

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Zeit- und Festrechnung für das Jahr 1942

[urn:nbn:de:bsz:31-262379](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-262379)

Zeit- und Festrechnung für das Jahr 1942.

Die Jahre der Christlichen Zeitrechnung werden von Christi Geburt an gerechnet. Das gegenwärtige 1942ste Jahr ist ein **Gemeinjahr** von 365 Tagen oder 52 Wochen und 1 Tag und beginnt am Donnerstag, dem 1. Januar.

Chronologische Kennzeichen und Zirkel.

Die goldene Zahl	5
Die Epakte	XIII
Der Sonnenzirkel	19
Der Sonntagsbuchstabe	D

Bewegliche Feste.

Septuagesima	1. Februar.
Fastnachtssonntag	15. "
Aschermittwoch	18. "
Oster Sonntag	5. April.
Christi Himmelfahrt	14. Mai.
Pfingstsonntag	24. "
Dreifaltigkeitssonntag	31. "
Fronleichnamfest	4. Juni.
1. Advents Sonntag	29. November.
Oster Sonntag 1943	25. April.

Fronfasten oder Quatember.

1. Reminiszere	25. Februar.
2. Trinitatis	27. Mai.
3. Crucis	16. September.
4. Lucia	16. Dezember.

Von Weihnachten 1941 bis Fastnachtssonntag 1942 sind es 7 Wochen und 3 Tage. Zwischen Pfingsten und Advent sind es 27 Wochen. Zahl der Sonntage nach Trinitatis: 25. — Jahresregent: **Mercur ♄**.

Zeichenerklärung.

Die zwölf Zeichen der Sonnen- und Mondbahn.

Widder	Krebs	Waage	Steinbock
Stier	Löwe	Skorpion	Wassermann
Zwillinge	Jungfrau	Schütze	Fische.

Das Tierkreiszeichen bedeutet, daß der Mond an dem betreffenden Tag um 12 Uhr mittags sich in dem dort angegebenen Zeichen befindet.

☉ Sonne, ☿ Merkur, ♀ Venus, ☿ Erde, ☾ Mond, ♀ Mars, ♃ Jupiter, ♄ Saturn, ♅ Uranus, ♆ Neptun.

☞ Wo bei den Aspekten (in der Rubrik „Mond- und Planetenlauf“) das eine Zeichen fehlt, handelt es sich um Konstellationen des Mondes mit den betreffenden Planeten
 B. ♀ ♀ = ☾ ♀; * ♄ = ☾ * ♄).

Mondphasen und Aspekten.

Neumond.	☾ Absteigender Knoten; Übergang von der Nordseite der Ekliptik auf die Südseite.	* Sextilschein: Längenunterschied 60°.
Erstes Viertel.	☽ Konjunktion: Gleiche Länge der Gestirne.	retr. = retrograd, rückläufig.
Vollmond.	☾ Opposition: Längenunterschied 180°.	stat. = stationär.
Letztes Viertel.	☽ Quadratur: Längenunterschied 90°.	dir. = direkt, rechtläufig.
Mond steht am höchsten, steigt ab. (Nördl. Mondwende.)	☾ Trigonalerschein: Längenunterschied 120°.	Per. = Perigäum, Erdbnähe.
Mond steht am tiefsten, steigt auf. (Südl. Mondwende.)		Ap. = Apogäum, Erdferne.
Aufsteigender Knoten; Übergang von der Südseite der Ekliptik auf die Nordseite.		Phl. = Perihel, Sonnennähe.
		Aph. = Aphel, Sonnenferne.
		[= Konstellation findet am nächsten Tage statt.
		(= Konstellation findet am vorhergehenden Tage statt.