

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Titelblatt

[urn:nbn:de:bsz:31-356169](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-356169)

Stromer

Den 2. Juni
1911 6401
Der große

Strassburger hintende Bote

Ein Kalender

für Römisch-Katholische und Protestanten
auf das Jahr christlicher Zeitrechnung

Moy

1909

welches ein gewöhnliches Jahr von 365 Tagen ist.

Worin für Katholiken die Feste und Festtage, mit besonderer Rücksicht auf den Gebrauch des Bistums Strassburg, für Protestanten die Bettage, angezeigt; der tägliche Stand der Sonne und des Mondes dargestellt; ferner die Kalender der Juden, Mahometaner und Garten-Kalender, nebst vielen teils lehrreichen, teils kurzweiligen Erzählungen, zc., enthalten sind.

Zum hundertzweiten Male herausgegeben.



J
3307
lw
102.
1808

Universitäts-
Bibliothek
Strassburg i. d. S.

Strassburg,

Druck und Verlag von F. K. Le Roux u. Co., Spießgasse, 34 und Domplatz, 6.

Praktika für das Jahr christlicher Zeitrechnung 1909.

Zeitrechnung.

Die goldene Zahl 10.
 Epakten VIII.
 Der Sonnenzirkel 14.
 Der Römer Zinszahl 7.
 Sonntags-Buchstaben C.

Der Anfang des Herbstes ergibt sich mit dem Eintritt der Sonne in das Zeichen der Waage, den 23. September, um 4 Uhr 54 Minuten Abends. Tag- und Nachtgleiche.

Der Winter fängt an mit dem Eintritt der Sonne in das Zeichen des Steinbocks, den 22. Dezember, um 11 Uhr 29 Minuten Morgens. Kürzester Tag.

Bewegliche Feste.

Septuagesima, den 7. Februar.
 Aschermittwoch, den 24. Februar.
 Ostersonntag, den 11. April.
 Himmelfahrtstag, den 20. Mai.
 Pfingstsonntag, den 30. Mai.
 Dreifaltigkeitssonntag, den 6. Juni.
 Fronleichnamsfest, den 10. Juni.
 Erster Adventssonntag, den 28. November.
 Sonntage nach Pfingsten 25.
 Sonntage nach Dreifaltigkeit 24.

Von den dies ährigen Finsternissen.

Es ereignen sich in diesem Jahre zwei Sonnenfinsternisse und zwei Mondfinsternisse:

Eine vollständige, bei uns als partielle sichtbare Mondfinsterniß, den 4. Juni. Anfang um 1 Uhr 7 Min. Morgens; Mitte um 1 Uhr 38 Min.; Ende um 2 Uhr 9 Min. Morgens.

Den 17. u. 18. Juni eine vollständige, bei uns unsichtbare Sonnenfinsterniß. Anfang den 17., um 9 Uhr 9 Min. Abends; Mitte um 11 Uhr 40 Min. Abends; Ende den 18., um 1 Uhr 46 Min. Morgens.

Den 27. November eine vollständige, bei uns teilweise sichtbare Mondfinsterniß. Anfang um 8 Uhr 23 Min. Morgens; Mitte um 9 Uhr 4 Min.; Ende um 9 Uhr 44 Min. Morgens.

Den 12. Dezember eine partielle, bei uns unsichtbare Sonnenfinsterniß. Anfang um 6 Uhr 5 Min. Abends; Mitte um 7 Uhr 54 Min.; Ende um 9 Uhr 42 Min. Abends.

Quatember.

Den 3. März.	Den 15. September.
Den 2. Juni.	Den 15. Dezember.

Stierneue-Anfang fällt auf den 20. April, um 5 Uhr 0 Minuten Morgens, dessen Vollmond den 5. Mai, um 0 Uhr 17 Minuten Abends, und dessen Ende den 19. Mai, um 1 Uhr 51 Minuten Abends.

 Neumond	 Vollmond
 Erstes Viertel	 Letztes Viertel

Die vier Jahreszeiten

Der Anfang des Frühlings ergibt sich mit dem Eintritt der Sonne in das Zeichen des Widder, den 21. März, um 6 Uhr 22 Minuten Morgens. Tag- und Nachtgleiche.

Der Anfang des Sommers beginnt mit dem Eintritt der Sonne in das Zeichen des Krebses, den 22. Juni, um 2 Uhr 15 Minuten Morgens. Längster Tag.

Zeichen des Thierkreises.

 der Wassermann	 der Löwe
 die Fische	 die Jungfrau
 der Widder	 die Waage
 der Stier	 der Scorpion
 die Zwillinge	 der Schütze
 der Krebs	 der Steinbock