

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Zeitrechnung nach dem gregorianischen Kalender für das Jahr 1829

LIBRAIRIE HISTORIQUE
ET NOBILIAIRE
GEORGES SAFFROY
4, RUE CLEMENT, PARIS-6^e

Zeitrechnung

nach dem gregorianischen Kalender
für das Jahr 1829.

neu entdeckte Planeten:

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

Septuagesima den 15. Febr.
Aschermittwoch - 4. März
Ostersonntag - 19. April.
Himmelfahrtstag - 28. Mai.
Pfinztag - 7. Juni.
Dreifaltigl. Sonntag. - 14. Juni.
Fronleichnamfest - 18. Juni.
Erster Adventsonntag. - 29. Nov.

Zahl der Sonntage
nach } Pfinztag 24.
 } Trinitatis 23.
Die goldne Zahl 6.
Die Epakten XXV.
Der Sonnenzirkel 18.
Der Römer Zinszahl 2.
Sonntags-Buchstabe D.

Quatember:

den 11. März. | den 16. Septemb.
den 10. Juni | den 16. Dezemb.

Zwischen Weihnachten und Fasten
sind 9 Wochen, 6 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.

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

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

♁ Oppositio oder Gegenschein tritt ein, wenn zwei Planeten im Durchschnitt einander entgegengesetzt stehen.

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

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

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

Neumond. Erstes Viertel.



schwarz.



Vollmond.

Letztes Viertel.



roth.

