

Kalendarisches.

Kalender für 1915 siehe auf der inneren Deckelseite am Schluß des Buches.

Buss- und Bettage im Deutschen Reich im Jahre 1915.

- Hamburg, Anhalt, Braunschweig, Bremen, Lippe, Lübeck, Oldenburg (einschließlich der Fürstentümer Lübeck und Birkenfeld), Preußen, Reuß jüng. Linie, Sachsen-Koburg-Gotha, Sachsen-Meiningen, Sachsen-Weimar, Schaumburg-Lippe, Schwarzburg-Rudolstadt, Schwarzburg-Sondershausen: 17. Novbr.
- Baden (ev.-protest.): 21. November.
- Bayern: 21. Februar.
- Hessen: 28. März.
- Mecklenburg-Schwerin: 26. Februar, 2. April, 4. Juli, 17. November.
- Mecklenburg-Strelitz: 26. Februar, 18. Juli, 17. November (im Fürstentum Ratzeburg am 26. Februar, 17. November).
- Reuß ält. Linie: 2. April, 17. November.
- Sachsen: 3. März, 17. November.
- Sachsen-Altenburg: 2. April, 17. November.
- Waldeck und Pyrmont: 5. März, 17. November.
- Württemberg: 22. Januar, 21. Februar, 19. März, 16. April, 14. Mai, 11. Juni, 9. Juli, 6. August, 3. September, 1. und 29. Oktober, 26. November, 24. Dezember.
- In Elsaß-Lothringen wird kein Bußtag gefeiert.

Kalender der Juden.

5675. (Abgekürztes Gemeinjahr.)		5676. (Überzähliges Schaltjahr.)	
1915		1915	
Schebat 1.	Jan. 16.	Tischri 1. Neujahrsfest*	Sept. 9.
Adar 1.	Febr. 15.	2. Zweites Fest*	10.
11. Fasten-Esther	25.	4. Fasten-Gedajah	12.
14. Purim	28.	10. Versöhnungsfest*	18.
15. Schusechan-Purim	März 1.	15. Laubhüttenfest*	23.
Nisan 1.	16.	16. Zweites Fest*	24.
15. Passah-Anfang	30.	21. Palmfest	29.
16. Zweites Fest*	31.	22. Versammlung od. Laubhüttenende*	30.
21. Siebentes Fest*	April 5.	23. Gesetzesfreude*	Okt. 1.
22. Aechtes Fest*	6.		
Jjar 1.	15.	Mar- chesch- wan 1.	9.
18. Lag-B'omer	Mai 2.	Kislev 1.	Nov. 8.
Sivan 1.	14.	25. Tempelweihe	Dez. 2.
6. Wochenfest*	19.	Tebet 1.	8.
7. Zweites Fest*	20.	10. Fasten. Belage- rung Jerusalems	17.
Thamuz 1.	Juni 13.		
17. Fasten. Tempel- erobertung	29.		
Ab 1.	Juli 12.		
9. Fasten. Tempel- verbrennung	20.		
Elul 1.	Aug. 11.		

Die mit * bezeichneten Festtage werden streng gefeiert.

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.

Zeitdifferenzen.

Die am 1. April 1893 in Deutschland eingeführte Mitteleuropäische Zeit ist gleich der Zeit des 15. Längengrades östlich von Greenwich und ist daher der Greenwicher Zeit um eine Stunde voraus. Eine Einheitszeit gilt außer in Deutschland in den folgenden Ländern:

- In Großbritannien, Belgien, Frankreich, Portugal, Spanien, Gibraltar, Algerien, Tunis, Whydah (Ajuda), St. Thomé, Principe Inseln und auf den Färöer: die **Westeuropäische** oder Greenwicher Zeit (W. E. Z.).
- In Luxemburg, Österreich-Ungarn, Dänemark, Schweden, Norwegen, Schweiz, Italien, Bosnien, Serbien, der westlichen Türkei (Saloniker Netz) Malta, Deutsch-Südwestafrika und Angola: die **Mitteleuropäische** Zeit (M. E. Z.), welche genau 1 Stunde gegen die Greenwicher Zeit voraus ist.

