

I. **Januar**, Eismond, Kältemonath, hat 31 Tage.

Wochen- und Monathstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.		Griechisch-russischer December 1821.	Mondesviertel.
Dinstag	1 Neujahr	Neujahr	20 Ignaz M.	● Vollmond den 7. um 4 Uhr 51 Minuten Abends.
Mittwoch	2 Makarius	Abel. Seth	21 Julius	☾ Letztes Viertel den 15. um 6 Uhr 4 Min. Morg.
Donnerstag	3 Genovesa	Enoch	22 Anastasia	☾ Neumond den 23. um 6 Uhr 30 Min. Morgens.
Freitag	4 Titus B.	Isak	23 10 Mart.	☾ Erstes Viertel den 30. um 7 Uhr 55 Min. Morg.
Samstag	5 Telesphor	Simeon	24 Heil. Väter	☾ Erdnähe des (Donnerstag den 3. im 11° des Stiers. Erdferne des (Mittwoche d. 16. im 30° des Scorpions. Erdnähe des (Mittwoche den 30. im 14° des Stiers. Die Sonne rückt aus d. Stein- bock in das Zeichen des Wasserman- nes Sonntags den 20. Jänner um 2 Uhr 6 Min. 52 Sec. Nachmitt. Die Tage sind im Wachsen. Saturn ist bis gegen und nach Mitternacht sichtbar. — Jupiter geht beynähe um dieselbe Zeit un- ter, und kann ebenfalls die erste hälfte der Nacht beobachtet wer- den. — Mars geht zwischen 9 und 7 Uhr Abends auf, und läßt sich die ganze Nacht beobachten. — Venus verschwindet als Abendstern schon nach 8 Uhr Abends, und ist den 24. Jänner 4 Zoll in Westen erleuch- tet. — Merkur geht zu Anfang des Monathes erst gegen 8 Uhr Mor- gens auf, und zu Ende des Mo- nathes schon wieder zwischen 4 und 5 Uhr Abends unter. Merkur in der Sonnenferne den 7. Mars größte heliocentrische Breite nördl. den 22. Mars in der Sonnenferne d. 25.
1) K. u. P. W. d. Ank. d. Weisen a. d. Morgenl. Matth. 2. Gr. W. d. Geb. Chr. Matth. 1.				
Sonntag	6 3 Heil. 3 K.	3 Ersch. Christi	25 24 Ab. G. Jes	
Montag	7 Valentin	Isidor	26 Mutt. Gott.	
Dinstag	8 Severin	Erhard	27 Stephan M.	
Mittwoch	9 Marcellin.	Marcell.	28 20,000 M.	
Donnerstag	10 Paul Einsied.	Paul Einsiedler	29 Unsch. Kind.	
Freitag	11 Hyginus P.	Mathilde	30 Annsia M.	
Samstag	12 Ernestus	Reinhold	31 G. Melania	
2) K. u. P. Da Jesus 12 Jahre alt war. Luc. 2. Gr. W. d. Flucht n. Aegypten. Matth. 2.				
Sonntag	13 2 Hilarius	1 Epiph. Hilar.	1 2 Neuj. 1822	
Montag	14 Felix	Felix	2 Sylvester	
Dinstag	15 Maurus	Maurus	3 Malachias	
Mittwoch	16 Marcel. P.	Marcellin	4 70 Apost.	
Donnerstag	17 Anton Eins.	Anton Einsiedl.	5 Theopempt.	
Freitag	18 Prisca	Prisca	6 Ersch. Christi	
Samstag	19 Canutus	Sara	7 Joh. Tauf.	
3) K. u. P. Von d. Hochzeit zu Cana. Joh. 2. Gr. Vom Zeugniß Johannis Matth. 1.				
Sonntag	20 3 Fab. Seb	2 Ep. Fab. S.	8 2 Georg	
Montag	21 Agnes M.	Agnes	9 Polyeuct.	
Dinstag	22 Vincent.	Vincent.	10 Gregor Nys.	
Mittwoch	23 M. Vermäh.	Emerentia	11 Theodosius	
Donnerstag	24 Timotheus	Timotheus	12 Tatiana	
Freitag	25 Pauli Bek.	Pauli Bek.	13 Hermylus	
Samstag	26 Polykarp B.	Polykarp	14 Zacheus	
4) K. u. P. W. d. Hauptm. Knecht. Matth 8. Gr. Busspredigt in Kapharn. Matth. 4.				
Sonntag	27 4 Joh. Chr.	3 Ep. Chrysof.	15 23 Paul Th.	
Montag	28 Carol. Mag.	Carol. Mag.	16 Pet. Kettenf.	
Dinstag	29 Franz Sal.	Valerius	17 Anton	
Mittwoch	30 Martinus	Adelgunde	18 Athanas. G.	
Donnerstag	31 Petrus Nol.	Birgil.	19 Macarius	

