78	1.060,98	1.171,87						

Tabelle 1.2

## Endwertfaktor für monatliche Einzahlung (positiv)

Jahre + Monate	Monat	Positive Rendite 0,50 Prozent bis 4,5 Prozent									Positive Rendite 5,00 Prozent bis 9,00 Prozent								
		0,50 % effektiv	1,00 % effektiv	1,50 % effektiv	2,00 % effektiv	2,50 % effektiv	3,00 % effektiv	3,50 % effektiv	4,00 % effektiv	4,50 % effektiv	5,00 % effektiv	5,50 % effektiv	6,00 % effektiv	6,50 % effektiv	7,00 % effektiv	7,50 % effektiv	8,00 % effektiv	8,50 % effektiv	9,00 % effektiv
33 j. + 4 M.	400	435,26	474,52	518,26	567,04	621,48	682,30	750,29	826,34	911,47	1.006,81	1.113,65	1.233,44	1.367,81	1.518,59	1.687,85	1.877,93	2.091,46	2.331,38
33 j. + 5 M.	401	436,44	475,91	519,90	568,97	623,76	684,99	753,44	830,05	915,82	1.011,92	1.119,64	1.240,45	1.376,01	1.528,18	1.699,06	1.891,02	2.106,73	2.349,19
33 j. + 6 M.	402	437,63	477,31	521,55	570,92	626,05	687,68	756,61	833,77	920,19	1.017,04	1.125,65	1.247,49	1.384,25	1.537,83	1.710,34	1.904,20	2.122,11	2.367,13
33 j. + 7 M.	403	438,81	478,70	523,20	572,86	628,34	690,38	759,79	837,50	924,57	1.022,19	1.131,69	1.254,57	1.392,54	1.547,53	1.721,68	1.917,46	2.137,59	2.385,19
33 j. + 8 M.	404	439,99	480,10	524,85	574,81	630,64	693,08	762,97	841,25	928,98	1.027,36	1.137,75	1.261,68	1.400,88	1.557,28	1.733,10	1.930,80	2.153,18	2.403,39
33 j. + 9 M.	405	441,17	481,50	526,50	576,76	632,94	695,79	766,16	845,00	933,39	1.032,55	1.143,84	1.268,83	1.409,25	1.567,09	1.744,58	1.944,23	2.168,87	2.421,72
33 j. + 10 M.	406	442,36	482,90	528,15	578,71	635,25	698,51	769,37	848,77	937,83	1.037,76	1.149,96	1.276,01	1.417,67	1.576,96	1.756,13	1.957,74	2.184,68	2.440,18
33 j. + 11 M.	407	443,54	484,30	529,81	580,67	637,56	701,24	772,58	852,55	942,28	1.042,99	1.156,11	1.283,22	1.426,14	1.586,88	1.767,75	1.971,35	2.200,59	2.458,78
34 j. + 0 M.	408	444,73	485,71	531,47	582,63	639,87	703,97	775,80	856,35	946,74	1.048,24	1.162,28	1.290,48	1.434,65	1.596,86	1.779,45	1.985,04	2.216,60	2.477,51
34 j. + 1 M.	409	445,91	487,11	533,13	584,60	642,19	706,71	779,03	860,16	951,23	1.053,52	1.168,48	1.297,76	1.443,20	1.606,89	1.791,21	1.998,81	2.232,73	2.496,37
34 j. + 2 M.	410	447,10	488,51	534,80	586,56	644,52	709,45	782,27	863,98	955,72	1.058,82	1.174,71	1.305,08	1.451,80	1.616,99	1.803,04	2.012,68	2.248,97	2.515,37
34 j. + 3 M.	411	448,28	489,92	536,46	588,53	646,85	712,20	785,52	867,81	960,24	1.064,13	1.180,97	1.312,44	1.460,44	1.627,13	1.814,95	2.026,64	2.265,32	2.534,50
34 j. + 4 M.	412	449,47	491,33	538,13	590,51	649,18	714,96	788,77	871,65	964,77	1.069,47	1.187,26	1.319,83	1.469,13	1.637,34	1.826,92	2.040,68	2.281,78	2.553,78
34 j. + 5 M.	413	450,66	492,74	539,80	592,48	651,52	717,73	792,04	875,51	969,32	1.074,83	1.193,57	1.327,26	1.477,87	1.647,60	1.838,97	2.054,82	2.298,35	2.573,19
