

Buss- und Bettage im Deutschen Reich im Jahre 1912.

- 1. Hamburg, Anhalt, Braunschweig, Bremen, Lippe, Lübeck, Oldenburg...
2. Baden (ev.-protest.): 24. November.
3. Bayern: 25. Februar.
4. Hessen: 31. März.
5. Mecklenburg-Schwerin: 1. März, 5. April, 7. Juli, 20. November.
6. Mecklenburg-Strelitz: 1. März, 14. Juli, 20. November...
7. Reuß ält. Linie: 5. April, 20. November.
8. Sachsen: 6. März, 20. November.
9. Sachsen-Altenburg: 5. April, 20. November.
10. Waldeck und Pyrmont: 1. März, 20. November.
11. Württemberg: 26. Januar, 25. Februar, 22. März, 19. April, 17. Mai, 14. Juni, 12. Juli, 9. August, 6. September, 4. Oktober, 1. und 29. November, 27. Dezbr.
In Elsaß-Lothringen wird kein Bußtag gefeiert.

Kalender der Juden.

Table with columns for months (Schebat, Adar, Nisan, Jjar, Sivan, Thamuz, Ab, Elul) and dates for 1912 and 1913, listing Jewish festivals like Neujahrsfest, Fasten-Gedajah, etc.

Zeitdifferenzen.

Die am 1. April 1893 in Deutschland eingeführte Mitteleuropäische Zeit ist gleich der Zeit des 15. Längengrades östlich von Greenwich...
A. In Großbritannien, Belgien, Frankreich, Spanien, Gibraltar, Algerien, Tunis...
B. In Luxemburg, Österreich-Ungarn, Dänemark, Schweden, Norwegen, Schweiz, Italien, Bosnien, Serbien...
C. In Bulgarien, Rumänien, der östlichen Türkei (Konstantinopel Netz), Ägypten, Britisch-südafrika und Portugiesisch-Ostafrika...

päische Zeit (O. E. Z.), welche genau 2 Stunden gegen die Greenwicher Zeit voraus ist.

D. An der chinesischen Küste, in Japan und Korea, in Australien, Nordamerika (ausschliesslich Neufundlands), sowie in Honduras, Panama, Chile und auf Island gilt ebenfalls Zonenzeit, die sich um volle Stunden von der Greenwicher Zeit unterscheidet.

E. In Holland, Irland, Portugal, Griechenland, *Rußland, *Siam, Java, Cuba, Mexico, Salvador, Nicaragua, Costarica, Jamaika, Columbia, Venezuela, Guayana, Ecuador, Peru, Brasilien, Argentinien, Paraguay und Uruguay gilt einheitliche Landeszeit nach der betreffenden Landeshauptstadt.

In den mit * bezeichneten Ländern gilt die Einheitszeit nur im Eisenbahn- und telegraphischen Verkehr, während im bürgerlichen Leben zum Teil nach mittlerer Ortszeit gerechnet wird.

In den folgenden Ländern und Städten gehen die Uhren gegen die Mitteleuropäische Zeit

Table with columns 'vor:' and 'nach:', listing countries and cities like Griechenland, Holland, Länder unter C., etc., with corresponding time differences.

Sonnen- und Mondfinsternisse im Jahre 1912.

Im Jahre 1912 werden zwei Sonnenfinsternisse und zwei Mondfinsternisse stattfinden, von denen die erste Sonnenfinsternis und die erste Mondfinsternis in unseren Gegenden teilweise sichtbar sein werden.

1. Partielle Mondfinsternis, April 1-2. Anfang der Finsternis April 1, 10 Uhr 26 Min. nachm., Ende der Finsternis April 2, 12 Uhr 3 Min. vorm. Sichtbar in der westlichen Hälfte Australiens, in Asien, dem Indischen Ozean, Europa, Afrika, dem Atlantischen Ozean und in Südamerika.

2. Ringförmig-totale Sonnenfinsternis, April 17. Anfang der Finsternis 9 Uhr 54 Min. vorm., Ende der Finsternis 8 Uhr 15 Min. nachm. Sichtbar in der östlichen Hälfte Nordamerikas, im nordöstlichen Teil von Südamerika, im Atlantischen Ozean, im nordwestlichen Teile Afrikas, in Europa und in der westlichen Hälfte Asiens.

3. Partielle Mondfinsternis, September 26. Sichtbar in Nordamerika, auf dem Großen Ozean, in Australien und in der östlichen Hälfte Asiens.

4. Totale Sonnenfinsternis, Oktober 10. Sichtbar in Mittel- und Südamerika, in Südafrika, in der südlichen Hälfte des Atlantischen Ozeans und in den südlichen Polargegenden.

Normalzeit.

Der Zeitball in Cuxhaven fällt unter Kontrolle der Sternwarte zweimal täglich, um 12 Uhr 0 Min. 0.0 Sek. und um 1 Uhr 0 Min. 0.0 Sek. Mitteleuropäischer Zeit. Gleichzeitig mit dem Falle des Zeitballes wird um 12 Uhr mittags ein Mittagsschuß von der Salubatterie des Forts Grimmershorn gefeuert.

Flut und Ebbe 1912.

Flut und Ebbe an der deutschen Nordseeküste 1912.

Die nachstehende Tafel gibt für verschiedene Punkte der deutschen Nordseeküste die Unterschiede des in Mitteleuropäischer Zeit ausgedrückten Eintritts von Flut und Ebbe gegen die für Cuxhaven (Vgl. folg. Seite) geltenden Zeiten, sowie die mittlere Fluthöhe in Metern.

Table with columns 'Ort', 'Eintritt der Flut', 'Eintritt der Ebbe', 'Mittlere Fluthöhe'. Lists locations like Helgoland, Cuxhaven, Brunsbüttel, etc., with time differences and heights.

Table with columns 'Ort', 'Eintritt der Flut', 'Eintritt der Ebbe', 'Mittlere Fluthöhe'. Lists locations like Wilhelmshaven, Mariensiel, Varel, etc., with time differences and heights.

Das Inhalts-Verzeichnis befindet sich hinter dem Titelblatt