II. Februar, Thaumond, hat 28 Tage.

Wochen- und Monathstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.	Griechisch-russischer Jänner.	Mondesviertel.
Freitag Samstag	1 Ignat. M. 2 M. Lichtmess	Brigitta M. Reinigung	20 Euthymius 21 Triodionius
5) K. u. P. D. Himmelst. ist einem Hausv. gl. Matth. 20. Gr. B. Phar. u. Zölln. Luc. 18.			
Sonntag Montag Dinstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag	3 S Septuag. 4 Veronica 5 Agatha M. 6 Dorothea 7 Remuald 8 Joh. v M. 9 Apollonia	Septuag. Blas. Veronica Agatha Dorothea Richard Salomon Apollonie	22 U4 Timoth. 23 Clemens 24 Kenia 25 Greg. Tho. 26 Xenophon 27 J. Chrysof. 28 Ephrem. S.
6) K. u. P. B. Säemann und vielen Aekern. Luc. 8. Gr. B. verlornen Sohn. Luc. 15.			
Sonntag Montag Dinstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag	10 S Sexages. 11 Desiderius 12 Eulalia 13 Kathar. Nic. 14 Valentin 15 Faustina J. 16 Juliana	Sexag. Schol. Euphrosine Eulalia Castor Valentin Faustin Juliana	29 Triod. Ign. 30 Bas. Gre. J. 31 Cyrus u. J. 1 Febr. Trif. 2 Mar. Rein. 3 Sim. u. A. 4 Isidor Abt
7) K. u. P. Vom Blinden am Wege. Luc. 18. Gr. Vom letzten Gericht. Matth. 25.			
Sonntag Montag Dinstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag	17 S Quinq. J. 18 Simeon 19 Fastn acht 20 A s c h e r m. 21 Eleonora 22 Petri Stuhl. 23 Romana	Quinq. Const. Concordia Fastn. Gabinus Eucharius. Eleonore Petri Stuhl. Serenus	5 A1 Sex. Ag. 6 Bucolus B. 7 Parthenius 8 Theodor 9 Nicephorus 10 Charalamp 11 Tyroph
8) K. u. P. B. d. Versuchung Christi. Matth. 4. Gr. B. Fasten u. Almosen. Matth. 6.			
Sonntag Montag Dinstag Mittwoch Donnerstag	24 S1 Invoc. 25 Victorin 26 Alexander 27 Quatemb. † 28 Romanus	Inv. Matthias Alexander Gothilf Victorin Romanus	12 A2 Meletius 13 Martina 14 Laurentius 15 Aschermittw. 16 Pamph.

●

Wollmond den 6. um 6 Uhr
24 Min. Morgens.

☾

Letztes Viertel d. 14. um 4
Uhr 11 Min. Morgens.

○

Neumond den 21. um 6 Uhr
40 Min. Abends.

☾

Erstes Viertel den 28. um 3
Uhr 18 Min. Abends.

Erdsferne des ☾ Mittwoch den
13. im 16° des Scorpions.

Erdnähe des ☾ Donnerstag
den 28. im 17° des Stiers.

Partiale Mondesfinsterniß d.
6. Febr. Morg., zum Theil sichtbar.

Die Sonne rückt aus dem Was-
sermann in das Zeichen der Fische
Dinstag den 19. d. Morgens 4 Uhr
49 Min. 18 Sec. — Die Tage
sind im Wachsen.

Saturn geht zwischen 11 und
9 Uhr Abends unter. — Jupiter
verschwindet etwas später von un-
serem Horizont, doch noch vor 11
Uhr. — Mars geht zwischen 6 und
4 Uhr Abends auf, und nach 7 Uhr
Morgens unter. — Venus erscheint
bis nach 8 Uhr als Abendstern, und
ist den 22. Febr. 1 Zoll in Westen
erleuchtet. — Merkur ist in der
Sonne, und geht schon zwischen 5
und 7 Uhr Abends unter.





Venus in der Sonnennähe den
13. — Merkurs größte östl. Ausw.
der Sonne 18° d. 19. Merkur in
der Sonnennähe d. 20.

Partiale Sonnenfinsterniß den
21. Febr. Ab., in Europa nicht
sichtbar.





