

# Unsere Startzeiten in Munkmarsch

2024

Startzeiten an Mole;  
in der Bucht 60 Minuten später

	April		Mai		Juni		Juli		August		September	
1	Mo	16:30	Mi	17:30	Sa	7:00	Mo	7:30	Do	9:30	So	12:00
2	Di	17:30	Do	6:00	So	8:00	Di	8:30	Fr	10:30	Mo	12:30
3	Mi	6:00	Fr	7:30	Mo	9:30	Mi	9:30	Sa	12:00	Di	13:00
4	Do	7:30	Sa	8:00	Di	10:30	Do	10:30	So	13:00	Mi	● 13:30
5	Fr	9:00	So	10:00	Mi	11:30	Fr	12:00	Mo	● 13:30	Do	14:00
6	Sa	10:00	Mo	10:30	Do	12:30	Sa	● 13:00	Di	14:00	Fr	14:30
7	So	11:00	Di	12:00	Fr	● 13:00	So	13:30	Mi	14:30	Sa	15:00
8	Mo	12:00	Mi	● 13:00	Sa	14:00	Mo	14:30	Do	15:00	So	15:30
9	Di	● 13:00	Do	13:30	So	14:30	Di	15:00	Fr	15:30	Mo	16:00
10	Mi	13:30	Fr	14:00	Mo	15:00	Mi	15:30	Sa	16:00	Di	16:03
11	Do	14:00	Sa	15:00	Di	16:00	Do	16:00	So	17:00	Mi	17:00
12	Fr	15:00	So	15:30	Mi	16:30	Fr	17:00	Mo	17:30	Do	18:00
13	Sa	15:30	Mo	16:00	Do	17:00	Sa	17:30	Di	18:00	Fr	19:30
14	So	16:00	Di	17:00	Fr	18:00	So	18:00	Mi	19:00	Sa	8:00
15	Mo	17:00	Mi	18:00	Sa	19:00	Mo	19:00	Do	7:00	So	9:30
16	Di	18:00	Do	7:00	So	7:30	Di	7:00	Fr	8:30	Mo	10:30
17	Mi	6:30	Fr	7:00	Mo	8:30	Mi	8:30	Sa	10:00	Di	12:00
18	Do	8:00	Sa	8:30	Di	9:30	Do	9:30	So	11:30	Mi	13:00
19	Fr	9:30	So	10:00	Mi	10:30	Fr	10:30	Mo	12:00	Do	○ 13:30
20	Sa	11:00	Mo	11:00	Do	11:30	Sa	12:00	Di	○ 13:00	Fr	14:00
21	So	12:00	Di	11:30	Fr	12:00	So	○ 12:30	Mi	14:00	Sa	15:00
22	Mo	12:30	Mi	12:00	Sa	○ 13:00	Mo	13:30	Do	14:30	So	15:30
23	Di	13:00	Do	○ 12:30	So	13:30	Di	14:00	Fr	15:00	Mo	16:30
24	Mi	○ 13:30	Fr	13:00	Mo	14:00	Mi	15:00	Sa	16:00	Di	17:00
25	Do	14:00	Sa	14:00	Di	15:00	Do	15:30	So	16:30	Mi	18:00
26	Fr	14:30	So	14:30	Mi	15:30	Fr	16:00	Mo	17:30	Do	19:00
27	Sa	15:00	Mo	15:00	Do	16:30	Sa	17:00	Di	18:30	Fr	7:30
28	So	15:30	Di	16:00	Fr	17:30	So	18:00	Mi	19:30	Sa	8:30
29	Mo	16:00	Mi	16:30	Sa	18:30	Mo	19:00	Do	7:30	So	10:00
30	Di	16:30	Do	17:30	So	6:30	Di	7:00	Fr	9:00	Mo	11:00
31			Fr	18:30			Mi	8:30	Sa	10:30		

Zeitangaben dienen Ihrer Orientierung, kurzfristige Änderungen sind möglich.

Die genauen Startzeiten erfahren Sie in unserer Geschäftsstelle

● Neumond  
○ Vollmond  
= 4 Tage höhere Wasserstände