

## **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

## Das Jahr 1883

nach Christi Geburt ist ein gemeines Jahr von 365 Tagen. Die goldene Zahl 3, der Sonnencyclus 16, die Römerzinszahl 11, die Epakten oder Mondeszeiger XXII, der Sonntagsbuchstabe G. Von Weihnachten bis Aschermittwoch sind 43 Tage oder 6 Wochen 1 Tag. Fastingslänge 4 Wochen 3 Tage. Das rothe † bedeutet die gebotenen Fasttage. Die Evangelien sind für die Katholiken nach dem römischen Messbuche, für die Protestanten nach dem protestantischen Kirchen-Rituale geordnet.

### Bewegliche Feste.

Namen-Jesufest den 14. Jänner.  
Septuagesimä den 21. Jänner.  
Aschermittwoch den 7. Februar.  
Palmsonntag den 18. März.  
Ostersonntag den 25. März.  
Bittage den 30. April 1. und 2. Mai.  
Christi-Himmelfahrt den 3. Mai.  
Pfingstsonntag den 13. Mai.

Dreifaltigkeitssonntag den 20. Mai.  
Frohleichnamtsfest den 24. Mai.  
Schutzengelfest den 2. September.  
Maria-Namensfest den 9. September.  
Rosenkranzfest den 7. Oktober.  
Kirchweihfest den 21. Oktober.  
Erster Adventsionntag den 2. Dezember.

### Die vier Quatember.

Den 14., 16. und 17. Februar.  
Den 16., 18. und 19. Mai

Den 19., 21. und 22. September.  
Den 19., 21. und 22. Dezember.

### Die vier astronomischen Jahreszeiten.

Frühlings-Anfang den 20. März um 12 Uhr Nachts.  
Sommer-Anfang den 21. Juni um 8 Uhr Abends.  
Herbst-Anfang den 23. September um 19 Uhr Morgens.  
Winter-Anfang den 22. Dezember um 5 Uhr Morgens.

### Von den Finsternissen.

Im Jahre 1883 werden zwei Sonnen- und zwei Mondesfinsternisse stattfinden, von denen jedoch keine in unseren Gegenden sichtbar sein wird.

Die erste, eine partielle, für uns nicht sichtbare Mondesfinsterniß findet statt den 22. April. Anfang der Finsterniß auf der Erde überhaupt um 11 Uhr 59 Min. Morgens, mittl. Zeit Kremsmünster, Ende um 1 Uhr 11 Min. Abends. Sichtbar im westlichen Theile Nordamerikas, in Australien und im östlichen Asien.

Die zweite, eine totale, für uns nicht sichtbare Sonnenfinsterniß findet statt den 6. Mai. Anfang der Finsterniß auf der Erde überhaupt um 8 Uhr 17 Min. Abends. Ende der Finsterniß den 7. Mai um 1 Uhr 23 Min. Morgens. Sichtbar in der südlichen Hälfte des großen Oceans, und theilweise im östlichen Australien und in Zentral-Amerika.

Die dritte, eine partielle, für uns nicht sichtbare Mondesfinsterniß findet statt den 16. Oktober. Anfang der Finsterniß auf der Erde überhaupt um 6 Uhr 55 Min. Morg. mittl. Zeit Kremsmünster, Ende der Finsterniß um 8 Uhr 46 Min. Morgens. Sichtbar im westlichen Afrika, westlichen Europa und in Amerika.

Die vierte, eine ringförmige, für uns nicht sichtbare Sonnenfinsterniß findet statt den 30. Oktober. Anfang der Finsterniß auf der Erde überhaupt um 9 Uhr 50 Min. Abds. mittl. Zeit Kremsmünster, Ende der Finsterniß den 31. Oktober um 2 Uhr 34 Min. Morgs. Sichtbar in der nördlichen Hälfte des großen Oceans, theilweise in den östlichen Küstengebieten Nordasiens und im westlichen Nordamerika.

### Vom Jahresregenten.

Als sogenannter Jahresregent wird nach der Berechnung der älteren Astrologen für das Jahr 1883 der Mars angenommen.