

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:	Eisstag (MAX Tag <0)	Frosttag (MIN Tag <0)	Sommertag (MAX Tag >25)	Heißer Tag (MAX Tag >30)	Sonnenaufgang um hh:mm:	Sonnenuntergang um hh:mm:
01.05.2026	5,4	4,4	3,6	3,1	2,6	2,2	1,7	2,6	5,0	8,3	13,1	15,0	16,9	18,2	18,6	21,6	21,6	22,4	21,8	19,1	17,6	15,1	12,6	10,6	22,4	1,7	16,1	8,7	0	0	0	0	05:43	20:28
02.05.2026	9,0	7,8	6,9	6,2	5,4	4,7	4,2	6,1	9,3	13,4	17,9	19,4	21,1	22,3	23,6	25,3	26,3	26,9	25,8	22,3	20,5	17,4	15,1	12,7	26,9	4,2	20,6	11,7	0	0	1	0	05:41	20:30
03.05.2026	11,2	10,2	9,3	8,4	8,1	8,2	8,4	9,1	12,8	18,2	21,4	22,2	23,6	24,3	25,1	26,7	27,3	26,7	25,8	24,1	22,6	19,6	17,9	16,0	27,3	8,1	22,8	14,2	0	0	1	0	05:40	20:32
04.05.2026	14,6	13,4	13,1	12,7	12,3	12,1	11,9	11,6	12,0	13,6	17,5	20,2	20,1	20,4	21,4	21,3	21,9	22,8	22,7	21,1	19,3	17,6	16,2	15,4	22,8	11,6	19,1	15,3	0	0	0	0	05:38	20:33
05.05.2026	14,7	14,2	13,8	13,2	12,5	12,1	11,8	11,9	12,2	13,6	15,7	17,5	18,6	17,4	16,9	18,5	18,2	16,4	16,3	15,3	14,3	13,8	11,7	11,4	18,6	11,4	16,5	13,4	0	0	0	0	05:36	20:35
06.05.2026	11,2	10,8	10,4	10,4	10,0	10,2	9,7	10,5	11,6	12,3	13,3	15,2	16,8	17,2	17,1	17,9	17,8	18,1	18,2	17,3	15,6	14,4	13,3	13,3	18,2	9,7	15,7	12,5	0	0	0	0	05:35	20:36
07.05.2026	12,7	12,1	11,4	11,3	11,1	10,8	10,3	10,6	11,1	10,9	11,7	11,9	11,9	11,8	10,5	10,4	9,7	9,1	8,6	8,4	8,4	8,2	8,0	7,8	11,9	7,8	10,9	10,0	0	0	0	0	05:33	20:38
08.05.2026	7,6	7,3	7,2	7,0	7,1	6,9	7,0	7,0	7,2	7,5	8,2	9,3	9,8	10,4	10,7	11,1	9,8	9,6	9,6	9,6	9,3	8,8	8,8	8,7	11,1	6,9	9,4	8,0	0	0	0	0	05:31	20:40
09.05.2026	8,3	7,3	6,6	6,4	5,9	5,3	4,8	5,3	6,4	8,1	9,7	12,6	13,3	14,1	15,2	15,8	15,9	15,5	16,7	15,6	14,0	12,5	10,6	9,2	16,7	4,8	12,7	9,2	0	0	0	0	05:30	20:41
10.05.2026	8,3	7,7	7,3	7,2	6,9	6,6	6,4	7,6	10,4	13,3	15,9	17,9	19,1	19,6	20,3	19,5	20,0	19,1	18,0	18,0	17,0	15,3	13,8	12,2	20,3	6,4	17,5	10,9	0	0	0	0	05:28	20:43
11.05.2026	11,4	10,9	10,3	10,1	9,9	10,0	10,4	10,3	10,6	12,7	14,4	15,9	16,9	17,6	18,6	19,8	18,0	12,6	10,5	8,6	7,8	6,7	6,1	5,5	19,8	5,5	15,7	9,2	0	0	0	0	05:26	20:44
12.05.2026	5,1	4,9	5,0	4,9	4,8	4,0	3,6	3,7	4,4	5,2	4,5	4,3	4,8	4,3	6,4	7,0	4,7	4,1	3,1	4,3	4,8	4,6	4,4	3,8	7,0	3,1	5,0	4,4	0	0	0	0	05:25	20:46
13.05.2026	3,4	3,7	3,7	3,7	3,6	3,7	3,9	4,3	4,3	5,0	7,8	8,9	10,7	11,6	10,9	9,7	8,1	8,6	8,9	8,9	8,1	6,2	6,2	6,0	11,6	3,4	8,6	5,3	0	0	0	0	05:23	20:47
14.05.2026	5,9	5,7	5,8	6,2	6,3	6,6	6,2	6,2	6,9	7,3	8,4	9,2	10,1	10,2	9,2	11,5	13,0	12,9	12,8	9,5	7,5	6,7	5,9	5,8	13,0	5,7	9,9	6,9	0	0	0	0	05:22	20:48
15.05.2026	4,8	3,8	3,1	2,4	1,8	1,3	1,0	1,6	2,8	5,3	8,0	9,9	10,7	8,8	8,0	11,0	11,7	11,4	12,6	9,6	8,8	8,1	7,1	5,9	12,6	1,0	8,8	5,1	0	0	0	0	05:20	20:50