C. In Bulgarien, Rumänien, der östlichen Türkei (Konstantinopeler Netz), Ägypten, Britisch-Südafrika und Portugiesisch-Ostafrika: die **Osteuropäische** Zeit (O. E. Z.), welche genau 2 Stunden gegen die Greenwicher Zeit voraus ist.

D. An der chinesischen Küste, in Japan und Korea, auf Timor, in Australien, Nordamerika (ausschließlich Neufundlands), sowie in Honduras, Panama, Trinidad nebst Taboga und den kleinen Antillen über dem Winde bis zur Jungferninsel Tortola, British-Guayana, Peru, Chile und auf Island gilt ebenfalls **Zonenzeit**, die sich um volle Stunden von der Greenwicher Zeit unterscheidet.

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

In den mit * bezeichneten Ländern gilt die Einheitszeit nur im Eisenbahn- und Telegraphen-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

vor:		nach:	
Griechenland	0h 35m	Holland	0h 40m
Länder unter C.	1 0	Länder unter A.	1 0
*Rußland	1 1	Irland	1 25
Deutsch-Ostafrika	1 30	Island, Madeira, Portug.-Guinea,	
Britisch-Ostafrika	1 39	Sierra Leone	2 0
Britisch-Somaliland, Madagaskar, Aden	2 0	Horta (Azoren), Cap Verde-Inseln	3 0
*Mauritius, Seychellen, Réunion	3 0	Neufundland	4 31
Chagos Archipel	4 0	Niederländisch-Guayana	4 41
Indien	4 30	Uruguay	4 45
Birma	5 30	Neuschottland, Miquelon, Porto	
Padang	5 41	Rioo, Trinidad nebst Tobago,	
Siam	5 42	Martinique, Französisch- und	
Straits Settlements, Kambodscha, Kotschinchina, Annam, Tongking	6 0	Britisch-Guayana	5 0
Java und Madura	6 19	Paraguay	5 9
Chinesische Küste, Wei-hei-wei, Tsingtau, Hongkong, Macao, Formosa, Pescadores, Philippinen, Britisch-Nord-Borneo, Labuan, West-Australien, Timor	7 0	Argentinien	5 17
Wladiwostok	7 48	Venezuela	5 28
Japan, Korea	8 0	Columbia	5 37
Südastralien, Guam (Marianen)	8 30	Newyork, Boston (Eastern Time), Quebec, Montreal, Bahama Inseln, Jamaika, Panama, Peru, Chile	6 0
Friedrich-Wilhelm-Hafen auf Neu-Guinea	8 43	Ecuador	6 14
Queensland, Neusüdwales, Victoria, Tasmanien	9 0	Kuba	6 29
Neu-Seeland und Chatam-Inseln	10 30	Costarica	6 36
Fidschi-Inseln	10 54	Nicaragua	6 45
		Salvador	6 57
		Chicago, New Orleans (Central-Time), Zentralkanada, Honduras	7 0
		Mexiko	7 36
		Salt-Lake-City (Mountain Time)	8 0
		San Francisco (Pacific Time), Vancouver	9 0
		Alaska (Alaska oder Yukon Time)	10 0
		Sandwich Inseln	11 30
		Tatula (Amerikanisch-Samoa)	12 30
		Apia (Deutsch-Samoa)	12 33

Finsternisse des Jahres 1915.

Im Jahre 1915 werden zwei Sonnenfinsternisse stattfinden, von denen keine in unseren Gegenden zu sehen sein wird.

1. Ringförmige Sonnenfinsternis, Februar 14. Anfang der Finsternis um 2 Uhr 42 Min. vorm., Ende der Finsternis um 8 Uhr 25 Min. vorm. Sichtbar an der Ostküste Südafrikas, im Indischen Ozean, auf den Sunda-Inseln, in Australien und Melanesien.

2. Ringförmige Sonnenfinsternis, August 10./11. Anfang der Finsternis am 10. August um 8 Uhr 56 Min. nachm., Ende der Finsternis am 11. August um 2 Uhr 49 Min. vorm. Sichtbar an der Ostküste Asiens, in Japan, den Philippinen, der nördlichen Hälfte Neu-Guineas und im Stillen Ozean.