

## **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

## Mondes-Viertel.

☾ Neumond. ☽ Erstes Viertel. ☽ Vollmond. ☾ Letztes Viertel.

## Die Zeichen des Thierkreises.

♈ Widder.	♌ Löwe.	♍ Schütze.
♉ Stier.	♎ Jungfrau.	♏ Steinbock.
♊ Zwillinge.	♐ Waage.	♑ Wassermann.
♋ Krebs.	♒ Skorpion.	♓ Fische.

## Von den Finsternissen.

Im Jahre 1871 werden zwei Sonnen- und zwei Mond-Finsternisse stattfinden, von denen nur die erste Mond-Finsterniß in unserer Gegend sichtbar sein wird.

Die erste, eine für uns sichtbare Mond-Finsterniß, welche eine Größe von 8.3 Zoll erreicht, findet statt den 6. Jänner. Sie beginnt um 8 U. 37 M. Abds. mittlerer Zeit Kremsmünster und endet um 11 Uhr 37 Minuten. Diese Finsterniß wird während ihres ganzen Verlaufes in Europa, Afrika und im östlichen Asien sichtbar sein.

Die zweite, eine für uns unsichtbare, ringsförmige Sonnen-Finsterniß findet statt den 18. Juni. Sie beginnt auf der Erde überhaupt um 12 Uhr 27 Min. Morgens wahre Z. Kr. und endet um 6 Uhr 32 Min. Die ringsförmige Phase beginnt um 1 U. 42 Min. und endet um 5 Uhr 7 Min. Sie wird in Australien, in den asiatischen Inseln und in der Südsee sichtbar sein.

Die dritte, eine für uns unsichtbare Mond-Finsterniß findet statt den 2. Juli. Sie beginnt um 1 Uhr 17 Min. Abends m. Z. Kr. und endet um 3 Uhr 19 Min. Diese Finsterniß, welche eine Größe von 4.2 Zoll erreicht, wird während ihres ganzen Verlaufes nur in Australien und im südlichen Asien sichtbar sein.

Die vierte, eine totale, für uns unsichtbare Sonnen-Finsterniß findet statt den 12. Dezember. Sie beginnt auf der Erde überhaupt um 2 Uhr 23 Min. Morgens und endet um 7 Uhr 38 Min. wahre Z. Kr. Sie wird im östlichen Theile Asiens und dem stillen Ocean sichtbar sein.

## Vom Jahresregenten.

Als sogenannter Jahresregent wird nach der Berechnung der älteren Astrologen für das Jahr 1871 die Venus angenommen.