

Zeit- und Festrechnung für das Jahr 1931

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **204 (1931)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.



Zeit- und Festrechnung für das Jahr 1931.

Das Jahr 1931 ist ein Gemeinjahr, hat somit 365 Tage und entspricht dem Jahr:
 6644 der Julianischen Periode, | 1349/1350 der Mohammedaner.
 5691/5692 der Juden,

Chronologische Kennzeichen und Zirkel.

	Gregorianischer oder Neuer Kalender	Julianischer oder Alter Kalender		Gregorianischer oder Neuer Kalender	Julianischer oder Alter Kalender
Goldene Zahl	13	13	Römerzinszahl	14	14
Epakte	11	23	Sonntagsbuchstaben	D	E
Sonnenzirkel	8	8			

Bewegliche Feste.

Septuagesima	1. Februar	26. Januar	Pfingstsonntag	24. Mai	18. Mai
Herrnfastnacht	15. "	9. Februar	Dreifaltigkeitsftg. (Trinitatis) 31. "	"	25. "
Aschermittwoch	18. "	12. "	Fronleichnamstfest	4. Juni	29. "
Osterfonntag	5. April	30. März	Eidgen. Betttag	20. Sept.	—
Auffahrt	14. Mai	8. Mai	1. Adventsonntag	29. Nov.	30. Nov.

Zahl der Sonntage nach Trinitatis: Nach dem Neuen Kalender 25, nach dem Alten Kalender 26.

Pfingsten: 26, 27.

Von Weihnachten 1930 bis Herrnfastnacht 1931 sind es 7 Wochen 3 Tage nach dem Neuen Kalender.

1930 1931 " " 6 " 4 Tage " Alten Kalender.

Osterfonntag 1932 fällt auf den 27. März nach dem Neuen Kalender, auf den 18. April nach dem Alten Kalender.

Fronfasten oder Quatember.

1. Reminiscere	25. Februar	19. Februar	3. Crucis	16. Sept.	17. Sept.
2. Trinitatis	27. Mai	21. Mai	4. Luciae	16. Dez.	17. Dez.

Astronomischer Beginn der vier Jahreszeiten.

Frühling: 21. März, 3 Uhr 6 Min. abends, Eintritt der Sonne ins Zeichen des Widlers, Tag und Nacht gleich.					
Sommer: 22. Juni, 10 " 28 " morgens, " " " " " " " " " " Krebses, längster Tag.					
Herbst: 24. Sept., 1 " 23 " " " " " " " " " der Wage, Tag und Nacht gleich.					
Winter: 22. Dez., 8 " 30 " abends, " " " " " " " " " " des Steinbocks, kürzester Tag.					

Jahresregent: Jupiter (♃).

Bedeutung der Kalenderzeichen.

☉ Sonne, ☿ Merkur, ♀ Venus, ♂ Erde, ☾ Mond, ♂ Mars, ♃ Jupiter, ♄ Saturn, ♅ Uranus, ♆ Neptun. * Gesehtschein, □ Geviertschein, △ Gedrittschein, ♂ Gegensein oder Opposition, ⋈ Zusammenkunft oder Konjunktion, ♁ Drachenkopf oder aufsteigender Knoten, ♁ Drachenschwanz oder absteigender Knoten. ☾ Nördliche Mondwende (nidsigend), ☽ südliche Mondwende (obsigend). ☊ Äquatordurchgang des Mondes von Norden nach Süden, ☋ Äquatordurchgang 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.