III. März, Lenzmond, Knospenmonath, hat 31 Tage.

Wochen- und Monathstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.	Griechisch-russischer Februar.	Mondesviertel.
Freitag	1 Albin B. †	Albinus	17 Theodor
Samstag	2 Simplic.	Simplicius	18 Orthodoxus
9) K. Verkär. Chr. Matth. 17. P. B. canan. Weib. M. 10. Gr. B. Nathanael. Joh. 2.			39 Min. Abends.
Sonntag	3 F2 Rem. K.	Reminisc. Kun.	19 13 Archipp.
Montag	4 Casimir	Adrian	20 Leo v. Cat.
Dinstag	5 Eusebius	Friedrich	21 Timotheus
Mittwoch	6 Friedrich	Fridelin	22 Quat. † M.
Donnerstag	7 Thom. Ap.	Felicitas	23 Polykarp
Freitag	8 Joh. v. G.	Philemon	24 Haupt J. †
Samstag	9 Franziska	40 Martyr.	25 Tarasius †
10) K. u. P. Chr. Jesus treibt Teufel aus. Luc. 11. Gr. Vom Nichtbrüchigen. Marc. 2.			11 Uhr 9 Min. Abends.
Sonntag	10 F3 Sculi.	Sculi Cajus	26 14 Porph.
Montag	11 Heraclius	Rosina	27 Prokop.
Dinstag	12 Gregor	Gregor	28 Basilius
Mittwoch	13 Rosina	Mittf. Ernest.	1 März Gudof.
Donnerstag	14 Mathilde	Zacharias	2 Theodot B.
Freitag	15 Longinus M.	Christoph	3 Eutropius
Samstag	16 Heribertus	Christian	4 Gerasimus
11) K. u. P. Jesus speiset 5000 Mann. Joh. 6. Gr. M. d. Nachfolge Christi. Marc. 9.			13. im 19° des Scorpions. Erdnähe des (Dinstag d. 26. im 20° des Stiers. Die Sonne rückt aus den Fischen in das Zeichen des Widder. Donnerstag d. 2. d. M. Morg. 5 U. 2 Min. 40 Sec. — Frühlings Anfang, Tag- und Nachtgleiche. (Erstes Aequinoctium). Saturn kann noch bis nach 9 U. Ab. vor seinem Untergange gesehen werden. — Eben so Jupiter, der noch eine halbe Stunde länger sichtbar bleibt. — Mars verschwindet zwischen 7 und 5 Uhr Morgens, und kann die ganze Nacht gesehen werden. — Venus ist als Morgenstern gegen 5 Uhr Morgens sichtbar, und hat den 26. März 1 Zoll Beleuchtung in Osten. — Merkur geht gegen 6 Uhr Abends unter und nach 5 Uhr Morgens, kurze Zeit vor der Sonne, auf. Venus größte heliocentrische Breite nördlich d. 7. Sonne in der mittleren Entfernung von der Erde d. 31.
Sonntag	17 F4 Edt. Bert.	Latare Gertrud	5 15 Kon. M.
Montag	18 Eduard	Anselm	6 42 Martyr.
Dinstag	19 Joseph	Joseph	7 Basil. C.
Mittwoch	20 Joachim	Hubert	8 Theophylact.
Donnerstag	21 Benedict	Benedict	9 40 M. v. S.
Freitag	22 Octavian	Casimir	10 Kodrat M.
Samstag	23 Theodostia	Eberhard	11 Sophronius
12) K. u. P. Die Juden wollen Jesus steinig. Joh. 8. Gr. B. besess. Stumm. Marc. 9.			
Sonntag	24 F5 Judic. G.	Judica Gabriel	12 16 Theoph.
Montag	25 Mar. Verk.	Mar. Verk.	13 Nicephor.
Dinstag	26 Emanuel	Emanuel	14 Benedict
Mittwoch	27 Rupertus	Rupert	15 Agapius
Donnerstag	28 Guntram	Eustachius	16 Sabinus
Freitag	29 Schmerz M.	Matthias	17 Alexius
Samstag	30 Qui. inus	Guido	18 Cyrillus Jer.
13) K. u. P. Christi Eintritt zu Jerus. Matth. 21. Gr. R. d. Schönen Zebedäi. Marc. 10.			
Sonntag	31 F6 Palmf.	Palmf. Oestl.	19 17 Chrsost.

