

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:	
01.04.2022	-0,2	-0,3	-0,7	-1,7	0,6	0,4	0,1	-0,1	-0,2	-0,6	-0,6	-0,7	-0,8	-1,1	-1,1	-1,1	-1,2	-0,9	-0,9	-0,7	-0,7	-0,5	-0,6	-0,1	0,4	-1,7	-0,8	-0,4	0	1	0	0	06:45	19:41
02.04.2022	-0,9	-1,2	-1,6	-1,9	-2,1	-2,1	-2,7	-2,9	-2,7	-2,2	-1,7	-1,1	-0,2	0,7	1,6	1,9	1,8	1,4	1,4	1,2	0,5	-0,1	-0,3	-0,7	1,9	-2,9	-0,1	-1,0	0	1	0	0	06:43	19:42
03.04.2022	-0,2	0,0	0,1	0,2	-2,2	-2,7	-3,6	-3,4	-2,9	-1,8	-1,1	-0,7	-0,7	0,3	0,3	1,1	1,3	2,3	1,7	0,9	0,0	-0,7	-0,4	-0,2	2,3	-3,6	-0,2	-0,8	0	1	0	0	06:41	19:44
04.04.2022	2,7	2,4	2,5	2,4	0,1	-0,1	-0,2	-0,5	0,2	1,6	2,6	3,4	3,8	4,3	5,2	6,7	6,4	3,3	1,6	1,4	1,7	2,5	2,7	2,3	6,7	-0,5	3,8	1,5	0	1	0	0	06:38	19:45
05.04.2022	6,8	7,2	7,2	7,3	2,3	2,2	2,4	2,6	2,9	3,4	4,3	4,5	4,9	5,6	5,8	5,3	5,4	5,8	6,4	6,4	6,3	6,6	6,7	6,7	6,6	2,2	4,8	5,5	0	0	0	0	06:36	19:47
06.04.2022	8,1	7,9	7,3	7,3	7,4	7,2	7,1	7,3	7,6	8,1	8,3	8,7	9,9	10,8	11,8	13,3	14,2	13,7	12,2	11,1	10,0	8,3	7,7	7,7	14,2	7,1	10,6	8,3	0	0	0	0	06:34	19:49
07.04.2022	5,6	5,2	5,1	5,2	7,2	7,2	7,7	7,6	7,8	8,3	9,0	9,9	10,7	10,8	10,6	9,7	9,8	9,8	9,6	7,8	7,9	6,8	6,1	5,7	10,8	5,1	9,6	6,8	0	0	0	0	06:32	19:50
08.04.2022	1,0	0,8	0,6	0,6	5,3	5,3	5,0	4,9	4,7	5,3	6,4	6,1	7,4	7,3	6,7	6,2	4,8	4,3	3,1	1,7	0,9	0,8	0,8	0,9	7,4	0,6	5,9	2,3	0	0	0	0	06:30	19:52
09.04.2022	1,1	1,4	1,3	0,6	0,6	0,6	0,8	1,2	1,2	1,3	2,2	2,3	3,1	4,5	4,7	5,3	2,8	6,0	3,1	1,8	1,7	1,8	1,2	1,3	6,0	0,6	3,3	1,3	0	0	0	0	06:28	19:53
10.04.2022	1,3	0,2	-0,6	-0,9	0,2	0,3	0,6	0,7	0,7	1,0	1,8	2,3	3,6	4,4	4,1	5,9	5,8	4,8	5,0	4,4	3,2	2,1	1,8	1,7	5,9	-0,9	3,4	1,4	0	1	0	0	06:25	19:55
11.04.2022	1,2	0,7	0,3	0,0	-1,1	-1,3	-1,5	-1,6	-0,4	1,7	4,7	6,6	7,6	8,4	9,6	11,2	12,1	13,1	11,0	9,1	7,1	4,6	3,2	2,2	13,1	-1,6	7,5	2,4	0	1	0	0	06:23	19:57
12.04.2022	6,1	6,1	6,0	6,0	-0,1	-0,3	-0,4	-0,1	1,4	4,6	8,6	11,7	13,2	14,5	15,0	16,5	17,6	16,9	14,7	13,7	11,1	9,2	7,6	6,3	17,6	-0,4	12,0	6,1	0	1	0	0	06:21	19:58
13.04.2022	9,1	7,9	7,2	6,9	5,8	5,6	5,7	5,9	7,6	10,2	12,2	15,8	18,6	19,6	20,3	20,8	21,2	20,9	20,2	18,1	16,1	13,8	12,1	10,4	21,2	5,6	16,7	10,3	0	0	0	0	06:19	20:00
14.04.2022	10,6	9,8	9,4	8,8	6,7	6,3	5,9	5,8	7,2	9,2	11,9	14,7	14,8	16,0	16,8	16,5	16,1	16,2	15,4	14,7	13,7	11,8	11,0	10,7	16,8	5,8	13,9	10,0	0	0	0	0	06:17	20:01
15.04.2022	6,2	4,9	4,3	3,9	8,2	7,6	7,7	7,7	8,8	9,0	8,6	8,4	7,4	6,4	6,1	6,2	6,8	7,7	7,6	7,1	6,7	6,6	6,3	6,2	9,0	3,9	7,5	6,5	0	0	0	0	06:15	20:03
