

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Des Lahrer hinkenden Boten neuer historischer Kalender für den Bürger und Landmann

Karlsruhe, Im Digitalisierungsprozess: 1814-1994

[Kalender]

urn:nbn:de:bsz:31-62031

Chronologische Elemente und bewegliche Feste.

(Nach dem Gregorianischen Kalender.)
 Die Goldene Zahl ist 19.
 Die Epakte XVIII.
 Der Sonnenzeiger 4.
 Jinszahl der Römer 12.
 Der Sonntagsbuchstabe A.
 Septuagesimä 29. Januar.
 Aschermittwoch 15. Februar.
 Oster Sonntag 2. April.
 Himmelfahrt Christi 11. Mai.
 Pfingstsonntag 21. Mai.
 Trinitatis Sonntag 28. Mai.
 Fronleichnamfest 1. Juni.
 Erster Adventsonntag 3. Dezember.
 Das Jahr 1899 ist ein gemeines Jahr von 365 Tagen.
 Von Weihnachten 1898 bis Heiligabend 1899 sind es 7 Wochen 0 Tage.
 Die vier Quatember: 22. Februar, 24. Mai, 20. Sept., 20. Dez.
 Zahl d. Sonntage nach Trinit. 26.

Wenn es nach M. E. Z. 12 Uhr mittag ist, so ist es nach O. Z. in

1. Zürich	11 Uhr 34 Min. v. m.
2. Wien	12 " 6 " nm.
3. Amsterdam	11 " 20 " v. m.
4. Stockholm	12 " 12 " nm.
5. Petersburg	1 " 1 " nm.
6. London	11 " 0 " v. m.
7. New-York	6 " 4 " v. m.
8. Venedig	11 " 49 " v. m.
9. Paris	11 " 9 " v. m.
10. Warschau	12 " 25 " nm.
11. Kopenhagen	11 " 50 " v. m.
12. Rom	11 " 50 " v. m.
13. Madrid	10 " 45 " v. m.
14. Lissabon	10 " 24 " v. m.
15. Athen	12 " 35 " nm.
16. Neapel	11 " 57 " v. m.

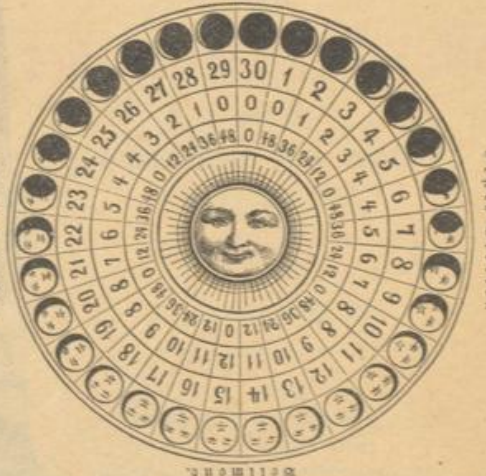
Historische Zeitrechnung auf 1899.

Nach Erbauung der Stadt Rom 2652
 Nach Erfindung des Schießpulvers 543
 Nach Erfindung der Buchdruckerkunst 483
 Nach Entdeckung Amerikas 407
 Nach der Reformation Dr. Martin Luthers 383
 Nach dem westfälischen Frieden 281
 Nach Antritt der Regentschaft des Großherzogs Friedrich von Baden 47
 Nach Ausrufung des deutschen Kaiserreichs 28
 Jahresregent ist **Venus ♀**

Die Mondscheibe

gibt an, wie viele Stunden der Mond vor und nach Mitternacht, von 6 Uhr nachm. bis 6 Uhr vorm. gerechnet, scheint. Der äußere Kreis zeigt die Ab- und Zunahme des Mondes; der zweite giebt die Tage, der dritte die Stunden und der vierte die Minuten nach dem Neumond an, bis auf den Tag, den man wissen will. Ist z. B. der Mond 8 Tage alt, so scheint er 6 St. 24 M. vor Mitternacht; ist er 22 Tage alt, so scheint er wieder 6 St. 24 M., aber erst nach Mitternacht.

Der Neumond ☾
 Das erste Viertel ☽
 Der Vollmond ☀
 Das letzte Viertel ☾
 Stunde vorm. v.
 Stunde nachm. n.
 Himmelszeichen.
 Widder ♈
 Stier ♉
 Zwillinge ♊
 Krebs ♋
 Löwe ♌
 Jungfrau ♍
 Waage ♎
 Skorpion ♏
 Schütze ♐
 Steinbock ♑
 Wassermann ♒
 Fische ♓



Die Aspekten.
 Zusammenkunft ☿
 Gegensein ☿
 Dritterschein △
 Vierterschein □
 Sechsterschein *
 Aufsteig. ☾
 Absteig. ☽
Himmelskörper.
 Sonne ☀
 Mond ☾
 Merkur ☿
 Venus ♀
 Mars ♂
 Jupiter ♃
 Saturnus ♄
 Uranus ♅

Kalender der Juden.

Das 5659. Jahr der Welt und der Anfang des 5660. Jahres.		Das 5660. Jahr.	
1899.	Neumonde und Feste.	1899.	Neumonde und Feste.
12. Jan.	1. Schebat des Jahres 5659.	16. Mai.	7. Sivan. Zweites Fest.*
11. Febr.	1. Adar.	9. Juni.	1. Thammuz. [Eroberung.]
23. "	18. Fasten-Gäber.	25. "	17. Fasten. Tempel.
24. "	14. Purim o. Hamansf.	8. Juli.	1. Ab. [Verbrennung.]
25. "	15. Schuschan-Purim.	16. "	9. Fasten. Tempel.
12. März.	1. Nisan. [Anfang.*]	7. Aug.	1. Elul.
26. "	15. Passah- o. Osterfest.	Das 5660. Jahr.	
27. "	16. Zweites Fest.*	5. Sept.	1. Tischni. Neujahrsfest.*
1. April.	21. Siebentes Fest.*	6. "	2. Zweites Fest.*
2. "	22. Passah-Ende.*	7. "	3. Fasten-Gedoljab.
11. "	1. Ijar. [Schülerfest.]	14. "	10. Versöhnungsf. o. lange Nacht.*
28. "	18. Tag Pomer oder	19. "	15. Laubbüttenfest.*
10. Mai.	1. Sivan.	20. "	16. Zweites Fest.*
15. "	6. Woch- o. Pfingstf.*		

Die mit * bezeichneten Feste werden Kreuze gefeiert.