

Gregorianische Zeitrechnung und astronomische Erscheinungen für das Jahr 1915

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Nidwaldner Kalender**

Band (Jahr): **56 (1915)**

PDF erstellt am: **05.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Gregorianische Zeitrechnung und astronomische Erscheinungen für das Jahr 1915.

Zeitrechnung.

Goldene Zahl 16. Zinszahl der Römer 13.
Sonnenzirkel 18. Gregor. Epakte XIV.
Von Weihnachten 1914 bis Herrenfastnacht
sind es 7 Wochen 2 Tage.

Bewegliche Feste.

Septuagesima 31. Jan. — Aschermittwoch
17. Febr. — Ostersonntag 4. April —
Auffahrt Christi 13. Mai. — Dreifaltigkeit-
Fest-30. Mai. — Fronleichnam 3 Juni. —
Erster Adventssonntag 28. November.

Quatember oder Fronfasten.

1. Reminisc. 24. Februar. — 2. Trinitatis
26. Mai. — 3. Crucis 15. September. —
4. Lucia 15. Dezember.

Die 12 Zeichen des Tierkreises.

| | | | | | |
|------------|---|-----------|---|---------|---|
| Skorpion | ♏ | Waage | ♎ | Stier | ♉ |
| Widder | ♈ | Steinbock | ♐ | Fische | ♓ |
| Krebs | ♋ | Zwillinge | ♊ | Schütze | ♐ |
| Wassermann | ♑ | Jungfrau | ♍ | Löwe | ♌ |

Die Zeichen der Sonne und der Planeten.

| | | | | | |
|--------|---|------|---|---------|---|
| Sonne | ☉ | Erde | ♁ | Jupiter | ♃ |
| Merkur | ☿ | Mond | ☾ | Saturn | ♄ |
| Venus | ♀ | Mars | ♂ | Uranus | ♅ |

Jahresregent im Jahre 1915 ist der Mond ☾

Von den vier Jahreszeiten.

Frühlings-Anfang oder der Eintritt
der Sonne in das Zeichen des Widders fällt
auf den 21. März abends 5 Uhr 52 Min.

Sommer-Anfang oder der Eintritt
der Sonne in das Zeichen des Krebses fällt
auf den 22. Juni nachts 1 Uhr 30 Min.

Herbst-Anfang oder der Eintritt der
Sonne in das Zeichen der Wage fällt auf
den 24. September morgens 4 Uhr 24 Min.

Winter-Anfang oder der Eintritt
der Sonne in das Zeichen des Steinbockes
fällt auf den 22. Dezember abends 11 Uhr
17 Min.

Von den Finsternissen.

Im Jahre 1915 finden zwei Sonnen-
Finsternisse statt. In unserer Gegend ist
keine sichtbar. Mondsfinsternis wird in
diesem Jahre keine stattfinden.

Die erste Finsternis ist eine ringförmige
Sonnenfinsternis und wird am 14. Februar
nachmittags 2 Uhr 42 Min. bis abends
8 Uhr 25 Min. stattfinden. Sie wird an
der östlichen Küste Südafrikas, im indischen
Ozean auf den Sunda-Inseln und in Au-
stralien zu sehen sein.

Die zweite ist ebenfalls eine ringförmige
Sonnenfinsternis und wird am 10. August
abends 8 Uhr 56 Min. bis 11. August
morgens 2 Uhr 48 Min. stattfinden. Sie
wird im Osten Asiens, Japan, auf Philip-
pinen, der nördlichen Hälfte Neu-Guineas
und im Stillen Ozean zu sehen sein.