34 j. + 6 M.	414	451,85	494,15	541,47	594,46	653,86	720,50	795,32	879,38	973,89	1.080,22	1.199,91	1.334,73	1.486,65	1.657,92	1.851,10	2.069,05	2.315,03	2.592,75
34 j. + 7 M.	415	453,03	495,56	543,14	596,45	656,21	723,28	798,60	883,26	978,47	1.085,62	1.206,28	1.342,23	1.495,48	1.668,30	1.863,29	2.083,37	2.331,83	2.612,44
34 j. + 8 M.	416	454,22	496,97	544,82	598,43	658,57	726,07	801,90	887,15	983,07	1.091,05	1.212,68	1.349,77	1.504,35	1.678,74	1.875,56	2.097,78	2.348,75	2.632,28
34 j. + 9 M.	417	455,41	498,38	546,49	600,42	660,93	728,86	805,20	891,06	987,69	1.096,50	1.219,11	1.357,34	1.513,27	1.689,24	1.887,91	2.112,28	2.365,77	2.652,25
34 j. + 10 M.	418	456,60	499,80	548,17	602,42	663,29	731,66	808,52	894,98	992,32	1.101,97	1.225,56	1.364,96	1.522,24	1.699,80	1.900,32	2.126,88	2.382,92	2.672,38
34 j. + 11 M.	419	457,79	501,21	549,86	604,41	665,66	734,47	811,84	898,92	996,97	1.107,46	1.232,05	1.372,60	1.531,25	1.710,41	1.912,82	2.141,57	2.400,18	2.692,64
35 j. + 0 M.	420	458,98	502,63	551,54	606,41	668,03	737,28	815,18	902,86	1.001,64	1.112,98	1.238,56	1.380,29	1.540,32	1.721,09	1.925,39	2.156,35	2.417,56	2.713,06
35 j. + 1 M.	421	460,17	504,04	553,23	608,42	670,41	740,10	818,52	906,82	1.006,32	1.118,52	1.245,11	1.388,01	1.549,43	1.731,83	1.938,03	2.171,23	2.435,06	2.733,62
35 j. + 2 M.	422	461,37	505,46	554,91	610,42	672,79	742,93	821,87	910,79	1.011,02	1.124,08	1.251,68	1.395,77	1.558,58	1.742,62	1.950,75	2.186,21	2.452,68	2.754,33
35 j. + 3 M.	423	462,56	506,88	556,60	612,43	675,18	745,77	825,24	914,78	1.015,74	1.129,66	1.258,28	1.403,57	1.567,79	1.753,48	1.963,55	2.201,28	2.470,41	2.775,19
35 j. + 4 M.	424	463,75	508,31	558,30	614,45	677,57	748,61	828,61	918,78	1.020,48	1.135,27	1.264,91	1.411,41	1.577,05	1.764,40	1.976,43	2.216,45	2.488,27	2.796,20
35 j. + 5 M.	425	464,94	509,73	559,99	616,46	679,97	751,46	831,99	922,79	1.025,23	1.140,90	1.271,57	1.419,29	1.586,35	1.775,39	1.989,38	2.231,72	2.506,25	2.817,36
35 j. + 6 M.	426	466,14	511,15	561,69	618,48	682,37	754,31	835,38	926,81	1.030,00	1.146,55	1.278,26	1.427,20	1.595,70	1.786,43	2.002,41	2.247,08	2.524,36	2.838,67
35 j. + 7 M.	427	467,33	512,58	563,39	620,51	684,78	757,17	838,78	930,85	1.034,79	1.152,23	1.284,98	1.435,15	1.605,10	1.797,54	2.015,52	2.262,55	2.542,58	2.860,14
35 j. + 8 M.	428	468,53	514,00	565,09	622,53	687,19	760,04	842,19	934,90	1.039,60	1.157,92	1.291,73	1.443,14	1.614,55	1.808,70	2.028,71	2.278,11	2.560,93	2.881,76
35 j. + 9 M.	429	469,72	515,43	566,79	624,56	689,61	762,92	845,61	938,96	1.044,42	1.163,65	1.298,51	1.451,17	1.624,05	1.819,94	2.041,98	2.293,78	2.579,41	2.903,53
35 j. + 10 M.	430	470,92	516,86	568,49	626,59	692,03	765,80	849,04	943,04	1.049,26	1.169,39	1.305,33	1.459,24	1.633,60	1.831,23	2.055,33	2.309,54	2.598,01	2.925,47
