

**Empfänger per E-Mail**

Gruppe: Nachricht für die Binnenschifffahrt

Schweizerische  
Rheinhäfen  
Hochbergerstrasse 160  
Postfach  
CH-4019 Basel

**Nachricht für die Binnenschifffahrt Nr. 20/17 CH  
Streckenabschnitt Basel - Rheinfelden**

**UMSTELLUNG VON SOMMERZEIT AUF WINTERZEIT  
2017/2018**

**(RHEIN-KM 149,00 – RHEIN-KM 170,0)**

**Anpassung der Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangszeiten für die Region Basel**

Von Sonntag, 29. Oktober 2017 (03.00 h), bis Sonntag, 25. März 2018 (02.00 h) gilt in der Schweiz die mitteleuropäische Winterzeit (MESZ). Dies hat eine Zeitverschiebung von -1 Stunde gegenüber MEZ zur Folge.

Für die Fahrzeitbeschränkungen und Schleusenbetriebszeiten auf dem Stromabschnitt Basel – Rheinfelden (Art. 11 Schifffahrtspolizeiverordnung Basel-Rheinfelden) gelten daher die auf der beiliegenden Tabelle aufgeführten Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangszeiten)

Wir bitten um Kenntnisnahme und wünschen *allzeit gute Fahrt*.

Basel, 10. Oktober 2017

Schweizerische Rheinhäfen

# Sonnenauf-/untergangszeiten für die Region Basel

**Winterzeit (MEZ): Sonntag, 29. Oktober 2017 (03:00 h) bis Sonntag, 25. März 2018 (02:00 h)**

Angaben des Astronomischen Institutes der Universität Basel, bezogen auf die Region Basel

Sonnenaufgang							Sonnenuntergang						
Tag	OKT	NOV	DEZ	JAN	FEB	MAR	Tag	OKT	NOV	DEZ	JAN	FEB	MAR
1		7.13	7.56	8.19	7.58	7.12	1		17.14	16.42	16.48	17.30	18.14
2		7.14	7.57	8.19	7.57	7.10	2		17.13	16.41	16.49	17.32	18.15
3		7.16	7.59	8.19	7.55	7.09	3		17.11	16.41	16.50	17.33	18.16
4		7.18	8.00	8.19	7.54	7.07	4		17.09	16.40	16.52	17.35	18.18
5		7.20	8.01	8.19	7.53	7.05	5		17.08	16.40	16.53	17.36	18.20
6		7.21	8.02	8.18	7.52	7.03	6		17.07	16.39	16.54	17.38	18.21
7		7.22	8.03	8.18	7.50	7.01	7		17.05	16.39	16.55	17.39	18.23
8		7.24	8.05	8.18	7.49	6.59	8		17.04	16.39	16.55	17.41	18.24
9		7.25	8.06	8.18	7.48	6.57	9		17.02	16.39	16.57	17.43	18.26
10		7.27	8.07	8.17	7.46	6.55	10		17.01	16.38	16.58	17.44	18.27
11		7.29	8.07	8.17	7.45	6.53	11		16.59	16.38	17.00	17.46	18.28
12		7.30	8.08	8.17	7.44	6.51	12		16.58	16.38	17.01	17.47	18.30
13		7.31	8.08	8.17	7.42	6.49	13		16.57	16.38	17.02	17.49	18.31
14		7.32	8.09	8.16	7.40	6.47	14		16.56	16.37	17.03	17.50	18.33
15		7.34	8.10	8.16	7.38	6.45	15		16.55	16.37	17.05	17.52	18.34
16		7.36	8.11	8.15	7.36	6.43	16		16.54	16.38	17.06	17.54	18.35
17		7.37	8.12	8.14	7.35	6.42	17		16.53	16.38	17.08	17.55	18.37
18		7.39	8.12	8.13	7.34	6.39	18		16.51	16.38	17.09	17.56	18.39
19		7.41	8.13	8.12	7.32	6.37	19		16.50	16.38	17.11	17.58	18.40
20		7.42	8.14	8.11	7.30	6.35	20		16.50	16.39	17.12	18.00	18.42
21		7.43	8.14	8.11	7.28	6.33	21		16.49	16.39	17.14	18.01	18.43
22		7.44	8.15	8.10	7.26	6.32	22		16.48	16.40	17.15	18.03	18.44
23		7.46	8.16	8.09	7.24	6.29	23		16.47	16.40	17.16	18.05	18.46
24		7.47	8.17	8.08	7.23	6.27	24		16.46	16.41	17.18	18.06	18.47
25	7.02	7.49	8.17	8.07	7.21	<b>6.25</b>	25	17.26	16.45	16.41	17.19	18.07	<b>18.49</b>
26	7.03	7.50	8.17	8.06	7.19	6.23	26	17.24	16.44	16.42	17.21	18.09	18.50
27	7.05	7.52	8.17	8.04	7.17	6.20	27	17.22	16.43	16.43	17.23	18.11	18.52
28	7.07	7.53	8.18	8.03	7.15		28	17.21	16.43	16.44	17.24	18.12	
29	<b>7.09</b>	7.54	8.18	8.02	7.13		29	<b>17.19</b>	16.42	16.45	17.25	18.13	
30	7.10	7.55	8.18	8.01			30	17.17	16.42	16.46	17.27		
31	7.11		8.19	8.00			31	17.16		16.47	17.28		