IV. **April**, Ostermond, Reimemonath, hat 30 Tage.

Wochen- und Monatstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.		Griechisch-russischer März.	Mondesviertel.	
Montag	1 Hugo B.	Theodor	20 M. v. S.	 Vollmond den 6. um 1 Uhr 48 Min. Abends.  Letztes Viertel den 14. um 5 Uhr 48 Min. Abends.  Neumond den 21. um 5 U. 22 Min. Abends.  Erstes Viertel den 28. um 8 U. 23 Min. Morg.	
Dinstag	2 Franz Paul.	Theodosta	21 Jac. A.		
Mittwoch	3 Richard	Darius	22 Basilus A.		
Donnerstag	4 Gründonn.	Gründ. Ambr.	23 Nifon.		
Freitag	5 Charfreitag	Charf. Maxim.	24 Zacharias		
Samstag	6 Charfsamstag	Trenäus	25 Mar. Verk.		
14) R. u. P. B. d. Auferst. Christi. Marc. 16. Gr. B. Magdalenens Fußwasch. Joh. 12.					
Sonntag	7 Osterstag	Ostf. Hegef.	26 28 Gabriel	Erdferne des (Dinstag den 9. im 22° des Scorpions. Erdnähe des (Dinstag den 23. im 23° des Stiers. Die Sonne rückt aus dem Widder in das Zeichen des Stiers Samstag d. 20. d. M. Abends 5 U. 32 M. 33 Sec. — Die Tage werden fortan länger. Saturn ist schwer sichtbar, da er schon des Abends um 7 Uhr untergeht. — Jupiter sinkt etwas später gegen und nach 8 Uhr unter den Horizont, und kann in der Abenddämmerung nicht gesehen werden. — Mars ist die ganze Nacht bis gegen 4 Uhr Morgens sichtbar. Venus geht erst Morgens zwischen 4 und 3½ Uhr auf, und hat den 24. Apr. 4 Zoll Beleuchtung in Osten. — Merkur geht Morgens zwischen 5 und 4 Uhr auf. Venus größte westliche Ausweichung von der Sonne 27½° den 4. Merkur in der Sonnenferne d. 4.	
Montag	8 Ostermont.	Ostm. Apoll.	27 Matrona		
Dinstag	9 Demetrius	Bogislaus	28 Hilarius		
Mittwoch	10 Ezechiel Pr.	Daniel	29 Marc.		
Donnerstag	11 Leo X. Papst	Ezechiel	30 Joh. Cl.		
Freitag	12 Julius	Eustorgus	31 Hypatius		
Samstag	13 Hermeneg.	Patricius	1 Aprill Hugo		
15) R. u. P. Jes. kommt bey verschl. Thür. Joh. 20. Gr. Im Anf. war das Wort. Joh. 1.					
Sonntag	14 Si Quas.	Quas. Tiburt.	2 A Osterf.	Saturn ist schwer sichtbar, da er schon des Abends um 7 Uhr untergeht. — Jupiter sinkt etwas später gegen und nach 8 Uhr unter den Horizont, und kann in der Abenddämmerung nicht gesehen werden. — Mars ist die ganze Nacht bis gegen 4 Uhr Morgens sichtbar. Venus geht erst Morgens zwischen 4 und 3½ Uhr auf, und hat den 24. Apr. 4 Zoll Beleuchtung in Osten. — Merkur geht Morgens zwischen 5 und 4 Uhr auf. Venus größte westliche Ausweichung von der Sonne 27½° den 4. Merkur in der Sonnenferne d. 4.	
Montag	15 Anastasia	Olympia	3 Ostermont.		
Dinstag	16 Turibius	Aaron	4 Jos. Georg		
Mittwoch	17 Rudolph	Rudolph	5 Theodulus		
Donnerstag	18 Apollonius	Valerian.	6 Eutyh. B.		
Freitag	19 Crescentius	Hermogen	7 Georg v. M.		
Samstag	20 Marcellin.	Sulpicius	8 Thomas		
16) R. u. P. B. guten Hirten. Joh. 10. Gr. B. ungläubigen Thomas. Joh. 20.					
Sonntag	21 S2 Miseric.	Miser. Adolar.	9 A2 Gypsich.		Saturn ist schwer sichtbar, da er schon des Abends um 7 Uhr untergeht. — Jupiter sinkt etwas später gegen und nach 8 Uhr unter den Horizont, und kann in der Abenddämmerung nicht gesehen werden. — Mars ist die ganze Nacht bis gegen 4 Uhr Morgens sichtbar. Venus geht erst Morgens zwischen 4 und 3½ Uhr auf, und hat den 24. Apr. 4 Zoll Beleuchtung in Osten. — Merkur geht Morgens zwischen 5 und 4 Uhr auf. Venus größte westliche Ausweichung von der Sonne 27½° den 4. Merkur in der Sonnenferne d. 4.
Montag	22 Soter. u. C.	Sotherus	10 Terentius		
Dinstag	23 Adalbert	Georgius	11 Antippius		
Mittwoch	24 Georgius M.	Albrecht	12 Basilus B.		
Donnerstag	25 Marcus Ev.	Marc. Ev.	13 Artem. M.		
Freitag	26 Cletus P.	Cletus	14 Martinus		
Samstag	27 Peregrinus	Anastasius	15 Aristarch		
17) R. u. P. Über eine kleine Zeit werdet. Joh. 16. Gr. Jos. v. Arimathäa. Marc. 15.					
Sonntag	28 S3 Jubilate	Jubil. Vitalis	16 A3 Apatus	Saturn ist schwer sichtbar, da er schon des Abends um 7 Uhr untergeht. — Jupiter sinkt etwas später gegen und nach 8 Uhr unter den Horizont, und kann in der Abenddämmerung nicht gesehen werden. — Mars ist die ganze Nacht bis gegen 4 Uhr Morgens sichtbar. Venus geht erst Morgens zwischen 4 und 3½ Uhr auf, und hat den 24. Apr. 4 Zoll Beleuchtung in Osten. — Merkur geht Morgens zwischen 5 und 4 Uhr auf. Venus größte westliche Ausweichung von der Sonne 27½° den 4. Merkur in der Sonnenferne d. 4.	
Montag	29 Petr. M.	Sybilla	17 Simeon		
Dinstag	30 Kath. Sen.	Eutrop.	18 Joh. Decap.		