35 j. + 11 M.	431	472,11	518,29	570,20	628,63	694,46	768,70	852,48	947,13	1.054,12	1.175,16	1.312,17	1.467,35	1.643,20	1.842,59	2.068,76	2.325,41	2.616,74	2.947,56
36 j. + 0 M.	432	473,31	519,72	571,91	630,67	696,89	771,59	855,93	951,23	1.059,00	1.180,95	1.319,04	1.475,49	1.652,86	1.854,02	2.082,27	2.341,38	2.635,60	2.969,81
36 j. + 1 M.	433	474,51	521,15	573,62	632,71	699,33	774,50	859,39	955,35	1.063,90	1.186,77	1.325,94	1.483,68	1.662,56	1.865,51	2.095,87	2.357,45	2.654,58	2.992,22
36 j. + 2 M.	434	475,71	522,58	575,34	634,76	701,77	777,41	862,86	959,48	1.068,81	1.192,61	1.332,88	1.491,91	1.672,31	1.877,06	2.109,54	2.373,62	2.673,70	3.014,80
36 j. + 3 M.	435	476,90	524,02	577,05	636,81	704,22	780,33	866,34	963,63	1.073,74	1.198,47	1.339,84	1.500,17	1.682,12	1.888,68	2.123,30	2.389,90	2.692,95	3.037,53
36 j. + 4 M.	436	478,10	525,45	578,77	638,86	706,67	783,26	869,83	967,78	1.078,69	1.204,35	1.346,84	1.508,48	1.691,97	1.900,36	2.137,14	2.406,28	2.712,32	3.060,43
36 j. + 5 M.	437	479,30	526,89	580,49	640,92	709,13	786,19	873,33	971,96	1.083,66	1.210,27	1.353,86	1.516,83	1.701,88	1.912,11	2.151,06	2.422,77	2.731,83	3.083,50
36 j. + 6 M.	438	480,50	528,33	582,21	642,98	711,59	789,13	876,84	976,14	1.088,64	1.216,20	1.360,92	1.525,22	1.711,84	1.923,93	2.165,07	2.439,36	2.751,47	3.106,73
36 j. + 7 M.	439	481,70	529,77	583,93	645,05	714,06	792,08	880,37	980,34	1.093,65	1.222,16	1.368,01	1.533,65	1.721,85	1.935,81	2.179,17	2.456,07	2.771,25	3.130,13
36 j. + 8 M.	440	482,90	531,21	585,66	647,11	716,53	795,04	883,90	984,55	1.098,67	1.228,14	1.375,13	1.542,12	1.731,92	1.947,76	2.193,35	2.472,88	2.791,16	3.153,69
36 j. + 9 M.	441	484,10	532,65	587,39	649,18	719,01	798,00	887,44	988,78	1.103,71	1.234,15	1.382,29	1.550,63	1.742,04	1.959,78	2.207,61	2.489,79	2.811,21	3.177,43
36 j. + 10 M.	442	485,30	534,09	589,12	651,26	721,50	800,97	890,99	993,02	1.108,77	1.240,18	1.389,47	1.559,18	1.752,21	1.971,87	2.221,96	2.506,82	2.831,39	3.201,34
36 j. + 11 M.	443	486,51	535,54	590,85	653,33	723,98	803,95	894,55	997,27	1.113,85	1.246,24	1.396,69	1.567,77	1.762,43	1.984,02	2.236,40	2.523,95	2.851,71	3.225,42
37 j. + 0 M.	444	487,71	536,98	592,59	655,41	726,48	806,94	898,12	1.001,54	1.118,95	1.252,32	1.403,94	1.576,41	1.772,71	1.996,25	2.250,92	2.541,20	2.872,17	3.249,67
37 j. + 1 M.	445	488,91	538,43	594,32	657,50	728,98	809,93	901,70	1.005,82	1.124,06	1.258,43	1.411,22	1.585,09	1.783,04	2.008,54	2.265,54	2.558,56	2.892,77	3.274,10
37 j. + 2 M.	446	490,12	539,87	596,06	659,59	731,48	812,93	905,29	1.010,12	1.129,20	1.264,56	1.418,54	1.593,81	1.793,43	2.020,90	2.280,24	2.576,02	2.913,51	3.298,70