16.05.2026	5,1	4,5	4,1	3,7	3,0	2,3	2,5	3,3	4,3	5,5	7,2	8,9	9,9	9,9	10,8	11,4	12,9	11,8	12,1	10,3	9,6	8,5	6,4	6,2	12,9	2,3	8,3	5,8	0	0	0	0	05:19	20:51
17.05.2026	5,1	4,1	3,1	2,3	1,6	1,1	1,1	2,3	5,1	9,3	11,0	11,9	11,8	11,3	12,3	14,3	13,6	14,9	14,4	14,5	12,5	9,9	8,5	7,2	14,9	1,1	11,6	6,3	0	0	0	0	05:18	20:53
18.05.2026	6,1	5,3	4,8	4,3	3,9	3,4	3,2	4,2	6,8	10,4	14,3	14,1	15,3	15,4	16,6	16,1	16,1	16,4	15,7	16,2	14,5	13,1	12,4	11,8	16,6	3,2	14,2	8,5	0	0	0	0	05:16	20:54
19.05.2026	11,3	10,4	9,4	8,3	7,4	7,6	7,8	8,3	10,1	11,7	13,2	14,4	15,3	16,4	16,9	16,8	18,1	17,6	17,8	16,2	15,0	13,8	12,2	11,3	18,1	7,4	15,1	11,2	0	0	0	0	05:15	20:55
20.05.2026	10,8	10,7	10,3	10,1	10,2	10,6	10,8	11,6	12,7	13,7	15,3	16,6	16,8	16,6	17,1	17,2	16,7	17,7	15,9	14,1	13,7	12,7	11,7	10,8	17,7	10,1	16,0	11,7	0	0	0	0	05:14	20:57
21.05.2026	10,7	10,6	10,4	10,5	10,3	9,9	9,3	10,3	12,5	13,6	14,7	15,9	16,8	17,4	17,9	19,3	17,9	19,2	18,2	17,9	17,4	15,5	14,1	12,4	19,3	9,3	16,5	12,7	0	0	0	0	05:12	20:58
22.05.2026	11,3	10,6	9,8	9,1	8,6	8,1	7,9	9,3	11,2	14,6	18,1	19,4	20,7	21,4	22,3	23,9	25,1	22,6	24,3	22,3	20,2	18,8	16,4	14,7	25,1	7,9	19,9	13,7	0	0	1	0	05:11	20:59
23.05.2026	13,5	12,6	12,0	11,4	10,8	10,6	10,6	12,0	14,8	18,1	21,2	22,4	23,7	24,8	25,6	27,2	27,7	28,9	28,1	25,3	23,0	21,1	18,9	16,9	28,9	10,6	23,4	16,2	0	0	1	0	05:10	21:01
24.05.2026	15,9	15,0	14,4	13,8	13,3	12,7	12,7	14,2	16,6	19,3	22,7	23,9	25,4	26,4	27,1	28,4	28,5	26,9	26,6	24,2	22,6	20,8	19,0	17,4	28,5	12,7	24,5	17,3	0	0	1	0	05:09	21:02
25.05.2026	16,4	15,3	14,3	13,5	12,6	11,8	11,6	12,5	14,6	17,3	19,0	20,8	22,2	23,3	24,1	25,8	27,7	27,7	27,3	24,5	22,2	20,3	18,6	17,1	27,7	11,6	24,3	17,0	0	0	1	0	05:08	21:03
26.05.2026	15,4	14,6	13,7	13,1	12,3	11,6	11,3	12,8	15,3	18,3	21,0	22,6	23,7	25,3	26,8	28,0	28,8	30,3	30,2	27,0	24,4	22,8	20,2	18,1	30,3	11,3	24,0	17,7	0	0	1	1	05:07	21:05
27.05.2026	17,0	15,9	15,6	14,8	14,2	13,6	13,2	14,3	16,8	18,7	19,7	20,8	20,8	21,7	22,2	22,9	24,2	24,1	23,6	20,2	18,3	16,6	14,3	12,6	24,2	8,3	20,2	16,4	0	0	0	0	05:06	21:06
28.05.2026	0,0	0,0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,0	0,0	#DIV/0!	#DIV/0!	0	0	0	0	05:05	21:07
29.05.2026	0,0	0,0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,0	0,0	#DIV/0!	#DIV/0!	0	0	0	0	05:04	21:08
30.05.2026	0,0	0,0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,0	0,0	#DIV/0!	#DIV/0!	0	0	0	0	05:03	21:09
31.05.2026	0,0	0,0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	0,0	0,0	#DIV/0!	#DIV/0!	0	0	0	0	05:02	21:10
Mal 26	10,1	9,4	8,9	8,4	8,0	7,7	7,5	8,3	9,9	12,0	14,3	15,6	16,5	17,0	17,5	18,5	18,6	18,3	18,0	16,5	15,1	13,7	12,2	11,1	30,3	0,0	15,5	11,6	0	0	7	1	05:20	20:49