

Erklärung der in diesem Calender

Monds-Quarter.

Neumond



Erstes Viertel



Vollmond



Letztes Viertel

Die zwölf Himmelszeichen.

♈ Widder
♉ Stier
♊ Zwillinge

♌ Krebs
♍ Löwe
♎ Jungfrau

♏ Waage
♐ Scorpion
♑ Schütze

♒ Steinbock
♓ Wassermann
♈ Fische

Die acht Planeten mit ihren Eigenschaften.

♃ Saturnus (Samstag) kalt, trocken
♃ Jupiter (Donnerstag) kalt, feucht
♂ Mars (Dienstag) heiß, trocken
☉ Sonne (Sonntag) heiß, trocken

♀ Venus (Freitag) feucht, warm
☿ Mercurius (Mittwoch) warm, trocken
♃ Mond (Montag) kalt, allerlei
♃ Herschel: heiß, trocken, allerlei

Die Aspecten.

Verschiedene Merkzeichen.

☉ Sonnenfinsterniß
☉ Mitternachtschein
☉ Mitterscheit
☉ Vorterscheit

♃ ♀ in Apogee, Mond in Erdferne
♃ ♀ in Perigee, Mond in Erdnähe
♃ ♀ Monds Aufsteigen
♃ ♀ Monds Absteigen

♃ ♀ Drachenhaupt
♃ ♀ Siebengestirn
♃ ♀ Stunden
♃ ♀ Minuten

♃ ♀ 8 8
7*
St.
Min.

Chronologische Merkzeichen.

...	D	Sonnen-Zirkel	24
...	2	Römer-Zinszahl	6
...	11	Julianische Periode	6576

Die Zeitrechnung der Juden für ihr Jahr 5624 fängt an den 14. September.

Die Zeitrechnung der Mohammedaner für ihr Jahr 1280 fängt an den 18. Juni.

Bewegliche Feste.

Septuagesima-Sonntag den 1. Februar.
Quinquagesima-Sonntag den 15. Februar.
Fastnacht den 27. Februar.
Erntedankfest den 18. Februar.
Ostersonntag den 29. März.
Osterfest den 5. April.

Himmelfahrt Christi den 14. Mai.
Pfingstsonntag den 24. Mai.
Fest Trinitatis den 31. Mai.
Frohnleichnamfest den 4. Juni.
Erster Advent-Sonntag den 29. November.
Sonntage nach Trinitatis sind 25.

Die vier Quatembertage.

Den 25. Februar, den 27. Mai, den 16. September und den 16. December.

Die vier Jahreszeiten.

Frühling-Anfang — Sonnen-Eintritt in ♈ — den 20. März 9 Uhr 34 Min. Abends.
Sommer-Anfang — Sonnen-Eintritt in ♋ — den 21. Juni 6 Uhr 5 Min. Abends.
Herbst-Anfang — Sonnen-Eintritt in ♏ — den 23. September 8 Uhr 28 Min. Abends.
Winter-Anfang — Sonnen-Eintritt in ♏ — den 22. December 2 Uhr 16 Min. Abends.

Die Sonne heißt der engere Planet.