37 j. + 3 M.	447	491,32	541,32	597,80	661,68	733,99	815,94	908,89	1.014,43	1.134,35	1.270,71	1.425,89	1.602,57	1.803,87	2.033,34	2.295,03	2.593,60	2.934,39	3.323,49
37 j. + 4 M.	448	492,53	542,77	599,55	663,77														



Tabelle 1.2

## Endwertfaktor für monatliche Einzahlung (positiv)

Jahre + Monate	Monat	Positive Rendite 0,50 Prozent bis 4,5 Prozent									Positive Rendite 5,00 Prozent bis 9,00 Prozent								
		0,50 % effektiv	1,00 % effektiv	1,50 % effektiv	2,00 % effektiv	2,50 % effektiv	3,00 % effektiv	3,50 % effektiv	4,00 % effektiv	4,50 % effektiv	5,00 % effektiv	5,50 % effektiv	6,00 % effektiv	6,50 % effektiv	7,00 % effektiv	7,50 % effektiv	8,00 % effektiv	8,50 % effektiv	9,00 % effektiv
38 j. + 1 M.	457	503,39	555,88	615,34	682,78	759,36	846,42	945,49	1.058,32	1.186,94	1.333,67	1.501,19	1.692,58	1.911,36	2.161,59	2.447,93	2.775,75	3.151,20	3.581,35
38 j. + 2 M.	458	504,60	557,34	617,10	684,91	761,93	849,51	949,20	1.062,78	1.192,30	1.340,11	1.508,91	1.701,82	1.922,42	2.174,82	2.463,74	2.794,62	3.173,70	3.608,17
38 j. + 3 M.	459	505,81	558,80	618,87	687,04	764,50	852,61	952,93	1.067,27	1.197,69	1.346,57	1.516,66	1.711,11	1.933,54	2.188,12	2.479,64	2.813,61	3.196,36	3.635,18
38 j. + 4 M.	460	507,02	560,27	620,64	689,18	767,08	855,71	956,67	1.071,76	1.203,09	1.353,06	1.524,45	1.720,45	1.944,72	2.201,50	2.495,63	2.832,72	3.219,17	3.662,39
38 j. + 5 M.	461	508,23	561,73	622,41	691,32	769,66	858,83	960,42	1.076,28	1.208,52	1.359,58	1.532,27	1.729,83	1.955,96	2.214,95	2.511,72	2.851,95	3.242,14	3.689,79
38 j. + 6 M.	462	509,44	563,20	624,18	693,46	772,25	861,95	964,18	1.080,80	1.213,96	1.366,12	1.540,13	1.739,25	1.967,26	2.228,48	2.527,91	2.871,30	3.265,26	3.717,39
38 j. + 7 M.	463	510,66	564,67	625,96	695,61	774,84	865,08	967,95	1.085,34	1.219,43	1.372,69	1.548,02	1.748,72	1.978,61	2.242,09	2.544,20	2.890,78	3.288,54	3.745,19
38 j. + 8 M.	464	511,87	566,13	627,74	697,76	777,44	868,21	971,73	1.089,90	1.224,91	1.379,29	1.555,95	1.758,24	1.990,03	2.255,77	2.560,59	2.910,39	3.311,98	3.773,19
38 j. + 9 M.	465	513,08	567,61	629,52	699,91	780,04	871,36	975,52	1.094,47	1.230,42	1.385,91	1.563,91	1.767,80	2.001,50	2.269,53	2.577,07	2.930,12	3.335,58	3.801,39
38 j. + 10 M.	466	514,30	569,08	631,30	702,07	782,65	874,51	979,33	1.099,06	1.235,94	1.392,56	1.571,91	1.777,41	2.013,04	2.283,37	2.593,66	2.949,98	3.359,34	3.829,80
38 j. + 11 M.	467	515,51	570,55	633,09	704,23	785,26	877,67	983,14	1.103,66	1.241,49	1.399,24	1.579,94	1.787,07	2.024,64	2.297,28	2.610,34	2.969,97	3.383,26	3.858,41
39 j. + 0 M.	468	516,72	572,02	634,87	706,39	787,88	880,83	986,97	1.108,28	1.247,05	1.405,94	1.588,01	1.796,77	2.036,30	2.311,28	2.627,13	2.990,08	3.407,35	3.887,22
