

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Kalendarium

[urn:nbn:de:bsz:31-337338](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-337338)

Allgemeine Kalenderangaben pro 1952

Zeit- und Festrechnung für das Jahr 1952

Das Jahr 1952 ist ein Schaltjahr von 366 Tagen und entspricht:

- dem Jahre 6665 der Julianischen Periode,
- dem Jahre 5712/5713 der Juden,
- dem Jahre 1371/1372 der Mohammedaner.

Bewegliche Feste

Septuagesima	10. Febr.	Pfingstsonntag	1. Juni
Herrenfastnacht	24. Febr.	Dreifaltigkeits-	
Aschermittwoch	27. Febr.	sonntag	8. Juni
Ostersonntag	13. Apr.	Fronleichnam	12. Juni
Auffahrt	22. Mai	1. Adventssonnt.	30. Nov.
Anzahl der Sonntage nach Pfingsten	25		
Anzahl der Sonntage nach Trinitatis	24		
Von Weihnachten 1951 bis Herrenfastnacht 1952 sind es:	8 Wochen 5 Tage.		
Ostersonntag 1953	5. April		

Fronfasten oder Quatember

1. Reminiscere	5. (7., 8.) März
2. Trinitatis	4. (6., 7.) Juni
3. Crucis	17. (19., 20.) Sept.
4. Luciae	17. (18., 20.) Dez.

Chronologische Elemente:

Goldene Zahl	15	Sonntagsbuchstabe	FE
Sonnenzirkel	1	Römerzinszahl	5
Epakte	III	Buchstabe des Martyrologiums	e

Jahresregent: Jupiter ♃

Zeichenerklärung

☉ Sonne	♀ Venus	♁ Erde
☾ Mond	♂ Mars	♃ Jupiter

Zeichen des Tierkreises

Nördliche		
♈ Widder	♊ Zwillinge	♌ Löwe
♉ Stier	♋ Krebs	♍ Jungfrau
Südliche		
♎ Waage	♏ Schütze	♐ Wassermann
♏ Skorpion	♑ Steinbock	♒ Fische

Mondphasen und Aspekten

☾ Neumond	☽ Vollmond
☾ Erstes Viertel	☽ Letztes Viertel
☾ Aufsteigender Knoten, Drachenkopf, Übergang von der Südseite zur Nordseite der Ekliptik.	
☾ Absteigender Knoten, Drachenschwanz, Übergang von der Nordseite zur Südseite der Ekliptik.	
♁ Konjunktion, gleiche Länge oder gleiche Rektaszension der Gestirne.	
☾ Opposition, Längenunterschied 180°.	
☾ Quadratur, Längenunterschied 90°.	

Astronomischer Beginn der Jahreszeiten

Frühling: 20. März, 17 Uhr, Eintritt der Sonne in das Zeichen des Widders, Tag u. Nacht gleich.
Sommer: 21. Juni, 12 Uhr, Eintritt der Sonne in das Zeichen des Krebses, längster Tag.
Herbst: 23. Sept., 3 Uhr, Eintritt der Sonne in das Zeichen der Waage, Tag und Nacht gleich.
Winter: 21. Dez., 22 Uhr, Eintritt der Sonne in das Zeichen des Steinbocks, kürzester Tag.

Von den Finsternissen

Im Jahre 1952 finden zwei Sonnen- und zwei Mondfinsternisse statt.

Die erste Sonnenfinsternis findet am 25. Februar statt. Sie ist total, in Frankreich jedoch nur als partielle Finsternis zu beobachten. Ausserdem ist

sie sichtbar in Europa, in Afrika und in Asien, ebenfalls im östlichen und mittleren Atlantik und im nordwestlichen Teil des Indischen Ozeans. Die Verfinsternung beginnt bei uns um 9 Uhr 34 Minuten und endet um 10 Uhr 56 Minuten. Zur Zeit der grössten Verfinsternung, um 10 Uhr 17 Minuten, ist die Sonne bis zu nahezu einem Fünftel ihres Durchmessers bedeckt.

Die zweite Sonnenfinsternis ist ringförmig und ereignet sich am 20. August. Sie ist bei uns nicht sichtbar, dagegen in Mittel- und Südamerika sowie im südwestlichen Teil des Atlantik und im südöstlichen Teil des Stillen Ozeans.

Die erste, partielle Mondfinsternis erfolgt am 11. Februar. Sie ist sichtbar in Europa, in Afrika, in Nord- und Südamerika sowie im Atlantischen und Indischen Ozean und im Nördlichen Eismeer. Die verschiedenen Phasen der Verfinsternung erfolgen bei uns zu den nachstehenden Zeiten: Eintritt des Mondes in den Kernschatten um 1 Uhr 3 Minuten, Mitte der Finsternis um 1 Uhr 39 Minuten, Austritt des Mondes aus dem Kernschatten um 2 Uhr 15 Minuten.

Die zweite, ebenfalls partielle Mondfinsternis findet am 5. August statt. Ausser in Europa ist sie sichtbar in Afrika und Australien, ebenso im Atlantischen Ozean und im westlichen Teil des Pazifik wie auch im Südlichen Eismeer. Bei uns kann die Verfinsternung wie folgt beobachtet werden: Eintritt des Mondes in den Kernschatten um 19 Uhr 33 Minuten, Mitte der Finsternis um 20 Uhr 47 Minuten, Austritt aus dem Kernschatten um 22 Uhr 1 Minute.

Jüdischer Kalender für das Jahr 5712/5713

5712 (überschüssiges Gemeinjahr von 355 Tagen)

Tebeth	3.	1. Jan.
Tebeth	10.	8. Jan.
Schebat	1.	28. Jan.
Adar	1.	27. Febr.
Adar	13.	10. März
Adar	14.	11. März
Adar	15.	12. März
Nisan	1.	7. März
Nisan	15.	10. April
Nisan	16.	11. April
Nisan	21.	16. April
Nisan	22.	17. April
Nisan	23.	18. April
Ijar	1.	26. April
Ijar	5.	30. April
Ijar	18.	13. Mai
Siwan	1.	25. Mai
Siwan	6.	30. Mai
Siwan	7.	31. Mai
Thamus	1.	24. Juni
Thamus	17.	10. Juli
Ab	1.	23. Juli
Ab	9.	31. Juli
Elul	1.	22. Aug.

5713 (überschüssiges Gemeinjahr von 355 Tagen)

Tischri	1.	20. Sept.
Tischri	2.	21. Sept.
Tischri	3.	22. Sept.
Tischri	10.	29. Sept.
Tischri	15.	4. Okt.
Tischri	16.	5. Okt.
Tischri	21.	10. Okt.
Tischri	22.	11. Okt.
Tischri	23.	12. Okt.
Marcheschwan	1.	20. Okt.
Kislew	1.	19. Nov.
Kislew	25.	13. Dez.
Tebeth	1.	19. Dez.
Tebeth	10.	29. Dez.
Tebeth	13.	31. Dez.

Die mit * bezeichneten Festtage werden streng gefeiert.