

### Täglicher Verlauf der Aussentemperatur

Datum	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	MAX Tag:	MIN Nacht:	MITTELWERT Tag:	MITTELWERT Nacht:	Eistag (MAX Tag <0)	Frosttag MIN Tag <0)	Sommertag (MAX Tag >25)	Heißer Tag (MAX Tag >30)	Sonnenaufgang um hh:mm:	Sonnenuntergang um hh:mm:
01.04.2026	1,3	1,4	1,6	1,7	1,8	1,7	1,7	1,8	2,0	2,3	2,7	3,8	4,1	4,7	5,9	6,3	7,1	8,1	7,4	6,3	5,3	2,8	1,1	0,2	8,1	0,2	4,7	2,6	0	0	0	0	06:53	17:50
02.04.2026	-0,3	-0,7	-0,8	-1,1	-1,4	-1,7	-1,9	-2,1	-1,5	0,2	2,8	5,9	7,6	9,0	10,1	10,6	11,8	11,9	10,1	8,5	6,3	4,0	2,4	1,3	11,9	-2,1	6,8	1,6	0	1	0	0	06:50	17:52
03.04.2026	0,7	0,2	0,0	-0,2	0,3	0,8	0,9	1,2	1,7	2,8	4,0	5,8	7,0	8,5	8,6	9,0	10,8	10,7	10,1	9,6	8,7	7,8	7,8	7,9	10,8	-0,2	6,9	4,0	0	1	0	0	06:47	17:54
04.04.2026	7,3	6,4	6,9	7,8	8,1	6,8	7,3	7,4	7,6	8,2	9,4	10,2	10,2	10,9	9,1	9,3	10,2	11,7	11,1	10,6	9,9	9,4	9,3	8,8	11,7	6,4	9,7	8,4	0	0	0	0	06:45	17:56
05.04.2026	7,7	6,9	7,9	8,2	8,7	8,6	9,3	9,2	10,1	11,3	12,8	15,8	16,6	17,8	19,4	19,7	20,3	19,3	17,8	16,5	14,8	13,7	11,4	9,0	20,3	6,9	16,3	10,7	0	0	0	0	06:43	17:58
06.04.2026	8,6	8,2	8,0	7,4	6,6	6,3	5,9	5,8	5,8	6,3	7,7	8,4	9,1	10,3	11,4	11,9	12,8	13,3	11,3	10,0	8,3	6,1	4,2	3,1	13,3	3,1	9,7	7,1	0	0	0	0	06:40	18:00
07.04.2026	1,9	1,2	0,7	0,2	-0,1	-0,3	-0,6	-0,7	0,6	2,9	5,8	7,2	8,8	10,1	11,1	12,3	13,2	13,9	11,3	9,9	8,7	6,4	4,6	3,0	13,9	-0,7	8,6	3,3	0	1	0	0	06:38	18:01
08.04.2026	1,7	0,6	0,2	-0,1	-0,6	-0,8	-0,9	-1,1	0,2	2,3	5,8	8,8	10,1	11,1	12,4	13,7	14,0	14,3	11,9	10,8	9,3	6,9	4,6	2,9	14,3	-1,1	9,3	3,2	0	1	0	0	06:36	18:03
09.04.2026	1,6	0,7	0,3	-0,3	-0,4	-0,6	-0,4	-0,3	0,7	2,5	4,8	7,3	8,7	10,3	10,9	12,8	13,0	14,0	11,6	9,7	7,8	5,3	3,0	1,4	14,0	-0,6	8,5	2,8	0	1	0	0	06:35	18:04
10.04.2026	0,7	0,9	1,3	1,4	1,7	2,8	3,7	1,7	1,9	2,1	2,6	3,1	3,5	4,2	4,3	4,2	4,8	5,8	5,8	5,8	5,4	4,4	3,3	2,4	5,8	0,7	3,7	3,0	0	0	0	0	06:33	18:05
11.04.2026	1,7	0,9	0,6	0,3	0,1	-0,1	-0,3	-0,4	0,5	2,3	5,0	8,2	10,0	11,7	13,2	13,9	14,7	13,4	11,9	9,9	8,0	6,5	5,6	5,6	14,7	-0,4	9,3	3,6	0	1	0	0	06:31	18:06
12.04.2026	5,6	4,6	5,4	6,2	6,5	6,9	7,1	6,6	5,6	5,6	6,4	6,8	6,9	7,3	7,2	7,3	7,6	7,6	7,3	7,3	7,1	6,6	5,9	5,1	7,6	4,6	6,8	6,3	0	0	0	0	06:29	18:08
13.04.2026	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,5	6,0	6,7	8,2	9,8	10,7	11,6	12,5	12,8	12,7	12,5	11,8	10,1	8,4	7,1	6,9	12,8	5,1	9,7	7,0	0	0	0	0	06:27	18:10
14.04.2026	7,3	7,3	7,3	7,2	7,1	7,1	7,1	7,0	7,1	7,7	8,2	8,5	8,3	8,1	8,0	8,1	7,7	7,4	7,6	7,3	7,1	7,1	6,9	6,8	8,5	6,8	7,9	7,2	0	0	0	0	06:25	18:11
