

**Zeitschrift:** Historischer Kalender, oder, Der hinkende Bot  
**Band:** 197 (1924)

**Rubrik:** Zeit- und Festrechnung für das Jahr 1924

#### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### **Conditions d'utilisation**

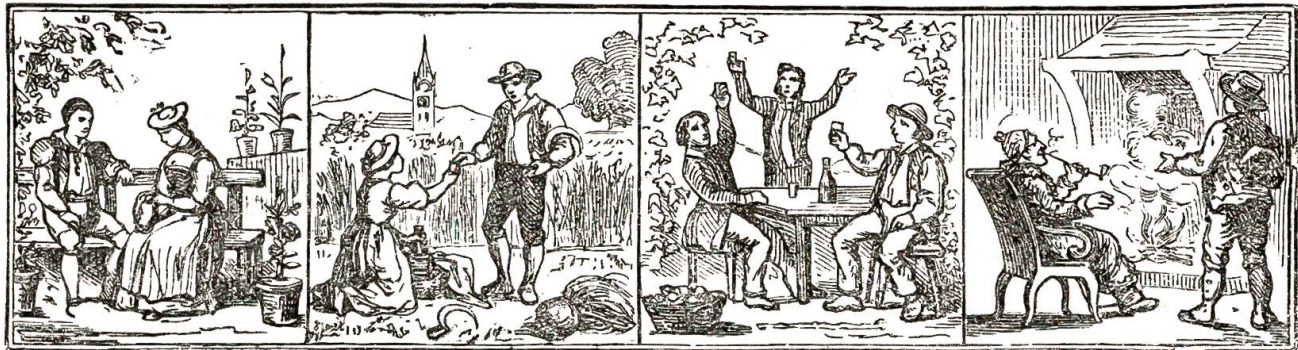
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 16.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



## Zeit- und Festrechnung für das Jahr 1924.

Das Jahr 1924 ist ein Schaltjahr, hat somit 366 Tage und entspricht:

dem Jahr 6637 der Julianischen Periode,

" " 5684/5685 der Juden,

dem Jahr 1342/1343 der Mohammedaner.

Chronologische Kennzeichen und Zirkel.			
Gregorianischer oder Neuer Kalender	Julianischer oder Alter Kalender	Gregorianischer oder Neuer Kalender	Julianischer oder Alter Kalender
Goldene Zahl . . . . .	6	6	7
Epakten . . . . .	XXIV	VI	FE
Sonnenzirkel . . . . .	1	1	GF

### Bewegliche Feste.

Septuagesima . . . . .	17. Februar	11. Februar	Pfingstsonntag . . . . .	8. Juni	2. Juni
Herrenfastnacht . . . . .	2. März	25. "	Dreifaltigkeitsstg. (Trinitatis) . . . . .	15. "	9. "
Aschermittwoch . . . . .	5. "	28. "	Fronleichnamsfest . . . . .	19. "	13. "
Ostersonntag . . . . .	20. April	14. April	Eidgen. Beftrag . . . . .	21. Sept.	—
Auffahrt . . . . .	29. Mai	23. Mai	1. Adventsonntag . . . . .	30. Nov.	1. Dez.

Zahl der Sonntage nach Trinitatis: nach dem Neuen Kalender 23 Sonntage, nach dem Alten Kalender 24 Sonntage.

Von Weihnachten 1923 bis Herrenfastnacht 1924 sind es 9 Wochen 5 Tage nach dem Neuen Kalender.

1923 1924 8 6 Tage Alten Kalender.  
Ostersonntag 1925 fällt auf den 12. April nach dem Neuen Kalender, auf den 6. April nach dem Alten Kalender.

### Fronfasten oder Quatember.

1. Reminiscere . . . . .	12. März	6. März	3. Crucis . . . . .	17. Sept.	18. September
2. Trinitatis . . . . .	11. Juni	5. Juni	4. Luciae . . . . .	17. Dez.	18. Dezember

### Astronomischer Beginn der vier Jahreszeiten.

Frühling: 20. März, 10 Uhr 20 Min. abends, Eintritt der Sonne ins Zeichen des Widder, Tag und Nacht gleich.

Sommer: 21. Juni, 6 " 0 " morgens, " " " " Krebs, längster Tag.

Herbst: 23. Sept., 8 " 58 " morgens, " " " " der Wage, Tag und Nacht gleich.

Winter: 22. Dez., 8 " 45 " " " " des Steinbocks, kürzester Tag.

Jahresregent: Jupiter (A).

### Bedeutung der Kalenderzeichen.

○ Sonne, ♀ Merkur, ♀ Venus, ♂ Erde, ☽ Mond, ♂ Mars, ♀ Jupiter, ♀ Saturn, ♂ Uranus, ♀ Neptun. \* Gesechstchein, □ Geviertschein, △ Gedrittchein, ♂ Zusammenfunk oder Konjunktion, ♀ Gegenschein oder Opposition, ♀ Drachenkopf oder aufsteigender Knoten, ♀ Drachenschwanz oder absteigender Knoten. ♂ Nördliche Mondwende (nidsigend), ♂ südl. Mondwende (obsigend). ♀ Aquatordurchgang des Mondes von Norden nach Süden, ♂ Aquatordurchgang des Mondes von Süden nach Norden.

Die schwarz gedruckten Zeichen in der Rubrik „Himmelserscheinungen“ beziehen sich auf die betreffende Stellung des Mondes zu den Planeten.