

## ZEIT- UND FESTRECHNUNG 2026

Das Jahr 2026 entspricht dem Jahr 6739 der Julianischen Periode.

Das jüdische Jahr 5787 beginnt am 12. September 2026.

Das islamische Jahr 1448 beginnt am 17. Juni 2026.

## JAHRESZEITEN 2026

|                              |               |           |
|------------------------------|---------------|-----------|
| Frühlings-Tagundnachtgleiche | 20. März      | 15:46 MEZ |
| Sommersonnenwende            | 21. Juni      | 09:24 MEZ |
| Herbst-Tagundnachtgleiche    | 23. September | 01:05 MEZ |
| Wintersonnenwende            | 21. Dezember  | 21:50 MEZ |

## GREGORIANISCHER KALENDER

Das Jahr 2026 ist ein Gemeinjahr von 365 Tagen.

|                |          |                       |          |
|----------------|----------|-----------------------|----------|
| Goldene Zahl   | 13       | Sonnenzirkel          | 19       |
| Epakte         | 11       | Sonntagsbuchstabe     | D        |
| Septuagesimä   | 01. Feb. | Trinitatis            | 31. Mai  |
| Aschermittwoch | 18. Feb. | Fronleichnam          | 04. Juni |
| Karfreitag     | 03. Apr. | Erntedanktag          | 04. Okt. |
| Ostern         | 05. Apr. | Buß- und Betttag      | 18. Nov. |
| Himmelfahrt    | 14. Mai  | Totensonntag          | 22. Nov. |
| Pfingsten      | 24. Mai  | 1. Advent             | 29. Nov. |
|                |          | Wochentag d. 25. Dez. | FR       |

Im Gregorianischen Kalender fällt das orthodoxe Osterfest auf den 12. April.

## DIE BEWEGLICHEN FESTE 2027 BIS 2036

|                      | 2027   | 2028   | 2029   | 2030   | 2031   | 2032   | 2033   | 2034   | 2035   | 2036   |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Aschermittwoch       | 10.02. | 01.03. | 14.02. | 06.03. | 26.02. | 11.02. | 02.03. | 22.02. | 07.02. | 27.02. |
| Ostern               | 28.03. | 16.04. | 01.04. | 21.04. | 13.04. | 28.03. | 17.04. | 09.04. | 25.03. | 13.04. |
| Himmelfahrt          | 06.05. | 25.05. | 10.05. | 30.05. | 22.05. | 06.05. | 26.05. | 18.05. | 03.05. | 22.05. |
| Pfingsten            | 16.05. | 04.06. | 20.05. | 09.06. | 01.06. | 16.05. | 05.06. | 28.05. | 13.05. | 01.06. |
| Fronleichnam         | 27.05. | 15.06. | 31.05. | 20.06. | 12.06. | 27.05. | 16.06. | 08.06. | 24.05. | 12.06. |
| Erntedanktag         | 03.10. | 01.10. | 07.10. | 06.10. | 05.10. | 03.10. | 02.10. | 01.10. | 07.10. | 05.10. |
| Buß- und Betttag     | 17.11. | 22.11. | 21.11. | 20.11. | 19.11. | 17.11. | 16.11. | 22.11. | 21.11. | 19.11. |
| Totensonntag         | 21.11. | 26.11. | 25.11. | 24.11. | 23.11. | 21.11. | 20.11. | 26.11. | 25.11. | 23.11. |
| 1. Advent            | 28.11. | 03.12. | 02.12. | 01.12. | 30.11. | 28.11. | 27.11. | 03.12. | 02.12. | 30.11. |
| Wochent. d. 25. Dez. | SA     | MO     | DI     | MI     | DO     | SA     | SO     | MO     | DI     | DO     |

## FESTTAGE DES JÜDISCHEN KALENDERS

Die Feste beginnen mit dem Einbruch der Nacht vor dem angegebenen Datum.