V. **May**, Bonnemond, Pfingstmonath, Blüthemonath, hat 31 Tage.

Wochen- und Monathstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.		Griechisch-russischer May.	Mondesviertel.
Mittwoch	1 Phil. u. Jac.	Phil. u. Jac.	19 Joh. Hölle	 Vollmond den 6. um 5 Uhr 57 Min. Morgens.
Donnerstag	2 Athan. B.	Sigismund	20 Theodorus	
Freitag	3 Kreuz Erf.	Kreuz Erf.	21 Januarius	
Samstag	4 Florianus	Florian	22 Paralytus	
18) R. u. P. Ueber d. Hingang Chr. Joh. 16. Gr. B. Kranken bey'm Schwemnteiche Joh. 5.				
Sonntag	5 St. Cant. G.	Cant. Gotth.	23 24 Georg	 Letztes Viertel den 14. um 7 Uhr 31 Min. Morgens.
Montag	6 Joh. v. D.	Joh.	24 Sabbas	
Dinstag	7 Stanislaus	Gottfried P.	25 Basilius B.	 Neumond den 21. um 12 U. 49 Min. Mittags.
Mittwoch	8 Mich. Erf.	Stanisl.	26 Marc. Ev.	
Donnerstag	9 Greg. N.	Hiob	27 Simeon M.	 Erstes Viertel den 27. um 7 U. 25 Min. Morgens.
Freitag	10 Antonin	Epimachus	28 Jason	
Samstag	11 Mamertus	Mamert	29 9 Martyr.	
19) R. u. P. Bittet, so werdet ihr empfangen. Joh. 16. Gr. B. samarit. Weibe. Joh. 4.				
Sonntag	12 St. Rogate	Rog. Pancrat.	30 25 Jacob A.	Erdferne des ☾ Dinstag d. 7. im 25° des Scorpions.
Montag	13 St. Servas.	Servatius	1 May Jerem.	
Dinstag	14 St. Christ.	Christine	2 Athanas.	Erdnähe des ☾ Montag den 20. im 26° des Stiers.
Mittwoch	15 St. Sophie.	Sophie	3 Timotheus	
Donnerstag	16 Chr. Himm.	Chr. Himmf.	4 Pelagia M.	Die Sonne rückt aus dem Stier in das Zeichen der Zwillinge Dinst. den 21. Abends 5 Uhr 53 Min. 24 Sec. — Die Tage werden fortan länger.
Freitag	17 Ubalduß	Jodocus	5 Irene	
Samstag	18 Venantius	Liborius	6 Hiob	
20) R. u. P. Wenn der Todster kommt. Joh. 15. Gr. Jes. heilt einen Blinden. Joh. 9.				
Sonntag	19 St. Graudi	Graudi Potent	7 26 † Ersch.	Saturn geht des Morgens nach und vor 4 Uhr auf, und ist folglich in der Sonne. — Jupiter geht einige Minuten später auf, und ist gleichfalls unsichtbar. — Mars ist nur bis 2 Uhr nach Mitternacht sichtbar. — Venus geht als Morgenstern zwischen 3 und 4 Uhr auf, und ist den 20. May schon zur Hälfte erleuchtet. — Merkur ist ganz in der Sonne und kann höchstens sehr früh Morgens vor seinem Aufgange, des Abends 9 Uhr vor seinem Untergange gesehen werden.
Montag	20 Bernhard	Athanasius	8 Joh. Ev.	
Dinstag	21 Felix	Prudentius	9 Isaias Pr.	Merkur in der Sonnennähe d. 19. Venus größte westl. Ausweihung von der Sonne 46° den 22.
Mittwoch	22 Julia	Helena	10 Simon A.	
Donnerstag	23 Desider. B.	Desiderius	11 Chr. Himmf.	
Freitag	24 Johanna	Esther	12 Epiphanius	
Samstag	25 Urbanus	Urbanus	13 318 Väter	
21) R. u. P. Wer mich liebt, hält mein Wort. Joh. 14. Gr. B. d. Berherel. Chr. Joh. 17.				
Sonntag	26 St. Pfingstfest	Pfingstfest	14 27 Isidor.	Merkur in der Sonnennähe d. 19. Venus größte westl. Ausweihung von der Sonne 46° den 22.
Montag	27 Pfingstmon.	Pfingstm. Luc.	15 Pachom.	
Dinstag	28 Wilhelm	Wilhelm	16 Theodor Er.	
Mittwoch	29 Quatemb. †	Maxim.	17 Andronik.	
Donnerstag	30 Ferdinand	Eduard	18 Theodotus	
Freitag	31 Angela †	Petronilla	19 Patricius	