39 j. + 1 M.	469	517,94	573,50	636,66	708,56	790,51	884,01	990,80	1.112,91	1.252,64	1.412,68	1.596,11	1.806,52	2.048,02	2.325,35	2.644,01	3.010,33	3.431,60	3.916,24
39 j. + 2 M.	470	519,16	574,98	638,45	710,74	793,14	887,19	994,65	1.117,55	1.258,25	1.419,44	1.604,26	1.816,32	2.059,80	2.339,50	2.661,00	3.030,70	3.456,01	3.945,48
39 j. + 3 M.	471	520,37	576,45	640,25	712,91	795,77	890,38	998,51	1.122,22	1.263,87	1.426,22	1.612,43	1.826,17	2.071,64	2.353,74	2.678,09	3.051,21	3.480,60	3.974,92
39 j. + 4 M.	472	521,59	577,93	642,04	715,09	798,42	893,58	1.002,38	1.126,89	1.269,52	1.433,04	1.620,65	1.836,06	2.083,55	2.368,05	2.695,29	3.071,85	3.505,35	4.004,58
39 j. + 5 M.	473	522,81	579,41	643,84	717,27	801,06	896,79	1.006,26	1.131,58	1.275,19	1.439,88	1.628,90	1.846,00	2.095,51	2.382,45	2.712,59	3.092,62	3.530,26	4.034,45
39 j. + 6 M.	474	524,02	580,89	645,64	719,46	803,71	900,00	1.010,15	1.136,29	1.280,88	1.446,75	1.637,19	1.855,99	2.107,55	2.396,92	2.729,99	3.113,52	3.555,35	4.064,53
39 j. + 7 M.	475	525,24	582,38	647,45	721,65	806,37	903,22	1.014,05	1.141,02	1.286,59	1.453,65	1.645,52	1.866,03	2.119,64	2.411,48	2.747,50	3.134,56	3.580,61	4.094,83
39 j. + 8 M.	476	526,46	583,86	649,25	723,84	809,04	906,45	1.017,97	1.145,75	1.292,32	1.460,58	1.653,88	1.876,12	2.131,80	2.426,12	2.765,11	3.155,74	3.606,04	4.125,35
39 j. + 9 M.	477	527,68	585,35	651,06	726,04	811,70	909,69	1.021,89	1.150,51	1.298,07	1.467,53	1.662,28	1.886,26	2.144,02	2.440,85	2.782,83	3.177,05	3.631,65	4.156,09
39 j. + 10 M.	478	528,90	586,83	652,87	728,24	814,38	912,94	1.025,83	1.155,28	1.303,85	1.474,51	1.670,72	1.896,44	2.156,31	2.455,65	2.800,66	3.198,49	3.657,43	4.187,05
39 j. + 11 M.	479	530,12	588,32	654,68	730,44	817,06	916,19	1.029,78	1.160,06	1.309,64	1.481,52	1.679,19	1.906,68	2.168,66	2.470,54	2.818,60	3.220,08	3.683,39	4.218,24
40 j. + 0 M.	480	531,34	589,81	656,49	732,65	819,74	919,45	1.033,74	1.164,86	1.315,46	1.488,56	1.687,70	1.916,96	2.181,07	2.485,52	2.836,64	3.241,80	3.709,52	4.249,65
40 j. + 1 M.	481	532,56	591,30	658,31	734,86	822,43	922,72	1.037,71	1.169,68	1.321,30	1.495,63	1.696,26	1.927,30	2.193,55	2.500,58	2.854,80	3.263,67	3.735,83	4.281,28
40 j. + 2 M.	482	533,78	592,79	660,13	737,08	825,13	926,00	1.041,69	1.174,51	1.327,16	1.502,73	1.704,85	1.937,69	2.206,10	2.515,72	2.873,06	3.285,67	3.762,32	4.313,15
40 j. + 3 M.	483	535,01	594,28	661,95	739,30	827,83	929,29	1.045,68	1.179,36	1.333,04	1.509,86	1.713,47	1.948,12	2.218,72	2.530,95	2.891,43	3.307,82	3.788,99	4.345,24
40 j. + 4 M.	484	536,23	595,78	663,77	741,52	830,54	932,58	1.049,69	1.184,23	1.338,94	1.517,01	1.722,14	1.958,61	2.231,39	2.546,27	2.909,92	3.330,11	3.815,85	4.377,57
40 j. + 5 M.	485	537,45	597,27	665,60	743,75	833,25	935,88	1.053,70	1.189,11	1.344,86	1.524,20	1.730,85	1.969,15	2.244,14	2.561,67	2.928,51	3.352,54	3.842,88	4.410,12