|                                 |           |                                  |                      |
|---------------------------------|-----------|----------------------------------|----------------------|
| Purim (Losungsfest)             | 03. März  | Jom Kippur (Versöhnungstag)      | 21. Sept.            |
| Pessach (Passahfest) erster Tag | 02. Apr.  | Sukkot (Laubhüttenfest)          | 26. Sept. – 02. Okt. |
| Pessach (Passahfest) achter Tag | 09. Apr.  | Schemini Azeret (Laubhüttenende) | 03. Okt.             |
| Schavu'ot (Wochenfest)          | 22. Mai   | Simchat Tora (Gesetzesfreude)    | 04. Okt.             |
| Rosch ha-Schana (Neujahr 5787)  | 12. Sept. | Chanukka (Tempelweihe)           | 05.–12. Dez.         |

## ISLAMISCHER KALENDER FÜR 2026

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| 1447, 1. Tag des Schaban          | Dienstag, 20. Januar     |
| 1447, 1. Tag des Ramadan          | Mittwoch, 18. Februar    |
| 1447, 1. Tag des Schawwal         | Freitag, 20. März        |
| 1447, 1. Tag des Dhu l-kada       | Samstag, 18. April       |
| 1447, 1. Tag des Dhu l-hidschscha | Montag, 18. Mai          |
| 1448, 1. Tag des Muharram         | Mittwoch, 17. Juni       |
| 1448, 1. Tag des Safar            | Freitag, 17. Juli        |
| 1448, 1. Tag des Rabi I           | Samstag, 15. August      |
| 1448, 1. Tag des Rabi II          | Montag, 14. September    |
| 1448, 1. Tag des Dschumada I      | Dienstag, 13. Oktober    |
| 1448, 1. Tag des Dschumada II     | Donnerstag, 12. November |
| 1448, 1. Tag des Radschab         | Freitag, 11. Dezember    |

Die Daten sind *zyklisch* berechnet, d. h. für die Länge des Mondmonats (synodischer Monat) wurde nach den islamischen Kalenderregeln 29 oder 30 Tage angenommen. Der wahre islamische Monatsbeginn, der sich aus der Erstbeobachtung der jungen Mondsichel (nach dem astronomischen Neumond in der Abenddämmerung) ergibt, kann um 1 bis 2 Tage von den zyklisch berechneten Angaben abweichen.

MONDPHASEN 2026  
(in MEZ)

| Neumond   |       | Erstes Viertel |       | Vollmond  |       | Letztes Viertel |       |
|-----------|-------|----------------|-------|-----------|-------|-----------------|-------|
| 18. Jan.  | 20:52 | 26. Jan.       | 05:47 | 03. Jan.  | 11:03 | 10. Jan.        | 16:48 |
| 17. Feb.  | 13:01 | 24. Feb.       | 13:28 | 01. Feb.  | 23:09 | 09. Feb.        | 13:43 |
| 19. März  | 02:23 | 25. März       | 20:18 | 03. März  | 12:38 | 11. März        | 10:39 |
| 17. Apr.  | 12:52 | 24. Apr.       | 03:32 | 02. Apr.  | 03:12 | 10. Apr.        | 05:52 |
| 16. Mai   | 21:01 | 23. Mai        | 12:11 | 01. Mai   | 18:23 | 09. Mai         | 22:10 |
| 15. Juni  | 03:54 | 21. Juni       | 22:55 | 31. Mai   | 09:45 | 08. Juni        | 11:01 |
| 14. Juli  | 10:44 | 21. Juli       | 12:06 | 30. Juni  | 00:57 | 07. Juli        | 20:29 |
| 12. Aug.  | 18:37 | 20. Aug.       | 03:46 | 29. Juli  | 15:36 | 06. Aug.        | 03:21 |
| 11. Sept. | 04:27 | 18. Sept.      | 21:44 | 28. Aug.  | 05:19 | 04. Sept.       | 08:51 |
| 10. Okt.  | 16:50 | 18. Okt.       | 17:13 | 26. Sept. | 17:49 | 03. Okt.        | 14:25 |
| 09. Nov.  | 08:02 | 17. Nov.       | 12:48 | 26. Okt.  | 05:12 | 01. Nov.        | 21:28 |
| 09. Dez.  | 01:52 | 17. Dez.       | 06:43 | 24. Nov.  | 15:54 | 01. Dez.        | 07:09 |
|           |       |                |       | 24. Dez.  | 02:28 | 30. Dez.        | 20:00 |