VI. **Juny**, Sommermond, Brachmonath, Rosenmonath, hat 30 Tage.

Wochen- und Monathstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.		Griechisch- russischer May.	Mondesviertel.	
Samstag	1 Iuuentius	Nicodemus	20 Thalalaus	<p>●</p> <p>Vollmond den 4. um 9 Uhr 28 Min. Abends.</p> <p>●</p> <p>Letztes Viertel den 12. um 5 Uhr 20 Min. Abends.</p> <p>○</p> <p>Neumond den 19. um 7 Uhr 38 Min. Morgens.</p> <p>○</p> <p>Erstes Viertel den 26 um 8 Uhr 33 Min. Morgens.</p>	
22) K. Mir ist geg. alle Gen. Matth. 28. P. Jos. u. Nikod. Joh. 3. Gr. B. h. Geist. Joh. 7.					
Sonntag	2 Fr. Dreyf.	Trinit. Marc.	21 U Pfingstf.		
Montag	3 Clotilde	Erasmus	22 Pfingstm. B.		
Dinstag	4 Quirinus	Carpatus	23 Mich. B.		
Mittwoch	5 Bonifacius	Bonifacius	24 Quatemb. †		
Donnerstag	6 Fr. Inleichn.	Benignus	25 Haupt. Joh.		
Freitag	7 Eufarion	Lucret.	26 Carpus †		
Samstag	8 Medardus	Medardus	27 Johann. P. †		
23) K. W. gr. Abendm. Luc. 14. Pr. Lazarus u. d. reiche M. Luc. 16. Gr. B. Bel. Chr. M. 10.					
Sonntag	9 Fr. Primus	1 Tr. Primus	28 U1 Nicetas		
Montag	10 Margaretha	Dnuphrius	29 Theodosia		
Dinstag	11 Barnabas	Barnabas	30 Isaak		
Mittwoch	12 Joh. Fac.	Basilides	31 Hermias		
Donnerstag	13 Anton v. P.	Tobias	1 Juny Just.		
Freitag	14 Basilius	Elisa	2 Nicephorus		
Samstag	15 Vitus M.	Vitus	3 Lucillian		
24) K. B. verl. Schaf. Luc. 15. Pr. B. groß. Abend. Luc. 14. Gr. B. d. Nachf. Petri. M. 4.					
Sonntag	16 Fr. Franz. N.	2 Tr. Roland.	4 U2 Metroph		
Montag	17 Meinerus	Volkmar	5 Dorotheus		
Dinstag	18 Leontius	Arnold	6 Norbert		
Mittwoch	19 Juliana F.	Gervasius	7 Theodatus		
Donnerstag	20 Silverius P.	Silverius	8 Theodorus		
Freitag	21 Mays v. G.	Albanus	9 Cyrill. Alex.		
Samstag	22 Paulinus	Achatius	10 Timotheus		
25) K. B. gr. Fischj. Luc. 15. Pr. B. verl. Schaf. Luc. 15. Gr. Niem. P. 2. Hrn. dienen. M. 6.					
Sonntag	23 Fr. Zeno M.	3 Tr. Basilius	11 U3 Barthol.		
Montag	24 Joh. d. T.	Joh. d. Täufer	12 Dnuphr.		
Dinstag	25 Prosper	Glogius	13 Aquilin.		
Mittwoch	26 Joh. u. Paul	Jeremias	14 Elisäus Pr.		
Donnerstag	27 Ladislaus	7 Schläfer	15 Amos Pr.		
Freitag	28 Leo II. P. †	Leo	16 Tychon		
Samstag	29 Pet. u. Paul	Peter u. Paul.	17 Emanuel.		
26) K. B. d. Pharif. Ger. Matth. 5. Pr. S. barmh. Luc. 6. Gr. B. d. Hauptm. Knecht. M. 8.					
Sonntag	30 Fr. Paul G.	4 Tr. Paul G.	18 U4 Leontius		

Erdnähe des 1 Montag d. 3.
im 28° des Scorpions.

Erdnähe des 1 Montag d. 17.
im 29° des Stiers.

Die Sonne rückt aus den Zwil-
lingen in das Zeichen des Krebses
Samstag d. 22. d. M. Morgens
2 Uhr 24 Min. 44 Sec. — Som-
mer-Sonnenwende.

Saturn erscheint des Morgens
nach und vor 2 Uhr. — Jupiter
geht eine Viertelstunde später auf,
und wird um die Mitte des Mo-
naths des Morg. wieder sichtbar.
Mars kann nur bis Mitternacht
beobachtet werden. — Venus geht
gegen 2 Uhr Morg. als Morgen-
stern auf, und ist den 25. July
schon 8 Zoll, d. i. $\frac{2}{3}$ in Osten be-
leuchtet. — Merkur geht Abends
um 10 Uhr unter.

Venus in der Sonnenferne d.
6. Merkurs größte östl. Auswei-
chung von der Sonne 25° den 16.

