

## **Terms and Conditions**

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

### Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

### Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

## Zeit- und Festrechnung für das Jahr 1865.

Die güldene Zahl 4; der Sommerzirkel 26; die Epakten oder Mondzeiger 3; der Sonntags-Buchstabe A; die Römerzinszahl 8; Fastnacht am 28. Februar. Zwischen Weihnachten und Aschermittwoch sind 9 Wochen und 2 Tage.

### Die beweglichen Feste dieses Jahres.

Name Jesu Fest am 15. Jänner. Sonntag Septuagesimä am 12. Februar. Aschermittwoch am 1. März. Heil. Ostersonntag am 16. April. Die Bitt-Tage am 22., 23. und 24. Mai. Christi Himmelfahrt am 25. Mai. Heil. Pfingstsonntag am 4. Juni. Heil. Dreifaltigkeits-Sonntag am 11. Juni. Heil. Frohnleichnamsfest am 15. Juni. Potiunkula Ablass am 6. August. Schuzengelfest am 3. September. Rosenkranzfest am 1. Oktober. Erster Adventsonntag am 3. Dechr. Sonntage nach Pfingsten sind 25.

### Die vier Quatemberzeiten.

I. 8., 10. und 11. März. II. 7., 9. und 10. Juni. III. 20., 22. und 23. September. IV. 20., 22. und 23. Dezember.

### Die vier Jahreszeiten.

Der Frühling beginnt am 20. März um 2 Uhr 51 Minuten Abds., der Sommer am 21. Juni um 11 Uhr 31 M. früh, der Herbst am 23. September um 1 Uhr 45 M. früh, der Winter am 21. Dezember um 7 Uhr 35 M. Abends.

### Die zwölf Himmelszeichen.

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

### Die Mondviertel.

 Neumond.  1. Viertel.  Vollmond.  3. Viertel.

### Von den Finsternissen im Jahre 1865.

In diesem Jahre werden 2 Sonn- und 2 Mondfinsternissen eintreten, von denen aber in unseren Gegenden nur die beiden Mondfinsternisse sichtbare sein werden. — Die erste Mondfinsternis trifft ein am 11. April. Anfang um 4 Uhr 39 M. früh; Mitte um 5 Uhr 30 M. Ende um 6 Uhr 23 M. Größe der Verfinsternung 2 Zoll, oder der 6. Theil der Mondscheibe am nördlichen Rande. Da an diesem Tage bei uns die Sonne um 5 Uhr 18 M. aufgeht, und der Mond um 5 Uhr 23 M. untergeht; so werden wir nur den Anfang dieser kleinen Mondfinsternis sehen können. — Die erste Sonnenfinsternis hat statt am 25. April. Anfang um 0 Uhr 33 M. Mittags, Mitte um 2 Uhr 52 M. Ende um 5 Uhr 35 M. Abds. Größe total. Sichtbar im Süd-Afrika und Süd-Amerika. — Die zweite Mondfinsternis trifft ein am 4. Okt. Anfang um 10 Uhr 32 M. Abds. Mitte um 11 Uhr 31 M. Ende um 12 Uhr 30 M. Größe der Verfinsternung 4 Zoll, oder  $\frac{1}{2}$  der Mondscheibe am südlichen Rande. Sichtbar in ganz Europa und Afrika, der Anfang in Asien, das Ende in Amerika. — Die zweite Sonnenfinsternis hat statt am 19. Oktober. Anfang um 2 Uhr 33 M. Mitte um 5 Uhr 12 M. Ende um 8 Uhr 26 M. Abds. Größe central ringförmig. Sichtbar in Nord-Amerika, in westlichen Theilen von Europa und Afrika.