

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Zeitrechnung nach dem gregorianischen Kalender für das Jahr 1831

Zeitrechnung

nach dem gregorianischen Kalender
für das Jahr 1831.

Septuagesima	den 30. Jan.
Aschermittwoch	- 16. Febr.
Ostersonntag	- 5. April.
Himmelfahrtstag	- 12. Mai.
Pfingstfest	- 22. Mai.
Dreifaltigl. Sonntag	- 29. Mai.
Fronleichnamfest	- 2. Jun.
Erster Adventsonntag	- 27. Nov.

Zahl der Sonntage

nach	1	Pfingsten	26.
	1	Trinitatis	25.
Die goldne Zahl			8.
Die Epakten			XVII.
Der Sonnenzirkel			20.
Der Römer Zinszahl			4.
Sonntags-Buchstabe			B.

Quatember:

den 23. Febr.	den 21. Septemb.
den 25. Mai.	den 14. Dezemb.

Zwischen Weihnachten und Fasten
sind 7 Wochen, 3 Tage.

Erklärung

der astronomischen Zeichen.

Die sieben Planeten,

womit man die Wochentage zu bezeichnen pflegt:

☉ Sonne,	bezeichnet den	Sonntag.
☾ Mond,	— —	Montag.
♂ Mars,	— —	Dienstag.
♀ Mercurius,	— —	Mittwoch.
♃ Jupiter,	— —	Donnerstag.
♀ Venus,	— —	Freitag.
♄ Saturnus,	— —	Samstag.

Man stoße sich nicht daran, das Karlsfest noch als Namensfest des Königs
angezeigt zu finden, indem die Monatsbögen gewöhnlich schon im April
geweckt werden. Das Namensfest des jetzigen Königs fällt auf den 1. Mai.

Neu entdeckte Planeten:

♃ Uranus. ♀ Erde. ♀ Ceres.
♁ Pallas. ♀ Juno.

♁ Drachenhaupt und ♀ Drachenschweif werden zum Theil auch unter die Planeten gezählt, und sind die Punkte, worin die Finsternisse geschehen.

♄ Coniunctio oder Zusammenkunft; dieses geschieht, wenn ein Planet unter dem andern steht in einerlei Zeichen und Grad.

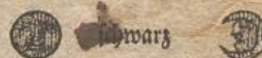
♄ Oppositio oder Gegensein tritt ein, wenn zwei Planeten im Durchschnitt einander entgegengesetzt stehen.

△ Trigonus, Dreieck oder geistreiter Schein, geschieht wenn 2 Planeten um 4 Zeichen von einander stehen, welches 120 Grade ausmacht, als den dritten Theil der Elliptik.

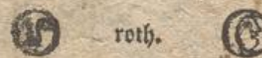
□ Quadrat oder gevierter Schein tritt ein, wenn 2 Planeten um 3 Zeichen von einander stehen, welches 90 Grade, das ist den vierten Theil der Elliptik ausmacht.

* Sextil oder sechster Schein, macht 2 Grade oder den sechsten Theil der Elliptik aus.

Neumond. Erstes Viertel.



Vollmond. Letztes Viertel.



roth.