VII. **July**, Heumond, Wärmemonath, hat 31 Tage.

Wochen- und Monathstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.		Griechisch-russischer Juny.	Mondeviertel.
Montag	1 Theodor.	Theodorus	19 Judas Br.	<p>● Vollmond den 4. um 12 U. Mitternacht.</p> <p>☾ Letztes Viertel den 12. um 12 Uhr 13 Min. Morgens.</p> <p>○ Neumond den 18. um 3 U. 3 Min. Abends.</p> <p>☽ Erstes Viertel den 25. um 11 Uhr 51 Min. Abends.</p>
Dinstag	2 Mar. Heims.	M. Heims.	20 Method.	
Mittwoch	3 Eulogius	Ulrich	21 Julianus M.	
Donnerstag	4 Ulrich Fab.	Cornelius.	22 Eusebius B.	
Freitag	5 Domitius	Demetrius	23 Agrippina	
Samstag	6 Isaias Pr.	Isaias	24 Ge b. Joh.	
27) R. Jes. sp. 4000 M. Marc. 8. Pr. B. Fisch. Petr. Luc. 5. Gr. B. besess. Gerges. M. 8.				
Sonntag	7 56 Willib.	5 Tr. Willibald	25 25 Febronia	<p>Erdferne des (Montag d. 1. im 1^o des Schützen.</p> <p>Erdnähe des (Sonntag d. 14. im 2^o der Zwillinge.</p> <p>Erdferne des (Sonntag d. 23. im 4^o des Schützen.</p> <p>Die Sonne rückt aus dem Krebse in das Zeichen des Löwen Dinstag d. 23. d. M. Nachmitt. 1 Uhr 11 Min. 10 Sec.</p> <p>Saturn geht um Mitternacht auf. — Jupiter um eine halbe Stunde später. — Mars verschwindet schon um 12 und 10 Uhr vor Mitternacht. — Venus geht nach 2 Uhr Morgens als schöner Morgenstern auf, und zeigt den 28. July schon eine Beleuchtung von 9 Zoll. d. i. 1/2 in Osten. — Merkur geht Morgens zwischen 4 und 3 Uhr auf. Merkur in der Sonnenferne d. 1. Venus größte heliocentrische Breite südl. d. 29.</p> <p>Am 2. d. M. ist die Sonne in ihrer größten Entfernung von der Erde im 9^o 51' 4" des Krebses Morgens 10 Uhr 21 M. 45 Sec.</p>
Montag	8 Kilian.	Kilian	26 David	
Dinstag	9 Briccius	Luise	27 Samson	
Mittwoch	10 Amalia	7 Brüder	28 Cyr. u. Joh.	
Donnerstag	11 Pius I. Papst	Pius P.	29 Pet. u. Paul	
Freitag	12 Heinrich	Heinrich	30 Alle Ap.	
Samstag	13 Margareth	Margareth	1 July Cosm.	
28) R. B. falsch. Prop. Matth. 7 Pr. Ph. Ger. L. 5. Gr. Jes. heilt einen Blinden. Matth. 9				
Sonntag	14 57 Bonav.	6 Tr. Bonav.	2 26 Kleid M.	<p>Erdferne des (Montag d. 1. im 1^o des Schützen.</p> <p>Erdnähe des (Sonntag d. 14. im 2^o der Zwillinge.</p> <p>Erdferne des (Sonntag d. 23. im 4^o des Schützen.</p> <p>Die Sonne rückt aus dem Krebse in das Zeichen des Löwen Dinstag d. 23. d. M. Nachmitt. 1 Uhr 11 Min. 10 Sec.</p> <p>Saturn geht um Mitternacht auf. — Jupiter um eine halbe Stunde später. — Mars verschwindet schon um 12 und 10 Uhr vor Mitternacht. — Venus geht nach 2 Uhr Morgens als schöner Morgenstern auf, und zeigt den 28. July schon eine Beleuchtung von 9 Zoll. d. i. 1/2 in Osten. — Merkur geht Morgens zwischen 4 und 3 Uhr auf. Merkur in der Sonnenferne d. 1. Venus größte heliocentrische Breite südl. d. 29.</p> <p>Am 2. d. M. ist die Sonne in ihrer größten Entfernung von der Erde im 9^o 51' 4" des Krebses Morgens 10 Uhr 21 M. 45 Sec.</p>
Montag	15 Apost. Theil.	Apost. Sch.	3 Hyacinth.	
Dinstag	16 Scapuliersf.	Ruth	4 Andre a s	
Mittwoch	17 Alexius	Alexius	5 Athanas.	
Donnerstag	18 Arnoldus	Arnold	6 Sisoas M.	
Freitag	19 Arsenius	Rufina	7 Thomas	
Samstag	20 Elias P.	Elias	8 Procopius	
29) R. B. unger. S. Luc. 16. Pr. Jes. sp. 4000 M. Marc. 8. Gr. Jes. heilt 2 Blinde M. 9.				
Sonntag	21 58 Daniel	7 Tr. Praxedes	9 27 Panerat	<p>Erdferne des (Montag d. 1. im 1^o des Schützen.</p> <p>Erdnähe des (Sonntag d. 14. im 2^o der Zwillinge.</p> <p>Erdferne des (Sonntag d. 23. im 4^o des Schützen.</p> <p>Die Sonne rückt aus dem Krebse in das Zeichen des Löwen Dinstag d. 23. d. M. Nachmitt. 1 Uhr 11 Min. 10 Sec.</p> <p>Saturn geht um Mitternacht auf. — Jupiter um eine halbe Stunde später. — Mars verschwindet schon um 12 und 10 Uhr vor Mitternacht. — Venus geht nach 2 Uhr Morgens als schöner Morgenstern auf, und zeigt den 28. July schon eine Beleuchtung von 9 Zoll. d. i. 1/2 in Osten. — Merkur geht Morgens zwischen 4 und 3 Uhr auf. Merkur in der Sonnenferne d. 1. Venus größte heliocentrische Breite südl. d. 29.</p> <p>Am 2. d. M. ist die Sonne in ihrer größten Entfernung von der Erde im 9^o 51' 4" des Krebses Morgens 10 Uhr 21 M. 45 Sec.</p>
Montag	22 Mar. Magd.	Mar. Magd.	10 45 Märtyr.	
Dinstag	23 Liborius	Apollinaris	11 Euthym.	
Mittwoch	24 Christina M.	Christina	12 Proclus	
Donnerstag	25 Jac. M. Ap.	Jacob Apost.	13 Gabriel Erz.	
Freitag	26 Anna	Anna	14 Aquila	
Samstag	27 Pantaleon	Martha	15 Quiricus J.	
30) R. Jes. w. üb. Jerus. Luc 19. Pr. B. falsch. P. M. 7. Gr. Jes. sp. 4000 M. Matth. 14.				
Sonntag	28 59 Innoc.	8 Tr. Pantal.	16 28 Athenog.	<p>Erdferne des (Montag d. 1. im 1^o des Schützen.</p> <p>Erdnähe des (Sonntag d. 14. im 2^o der Zwillinge.</p> <p>Erdferne des (Sonntag d. 23. im 4^o des Schützen.</p> <p>Die Sonne rückt aus dem Krebse in das Zeichen des Löwen Dinstag d. 23. d. M. Nachmitt. 1 Uhr 11 Min. 10 Sec.</p> <p>Saturn geht um Mitternacht auf. — Jupiter um eine halbe Stunde später. — Mars verschwindet schon um 12 und 10 Uhr vor Mitternacht. — Venus geht nach 2 Uhr Morgens als schöner Morgenstern auf, und zeigt den 28. July schon eine Beleuchtung von 9 Zoll. d. i. 1/2 in Osten. — Merkur geht Morgens zwischen 4 und 3 Uhr auf. Merkur in der Sonnenferne d. 1. Venus größte heliocentrische Breite südl. d. 29.</p> <p>Am 2. d. M. ist die Sonne in ihrer größten Entfernung von der Erde im 9^o 51' 4" des Krebses Morgens 10 Uhr 21 M. 45 Sec.</p>
Montag	29 Martha	Beatrix	17 Marina	
Dinstag	30 Abdon	Abdon	18 Hyacinth	
Mittwoch	31 Ign. v. Loj.	Germanus	19 Macr. u. Di.	

