

Zeit- und Festrechnung für das Jahr 1923

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Historischer Kalender, oder, Der hinkende Bot**

Band (Jahr): **196 (1923)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-655807>

Nutzungsbedingungen

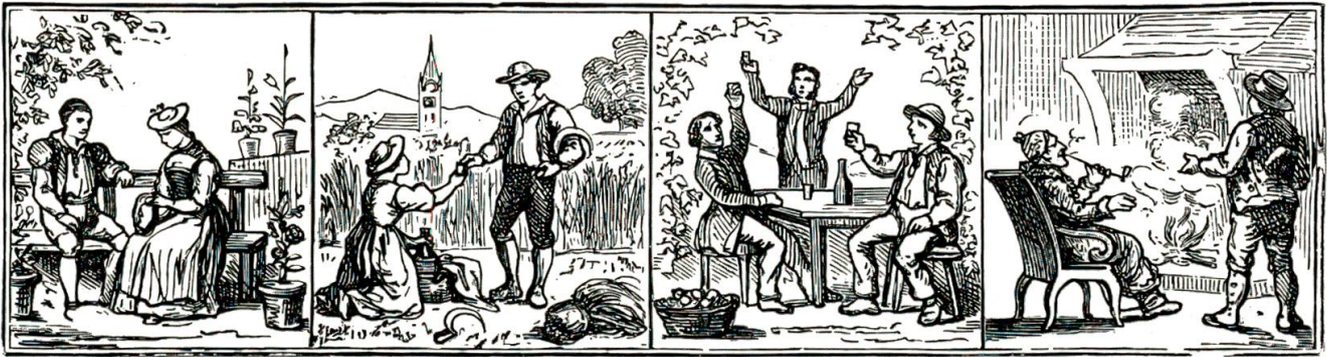
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



Zeit- und Festrechnung für das Jahr 1923.

Das Jahr 1923 ist ein Gemeinjahr, hat somit 365 Tage und entspricht:

dem Jahr 6636 der Julianischen Periode,
" " 5683/5684 der Juden,

dem Jahr 1341/1342 der Mohammedaner.

Chronologische Kennzeichen und Zirkel.

	Gregorianischer oder Neuer Kalender	Julianischer oder Alter Kalender		Gregorianischer oder Neuer Kalender	Julianischer oder Alter Kalender
Goldene Zahl	5	5	Römerzinszahl	6	6
Epakten	XIII	XXV	Sonntagsbuchstabe	G	A
Sonnenzirkel	28	28			

Bewegliche Feste.

Septuagesima	28. Januar	22. Januar	Pfingstsonntag	20. Mai	14. Mai
Herrenfastnacht	11. Februar	5. Februar	Dreifaltigkeitssonntag	27. "	21. "
Aschermittwoch	14. "	8. "	Fronleichnamsfest	31. "	25. "
Osterfonntag	1. April	26. März	Erntedankfest	16. Sept.	—
Auffahrt	10. Mai	4. Mai	1. Adventsonntag	2. Dez.	3. Dez.

Zahl der Sonntage nach Trinitatis: nach dem Neuen Kalender 26 Sonntage, nach dem Alten Kalender 27 Sonntage.
Von Weihnachten 1922 bis Herrenfastnacht 1923 sind es 6 Wochen 6 Tage nach dem Neuen Kalender.
" " 1922 " " 1923 " " 6 " 0 Tage " " Alten Kalender.
Osterfonntag 1924 fällt auf den 20. April nach dem Neuen Kalender, auf den 14. April nach dem Alten Kalender.

Fronfasten oder Quatember.

1. Reminiscere	21. Februar	15. Februar	3. Crucis	19. Sept.	20. September
2. Trinitatis	23. Mai	17. Mai	4. Luciae	19. Dez.	20. Dezember

Astronomischer Beginn der vier Jahreszeiten.

Frühling: 21. März, 4 Uhr 29 Min. abends, Eintritt der Sonne ins Zeichen des Widder, Tag und Nacht gleich.
Sommer: 22. Juni, 12 " 3 " " " " " " " " " Krebses, längster Tag.
Herbst: 24. Sept., 3 " 4 " morgens, " " " " " " " " der Waage, Tag und Nacht gleich.
Winter: 22. Dez., 9 " 53 " abends, " " " " " " " " des Steinbocks, kürzester Tag.

Jahresregent: Saturn (♄).

Bedeutung der Kalenderzeichen.

☉ Sonne, ☿ Merkur, ♀ Venus, ♁ Erde, ☾ Mond, ♂ Mars, ♃ Jupiter, ♄ Saturn, ♅ Uranus, ♆ Neptun. * Gesehtschein, □ Geviertschein, △ Gedrittschein, ♂ Zusammenkunft oder Konjunktion, ♁ Gegenschein oder Opposition, ♁ Drachenkopf oder aufsteigender Knoten, ♁ Drachenschwanz oder absteigender Knoten.

Die schwarz gedruckten Zeichen in der Rubrik „Planetenstellung“ beziehen sich auf die betreffende Stellung des Mondes zu den Planeten. Im Zeichen ☾ steht der Mond hoch am Himmel, was im Sommer bei Neumond, im Winter bei Vollmond der Fall ist; bei ☽ dagegen erhebt er sich nur wenig über den Horizont.