

Tafel zur Ermittlung der wahren Grade Zeit (bei 17,5° C) aus den abgelesenen Scheinbaren Graden.

Wahrer Grad	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
	Wahre Grade Zeit für obige abgelesene Scheinbare										
+ 5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
5,5	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
6	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
6,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
7	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
7,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
8	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
8,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
9	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
9,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
10	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
10,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
11	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
11,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
12	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
12,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
13	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
13,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
14	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
14,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
15	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
15,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
16	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
16,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
17	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
17,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
18	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
18,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
19	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
19,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
20	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
20,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
21	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
21,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
22	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
22,5	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
23	0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
23,5	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
24	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
24,5	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
25	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
25,5	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
26	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
26,5	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
27	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
27,5	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
28	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
28,5	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
29	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
29,5	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
30	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
30,5	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5
31	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
31,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
32	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
32,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
33	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
33,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
34	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
34,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
35	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6

Setzt die entsprechende Stützhöhe 8,0 Grad Zeit oder mehr, so ist der Beannmeim als Nistort zu bezeichnen.