15.04.2026	6,7	6,7	6,6	6,4	6,1	5,9	5,6	5,7	6,1	6,8	7,9	9,4	10,4	11,8	12,8	12,9	13,5	13,4	13,3	12,9	11,9	10,9	9,7	8,4	13,5	5,6	10,5	8,3	0	0	0	0	06:22	18:13
16.04.2026	7,2	7,3	7,6	7,7	7,8	7,9	7,9	8,2	9,0	10,4	12,8	14,4	14,8	16,1	16,2	16,4	16,6	17,6	17,1	15,8	14,3	12,1	11,4	10,1	17,6	7,2	14,4	10,2	0	0	0	0	06:20	18:15
17.04.2026	9,4	8,3	7,5	6,8	6,1	5,4	4,8	4,5	5,8	8,4	11,7	14,1	15,4	16,8	18,6	18,3	18,8	18,8	17,2	16,2	14,6	12,4	11,3	10,3	18,8	4,5	14,7	9,6	0	0	0	0	06:18	18:16
18.04.2026	9,7	9,4	9,4	9,3	9,1	8,8	8,4	8,7	10,4	12,1	15,3	17,7	17,9	18,4	18,6	18,3	19,8	19,5	18,0	16,3	14,8	13,8	13,2	13,0	19,8	8,4	16,8	11,6	0	0	0	0	06:16	18:18
19.04.2026	12,3	11,1	10,4	10,1	9,8	9,5	8,7	8,3	8,9	10,0	11,0	12,1	15,6	8,8	8,3	7,7	7,4	7,1	6,3	5,2	4,8	4,3	4,3	4,3	15,6	4,3	8,7	7,8	0	0	0	0	06:14	18:20
20.04.2026	4,5	5,0	5,3	5,5	5,5	5,4	5,2	4,7	4,4	4,8	4,9	5,1	5,4	5,8	5,3	4,7	4,3	3,9	3,9	3,4	3,2	3,1	3,2	3,5	5,8	3,1	4,9	4,4	0	0	0	0	06:11	18:21
21.04.2026	3,8	4,1	4,3	4,4	4,6	4,6	4,5	4,4	4,6	5,1	6,4	7,4	8,9	8,6	8,8	10,4	10,2	9,4	9,6	8,7	7,6	5,4	3,4	2,1	10,4	2,1	8,0	5,1	0	0	0	0	06:09	18:23
22.04.2026	1,2	0,5	0,0	-0,3	-0,6	-0,7	-0,9	-0,4	1,1	3,6	6,7	8,6	9,9	11,2	11,7	13,3	13,6	13,8	12,4	11,1	10,1	7,3	5,6	4,0	13,8	-0,9	9,4	3,5	0	1	0	0	06:07	18:24
23.04.2026	3,0	2,0	1,4	1,0	0,6	0,1	-0,2	0,0	1,1	4,5	9,4	11,4	12,7	14,0	15,6	16,3	17,6	18,4	16,8	14,4	11,9	9,9	8,4	7,2	18,4	-0,2	12,1	5,5	0	1	0	0	06:05	18:26
24.04.2026	6,1	5,1	4,4	3,8	3,1	2,8	1,9	2,6	4,3	7,7	8,7	10,0	10,1	11,1	12,0	13,5	14,1	15,6	14,9	12,8	11,4	9,6	7,9	6,4	15,6	1,9	10,7	6,6	0	0	0	0	06:03	18:28
25.04.2026	5,6	4,9	4,5	4,2	4,0	3,7	3,6	3,9	5,2	8,8	11,8	13,6	14,9	15,8	17,2	18,3	19,7	20,1	18,7	16,1	14,2	12,2	11,0	10,6	20,1	3,6	14,5	8,4	0	0	0	0	06:00	18:29
26.04.2026	9,8	9,6	8,7	6,8	5,3	4,5	4,1	4,0	4,2	4,7	5,6	6,4	8,0	9,9	11,2	12,2	13,1	12,6	11,7	10,9	9,7	7,9	6,2	4,7	13,1	4,0	8,8	7,4	0	0	0	0	05:58	18:31
27.04.2026	3,8	2,8	2,2	1,5	0,9	0,4	0,1	0,7	2,9	6,2	9,8	11,2	12,8	14,2	15,8	15,7	15,2	15,9	14,7	13,4	12,3	10,6	8,3	6,4	15,9	0,1	10,5	6,8	0	0	0	0	05:56	18:33
28.04.2026	4,9	4,1	3,4	2,8	2,3	1,8	1,4	2,3	4,5	7,9	12,3	13,2	15,0	15,7	16,6	17,5	15,7	14,9	14,5	12,8	11,9	10,3	8,8	6,7	17,5	1,4	13,3	6,3	0	0	0	0	05:54	18:34
29.04.2026	4,8	3,3	2,1	1,1	0,4	-0,2	-0,4	0,1	2,3	5,9	9,9	10,9	11,6	12,2	12,6	12,6	12,9	12,7	11,4	9,1	8,3	7,3	5,5	3,8	12,9	-0,4	10,4	4,0	0	1	0	0	05:51	19:36
30.04.2026																									0,0	0,0	#DIV/0!	#DIV/0!	0	0	0	0	06:49	19:37
Apr 26	5,0	4,4	4,2	4,0	3,7	3,5	3,4	3,4	4,2	5,8	7,9	9,4	10,5	11,2	11,9	12,4	12,9	13,0	12,0	10,8	9,6	8,0	6,7	5,7	20,3	-2,1	9,6	6,5	0	9	0	0	06:24	18:18