40 j. + 6 M.	486	538,68	598,77	667,43	745,98	835,97	939,19	1.057,73	1.194,00	1.350,81	1.531,41	1.739,59	1.979,74	2.256,95	2.577,16	2.947,22	3.375,12	3.870,10	4.442,92
40 j. + 7 M.	487	539,90	600,27	669,26	748,21	838,69	942,51	1.061,77	1.198,91	1.356,78	1.538,65	1.748,37	1.990,38	2.269,83	2.592,74	2.966,04	3.397,84	3.897,51	4.475,95
40 j. + 8 M.	488	541,12	601,76	671,09	750,45	841,42	945,84	1.065,82	1.203,84	1.362,77	1.545,93	1.757,20	2.001,07	2.282,78	2.608,40	2.984,98	3.420,71	3.925,10	4.509,21
40 j. + 9 M.	489	542,35	603,26	672,92	752,69	844,16	949,17	1.069,89	1.208,79	1.368,78	1.553,23	1.766,06	2.011,82	2.295,80	2.624,15	3.004,03	3.443,72	3.952,89	4.542,72
40 j. + 10 M.	490	543,58	604,77	674,76	754,93	846,90	952,52	1.073,96	1.213,75	1.374,81	1.560,56	1.774,96	2.022,61	2.308,88	2.640,00	3.023,19	3.466,89	3.980,86	4.576,47
40 j. + 11 M.	491	544,80	606,27	676,60	757,18	849,65	955,87	1.078,05	1.218,72	1.380,87	1.567,92	1.783,90	2.033,46	2.322,04	2.655,93	3.042,47	3.490,20	4.009,02	4.610,46
41 j. + 0 M.	492	546,03	607,77	678,44	759,43	852,40	959,23	1.082,14	1.223,72	1.386,95	1.575,32	1.792,88	2.044,37	2.335,26	2.671,95	3.061,87	3.513,66	4.037,37	4.644,69
41 j. + 1 M.	493	547,26	609,28	680,28	761,69	855,16	962,60	1.086,25	1.228,73	1.393,05	1.582,74	1.801,90	2.055,32	2.348,55	2.688,07	3.081,39	3.537,28	4.065,92	4.679,18
41 j. + 2 M.	494	548,48	610,78	682,13	763,95	857,92	965,97	1.090,38	1.233,75	1.399,17	1.590,19	1.810,97	2.066,33	2.361,92	2.704,27	3.101,02	3.561,04	4.094,66	4.713,91
41 j. + 3 M.	495	549,71	612,29	683,98	766,21	860,69	969,36	1.094,51	1.238,80	1.405,31	1.597,67	1.820,07	2.077,40	2.375,35	2.720,57	3.120,77	3.584,96	4.123,60	4.748,89
41 j. + 4 M.	496	550,94	613,80	685,83	768,48	863,46	972,75	1.098,65	1.243,85	1.411,48	1.605,19	1.829,21	2.088,51	2.388,85	2.736,95	3.140,64	3.609,03	4.152,74	4.784,12
41 j. + 5 M.	497	552,17	615,31	687,68	770,75	866,24	976,15	1.102,81	1.248,93	1.417,67	1.612,73	1.838,40	2.099,68	2.402,43	2.753,44	3.160,63	3.633,26	4.182,07	4.819,61
41 j. + 6 M.	498	553,40	616,82	689,53	773,03	869,03	979,56	1.106,98	1.254,02	1.423,89	1.620,30	1.847,62	2.110,91	2.416,07	2.770,01	3.180,74	3.657,64	4.211,61	4.855,36
41 j. + 7 M.	499	554,63	618,33	691,39	775,30	871,82	982,98	1.111,16	1.259,13	1.430,12	1.627,91	1.856,89	2.122,19	2.429,79	2.786,68	3.200,98	3.682,18	4.241,34	4.891,36
41 j. + 8 M.	500	555,86	619,85	693,25	777,59	874,62	986,41	1.115,35	1.264,26	1.436,38	1.635,55	1.866,20	2.133,52	2.443,58	2.803,44	3.221,33	3.706,88	4.271,28	4.927,62
41 j. + 9 M.	501	557,09	621,36	695,11	779,87	877,42	989,84	1.119,56	1.269,40	1.442,66	1.643,21	1.875,55	2.144,91	2.457,45	2.820,30	3.241,81	3.731,74	4.301,43	4.964,14
