

FONDS-professionell-FONDSBAROMETER März 2026 (Top 10/Flop 10 in % alle Zeiträume)

Mountain-View Index * (Anzahl Fonds)	1 Monat	3 Monate	6 Monate	1 Jahr	3 Jahre	5 Jahre	10 Jahre	Volumen**
1 Korea (3)	18,95	46,95	73,43	104,24	103,97	57,90	119,04	3 201
2 Edelmetalle (32)	14,67	38,03	90,19	184,52	286,35	209,29	532,40	37 809
3 Japan Small Caps (14)	14,00	22,47	26,74	53,84	70,12	70,54	178,66	3 088
4 Taiwan (4)	13,27	29,55	43,84	78,94	131,54	139,04	432,98	533
5 Japan (160)	11,12	16,06	25,08	46,74	91,80	92,82	216,09	78 921
6 Infrastruktur (60)	8,58	10,48	14,90	19,34	32,99	41,25	66,08	21 706
7 Rohstoffe divers (47)	7,65	26,88	46,12	62,99	65,21	80,12	171,81	19 323
8 Asien/Pazifik (33)	7,52	14,85	22,44	34,45	59,64	47,02	144,47	13 521
9 Asien ohne Japan (66)	6,41	16,30	25,01	39,16	55,75	22,43	131,82	41 401
10 Asien (23)	6,20	13,32	21,36	31,71	40,40	11,94	110,00	5 876
11 Energie (50)	6,12	13,16	22,60	34,01	45,39	109,35	115,02	21 997
12 Asien/Pazifik ex Japan (81)	5,87	13,80	20,13	32,07	43,42	21,48	103,61	41 926
13 Emerging Markets (390)	5,84	16,58	26,71	38,79	66,20	36,07	122,96	274 880
14 Agrikultur (4)	5,58	11,33	8,51	4,80	-3,76	1,31	36,44	339
15 Österreich (9)	5,25	15,36	20,44	37,28	49,20	72,20	147,31	2 928
16 Industrie (9)	4,95	9,30	13,51	14,16	44,90	52,23	152,83	13 405
17 Wasser (21)	4,88	7,27	7,44	9,78	29,60	41,46	118,83	24 004
18 Neue Energien (32)	4,74	11,74	23,81	39,47	17,39	9,77	148,25	17 499
19 Schweiz (280)	4,14	7,30	9,04	9,28	23,35	22,42	82,67	184 912
20 Global Small Caps (55)	4,01	7,77	10,43	15,87	33,11	31,41	102,80	37 710
21 Brasilien (4)	3,74	18,74	33,79	68,98	65,88	53,22	114,21	477
22 Australien (4)	3,61	9,19	7,96	19,08	32,28	39,31	112,34	491
23 Großbritannien (71)	3,51	7,16	10,33	15,89	28,67	37,66	56,24	42 395
24 Südostasien (13)	3,42	8,48	7,00	19,21	26,59	20,35	53,87	2 670
25 Euroland (174)	3,26	7,67	12,06	14,76	39,92	49,57	86,62	78 295
26 Lateinamerika (19)	3,08	16,80	31,15	56,89	51,19	64,14	117,11	8 883
27 Klima (135)	3,00	5,36	10,22	14,47	37,18	36,28	138,18	56 213
28 Südosteuropa (5)	2,93	16,70	22,42	41,65	117,55	172,34	228,01	559
29 Europa (713)	2,92	7,08	9,92	10,55	28,40	32,84	68,40	296 182
30 Ethik/Ökologie (868)	2,90	5,06	9,57	10,23	35,38	34,69	107,13	466 348
31 Frankreich (25)	2,34	4,42	4,55	6,75	6,53	19,54	40,31	5 019
32 Italien (12)	2,16	6,58	11,16	26,49	64,24	82,45	141,27	2 060
33 Welt (1877)	1,76	3,14	7,35	6,92	40,09	40,55	105,77	1 293 481
34 Belgien (4)	1,73	9,04	9,81	15,09	16,46	9,29	19,17	253
35 Biotechnologie (26)	1,73	-1,38	26,79	29,38	45,26	20,63	125,69	15 669
36 Deutschland (70)	1,60	4,86	3,06	8,48	22,40	12,44	51,43	37 598
37 Indien (52)	1,44	-7,22	-3,79	4,86	18,79	32,72	101,51	23 627
38 Konsum/Dienstleistungen (31)	1,43	-0,24	-0,02	-3,32	17,00	5,05	66,43	24 929
39 Europa Small Caps (64)	0,94	4,73	4,72	12,25	17,91	6,55	61,70	17 284
40 Gesundheit/Pharma (96)	0,83	-3,53	8,86	-0,80	6,62	5,18	63,63	51 335
41 Skandinavien (27)	0,32	3,93	5,29	7,39	24,22	18,18	112,87	12 740
42 China (87)	-0,13	5,12	9,33	20,36	22,05	-5,82	119,57	30 590
43 USA (405)	-0,14	-0,12	4,08	5,40	51,82	49,46	176,55	324 804
44 Großchina (44)	-0,38	5,69	10,35	24,02	38,09	5,67	145,20	21 492
45 Zentral-/Osteuropa (25)	-0,42	12,84	16,58	31,35	98,15	52,13	91,79	4 300
46 Nordamerika (46)	-0,43	-0,81	5,30	6,71	55,37	64,23	199,72	44 749
47 Deutschland Small Caps (4)	-0,48	4,48	2,11	9,39	0,76	-6,24	64,71	790
48 Türkei (4)	-0,99	12,42	3,12	-10,76	8,62	99,05	80,44	172
49 Technologie/IT (144)	-1,73	-1,39	5,03	11,99	77,67	42,42	302,70	174 275
50 Finanzen (18)	-3,83	-4,16	-5,01	1,84	49,45	59,82	148,91	7 920
FIAP Aktien	2,78	6,00	11,12	14,46	41,08	36,03	108,63	

GRÜN: Die 10 besten Fondskategorien über den Zeitraum, ROT: Die zehn schlechtesten Fondskategorien über den Zeitraum

Regionenfonds in schwarzer Schrift, die Region "Welt" ist rot hervorgehoben, BLAU: Branchenfonds

*Mountain-View Aktienfonds-Indizes zeigen die kumulierte Performance der Vergleichsgruppe dar.

Die Zahl in der Klammer gibt die Anzahl der erfassten Fonds an

** Volumen: Erfasstes Fondsvolumen in Millionen Euro.

Quelle: Mountain-View Data, Berechnung zum 28.2.2026