16.04.2022	0,5	0,0	-0,4	-0,7	3,3	2,9	2,1	1,7	0,7	0,7	1,3	2,1	4,2	5,8	7,0	7,5	8,8	8,6	7,4	6,8	6,1	4,2	2,2	0,9	8,8	-0,7	4,7	2,6	0	1	0	0	06:13	20:05
17.04.2022	1,9	1,2	0,7	0,3	-0,9	-1,3	-1,4	-1,5	-0,3	2,0	5,2	7,2	8,5	9,6	10,6	12,1	13,3	12,5	10,6	9,4	8,4	6,6	4,6	3,0	13,3	-1,5	8,1	3,0	0	1	0	0	06:11	20:06
18.04.2022	3,1	2,5	2,1	1,3	-0,1	-0,2	-0,4	-0,1	1,7	4,2	7,9	9,6	10,2	11,1	11,7	12,3	13,4	13,6	11,6	10,4	9,4	7,2	5,2	3,7	13,6	-0,4	8,6	4,0	0	1	0	0	06:09	20:08
19.04.2022	1,3	0,3	-0,1	-0,4	1,2	1,1	1,2	1,9	3,2	5,6	6,7	7,8	8,6	9,7	9,9	10,3	9,9	10,7	8,6	7,8	6,8	5,4	4,1	2,7	10,7	-0,4	8,2	3,0	0	1	0	0	06:07	20:10
20.04.2022	4,9	4,9	4,8	4,8	-0,8	-1,1	-1,6	-1,3	0,5	3,4	6,2	7,2	7,9	8,6	8,7	8,1	8,0	7,6	6,5	6,3	6,0	5,7	5,2	5,2	8,7	-1,6	6,6	3,5	0	1	0	0	06:05	20:11
21.04.2022	5,9	5,0	3,9	2,8	4,7	4,6	4,5	4,6	5,1	5,5	6,1	6,6	6,6	6,9	7,8	8,4	8,3	8,1	7,7	7,7	7,4	7,3	7,0	6,8	8,4	2,8	6,9	5,7	0	0	0	0	06:03	20:13
22.04.2022	8,1	8,1	7,7	7,1	2,0	1,3	0,8	0,9	2,1	5,1	8,4	11,7	12,6	12,3	10,1	11,8	10,7	9,7	9,1	9,1	8,9	8,6	8,2	8,2	12,6	0,8	9,5	6,3	0	0	0	0	06:01	20:14
23.04.2022	7,9	8,1	7,7	7,4	7,2	7,0	6,6	6,7	7,3	7,9	8,9	9,8	12,1	12,3	13,8	15,2	15,7	15,7	14,1	13,1	12,2	10,0	8,3	6,7	15,7	6,6	11,9	8,8	0	0	0	0	05:59	20:16
24.04.2022	5,7	5,7	5,7	5,7	6,2	5,9	5,1	5,8	7,6	8,7	9,0	9,0	8,9	8,6	8,3	8,4	7,8	7,7	7,4	6,6	6,0	5,4	5,4	5,6	9,0	5,1	8,4	5,9	0	0	0	0	05:57	20:18
25.04.2022	2,8	2,3	1,6	1,1	5,8	5,8	6,0	6,2	6,3	6,7	6,7	6,7	6,8	6,6	6,6	6,9	7,9	10,6	9,4	8,7	7,3	5,7	4,2	3,7	10,6	1,1	7,2	5,0	0	0	0	0	05:55	20:19
26.04.2022	7,0	6,8	6,6	6,0	0,9	0,7	0,4	0,9	2,9	5,4	9,3	11,1	12,1	13,0	13,4	13,2	13,4	12,8	12,2	11,9	11,2	9,6	8,5	7,6	13,4	0,4	10,7	6,5	0	0	0	0	05:53	20:21
27.04.2022	4,8	4,3	3,8	3,8	5,1	4,2	3,4	3,3	4,7	7,2	10,0	12,3	12,7	12,3	12,4	13,5	11,5	10,8	11,7	11,8	10,5	8,9	7,0	5,8	13,5	3,3	10,7	6,3	0	0	0	0	05:51	20:22
28.04.2022	5,6	4,8	4,1	3,4	3,7	2,8	2,3	2,7	4,7	7,4	11,4	12,7	13,7	14,6	15,0	15,9	14,3	15,4	14,4	13,8	12,6	10,2	8,3	6,6	15,9	2,3	12,5	6,8	0	0	0	0	05:49	20:24
29.04.2022	7,6	7,0	6,1	5,6	2,8	2,3	2,0	2,6	5,2	7,5	11,7	13,2	14,6	15,2	15,9	16,4	16,6	15,5	15,5	13,9	13,2	11,3	9,4	8,1	16,6	2,0	13,2	7,7	0	0	0	0	05:47	20:25
30.04.2022	7,3	6,3	5,4	4,8	5,6	5,6	5,3	5,4	6,2	7,7	10,4	13,1	13,7	15,7	16,9	17,6	17,2	16,4	15,1	14,7	13,9	12,9	10,5	8,8	17,6	4,8	13,5	8,7	0	0	0	0	05:45	20:27
Apr 22	4,4	4,0	3,6	3,3	2,9	2,6	2,4	2,5	3,4	4,8	6,5	7,7	8,6	9,2	9,5	10,1	10,1	10,0	9,1	8,4	7,5	6,4	5,5	4,8	21,2	-3,6	7,8	5,2	0	12	0	0	06:14	20:03