41 j. + 10 M.	502	558,33	622,88	696,98	782,16	880,23	993,29	1.123,78	1.274,56	1.448,97	1.650,91	1.884,94	2.156,36	2.471,38	2.837,25	3.262,42	3.756,75	4.331,78	5.000,93
41 j. + 11 M.	503	559,56	624,40	698,84	784,46	883,05	996,74	1.128,00	1.279,73	1.455,30	1.658,64	1.894,37	2.167,86	2.485,39	2.854,30	3.283,14	3.781,93	4.362,33	5.037,98
42 j. + 0 M.	504	560,79	625,91	700,71	786,75	885,87	1.000,20	1.132,25	1.284,92										

Tabelle 1.2

## Endwertfaktor für monatliche Einzahlung (positiv)

		Positive Rendite 0,50 Prozent bis 4,5 Prozent										Positive Rendite 5,00 Prozent bis 9,00 Prozent							
Jahre + Monate	Monat	0,50 % effektiv	1,00 % effektiv	1,50 % effektiv	2,00 % effektiv	2,50 % effektiv	3,00 % effektiv	3,50 % effektiv	4,00 % effektiv	4,50 % effektiv	5,00 % effektiv	5,50 % effektiv	6,00 % effektiv	6,50 % effektiv	7,00 % effektiv	7,50 % effektiv	8,00 % effektiv	8,50 % effektiv	9,00 % effektiv
42 J. + 10 M.	514	573,15	641,17	719,53	809,94	914,40	1.035,28	1.175,33	1.337,80	1.526,46	1.745,78	2.000,96	2.298,13	2.644,44	3.048,31	3.519,58	4.069,81	4.712,52	5.463,59
42 J. + 11 M.	515	574,39	642,70	721,42	812,27	917,29	1.038,84	1.179,71	1.343,18	1.533,08	1.753,90	2.010,92	2.310,32	2.659,36	3.066,55	3.541,86	4.097,00	4.745,68	5.503,97
43 J. + 0 M.	516	575,63	644,24	723,32	814,62	920,18	1.042,40	1.184,10	1.348,58	1.539,71	1.762,05	2.020,91	2.322,57	2.674,36	3.084,89	3.564,28	4.124,36	4.779,06	5.544,65
43 J. + 1 M.	517	576,87	645,77	725,22	816,96	923,08	1.045,97	1.188,50	1.354,00	1.546,38	1.770,23	2.030,95	2.334,88	2.689,43	3.103,34	3.586,83	4.151,91	4.812,66	5.585,62
43 J. + 2 M.	518	578,11	647,31	727,12	819,32	925,98	1.049,56	1.192,92	1.359,43	1.553,06	1.778,45	2.041,04	2.347,25	2.704,59	3.121,89	3.609,52	4.179,63	4.846,50	5.626,88
43 J. + 3 M.	519	579,35	648,85	729,03	821,67	928,89	1.053,15	1.197,35	1.364,89	1.559,77	1.786,70	2.051,17	2.359,68	2.719,83	3.140,55	3.632,34	4.207,53	4.880,57	5.668,44
43 J. + 4 M.	520	580,59	650,39	730,93	824,03	931,80	1.056,75	1.201,79	1.370,36	1.566,51	1.794,98	2.061,35	2.372,17	2.735,14	3.159,31	3.655,30	4.235,60	4.914,87	5.710,30
43 J. + 5 M.	521	581,83	651,93	732,84	826,39	934,73	1.060,36	1.206,24	1.375,85	1.573,27	1.803,30	2.071,57	2.384,72	2.750,54	3.178,18	3.678,41	4.263,86	4.949,40	5.752,47
43 J. + 6 M.	522	583,07	653,47	734,75	828,76	937,65	1.063,97	1.210,70	1.381,36	1.580,05	1.811,65	2.081,84	2.397,33	2.766,02	3.197,16	3.701,65	4.292,30	4.984,17	5.794,94
43 J. + 7 M.	523	584,32	655,01	736,66	831,13	940,59	1.067,60	1.215,18	1.386,88	1.586,86	1.820,03	2.092,15	2.410,01	2.781,58	3.216,24	3.725,03	4.320,92	5.019,17	5.837,71
43 J. + 8 M.	524	585,56	656,56	738,58	833,50	943,53	1.071,24	1.219,68	1.392,43	1.593,70	1.828,45	2.102,51	2.422,74	2.797,22	3.235,43	3.748,55	4.349,73	5.054,42	5.880,79
43 J. + 9 M.	525	586,80	658,10	740,50	835,88	946,47	1.074,88	1.224,18	1.397,99	1.600,56	1.836,90	2.112,92	2.435,54	2.812,94	3.254,73	3.772,22	4.378,73	5.089,90	5.924,18
43 J. + 10 M.	526	588,05	659,65	742,42	838,26	949,42	1.078,53	1.228,70	1.403,57	1.607,44	1.845,39	2.123,37	2.448,40	2.828,75	3.274,14	3.796,03	4.407,90	5.125,63	5.967,89
43 J. + 11 M.	527	589,29	661,20	744,34	840,65	952,38	1.082,20	1.233,23	1.409,17	1.614,36	1.853,91	2.133,87	2.461,32	2.844,64	3.293,66	3.819,98	4.437,27	5.161,60	6.011,91
44 J. + 0 M.	528	590,54	662,75	746,27	843,04	955,34	1.085,87	1.237,77	1.414,78	1.621,29	1.862,47	2.144,42	2.474,31	2.860,61	3.313,28	3.844,08	4.466,83	5.197,82	6.056,24
44 J. + 1 M.	529	591,78	664,30	748,20	845,43	958,31	1.089,55	1.242,33	1.420,42	1.628,25	1.871,06	2.155,01	2.487,36	2.876,66	3.333,02	3.868,32	4.496,57	5.234,28	6.100,90
44 J. + 2 M.	530	593,03	665,85	750,13	847,83	961,29	1.093,24	1.246,90	1.426,07	1.635,24	1.879,69	2.165,65	2.500,47	2.892,81	3.352,87	3.892,71	4.526,51	5.271,00	6.145,88
44 J. + 3 M.	531	594,28	667,40	752,06	850,23	964,27	1.096,94	1.251,48	1.431,74	1.642,25	1.888,35	2.176,34	2.513,65	2.909,03	3.372,84	3.917,25	4.556,64	5.307,96	6.191,18
44 J. + 4 M.	532	595,53	668,96	753,99	852,64	967,26	1.100,64	1.256,07	1.437,43	1.649,29	1.897,05	2.187,08	2.526,89	2.925,34	3.392,91	3.941,93	4.586,97	5.345,17	6.236,81
44 J. + 5 M.	533	596,77	670,51	755,93	855,05	970,26	1.104,36	1.260,68	1.443,14	1.656,36	1.905,78	2.197,86	2.540,19	2.941,74	3.413,10	3.966,77	4.617,48	5.382,64	6.282,77
44 J. + 6 M.	534	598,02	672,07	757,87	857,46	973,26	1.108,09	1.265,31	1.448,87	1.663,45	1.914,55	2.208,69	2.553,56	2.958,23	3.433,41	3.991,75	4.648,20	5.420,37	6.329,06
44 J. + 7 M.	535	599,27	673,63	759,81	859,88	976,26	1.111,82	1.269,94	1.454,62	1.670,56	1.923,36	2.219,57	2.566,99	2.974,80	3.453,83	4.016,89	4.679,11	5.458,35	6.375,68
44 J. + 8 M.	536	600,52	675,19	761,76	862,30	979,28	1.115,57	1.274,59	1.460,38	1.677,71	1.932,20	2.230,50	2.580,49	2.991,45	3.474,36	4.042,18	4.710,22	5.496,59	6.422,64
44 J. + 9 M.	537	601,77	676,75	763,70	864,73	982,29	1.119,32	1.279,25	1.466,17	1.684,87	1.941,07	2.241,48	2.594,06	3.008,20	3.495,01	4.067,62	4.741,54	5.535,09	6.469,94
44 J. + 10 M.	538	603,02	678,31	765,65	867,16	985,32	1.123,08	1.283,93	1.471,97	1.692,07	1.949,98	2.252,51	2.607,69	3.025,03	3.515,78	4.093,21	4.773,05	5.573,86	6.517,57
44 J. + 11 M.	539	604,27	679,87	767,60	869,59	988,35	1.126,86	1.288,62	1.477,79	1.699,29	1.958,93	2.263,59	2.621,39	3.041,95	3.536,66	4.118,96	4.804,77	5.612,89	6.565,56
45 J. + 0 M.	540	605,52	681,44	769,56	872,03	991,39	1.131,44	1.293,32	1.483,63	1.706,54	1.967,92	2.274,71	2.635,15	3.058,97	3.557,66	4.144,87	4.836,69	5.652,18	6.613,88