VIII. August, Erdtemond, Hixemonath, hat 31 Tage.

Wochen- und Monatstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.		Griechisch-russischer July.	Mondesviertel.
Donnerstag	1 Petr. Kettf.	Petr. Kettenf.	20 Elias Pr.	Vollmond den 3. um 1 Uhr 21 Min. Morgens.
Freitag	2 Portiuncul.	Gustav	21 Simeon	
Samstag	3 Steph. Erf.	August	22 Mar. Magd.	
31) K. B. Pharif. u. Jöln. Luc. 18. Pr. B. ung. S. Luc. 16. Gr. B. Schiff. Chr. Matth. 14.				
Sonntag	4 F10 Dom.	9 Fr. Dominic	23 Ag Troph.	Letztes Viertel den 10. um 5 Uhr 26 Min. Morgens.
Montag	5 Mar. Schnee	Oswald	24 Christina	
Dinstag	6 Berkl. Chr.	Berkl. Chr.	25 Anna	Neumond den 17. um 12 U. 22 Min. Mittags.
Mittwoch	7 Cajetanus	Ufra	26 Hermolaus	
Donnerstag	8 Cyriacus	Cyryllus	27 Pantaleon	Erstes Viertel den 24. um 5 Uhr 11 Min. Abends.
Freitag	9 Romanus	Nolland	28 Prochorus	
Samstag	10 Laurent. M.	Laurentius	29 Callinicus	Erdnähe des (Sonntag d. 11. im 6° der Zwillinge.
32) K. B. Taubstumm. Marc. 7. Pr. J. weint üb. J. Luc. 19. Gr. B. Mondsucht. Matth. 17.				
Sonntag	11 F11 Susan.	10 Fr. Herm.	30 Ag Silas	Erdferne des (Sonntag d. 25. im 7° des Schützen.
Montag	12 Clara	Clara	31 Gudocim.	
Dinstag	13 Hipolit.	Hypolit.	1 August Pro.	Partiale Mondesfinsternis in d. Nacht v. 2. zum 3. Aug., in Europa sichtbar.
Mittwoch	14 Eusebius.	Eusebius	2 Stephan M.	
Donnerstag	15 M. Himmelf.	Mar. Himmelf.	3 Isaak, Dal.	Die Sonne rückt, aus dem Löwen in das Zeichen der Jungfrau Freitag d. 23. d. M. Abends 7 Uhr 38 M. 24 Sec. — Die Tage werden kürzer.
Freitag	16 Rochus	Rochus	4 7 Mart. K.	
Samstag	17 Liberatus	Berena	5 Guffignias	Saturn ist beynähe die ganze Nacht sichtbar, da er schon nach 10 und 9 Uhr Abends erscheint — Jupiter eben so, nur um eine halbe Stunde später. — Mars geht schon um 9 Uhr Abends unter. — Venus tritt nach 1 Uhr als Morgenstern mit unseren Horizont, und hat d. 18. Aug. in Osten schon eine Beleuchtung von 10 Zoll oder 5%. — Merkur geht nach 2 und 4 Uhr Morgens auf.
33) K. B. barinh. Sam. Luc. 10. Pr. B. Phar. u. Jöln. L. 18. Gr. B. d. Kön. Rechn. Matth. 18.				
Sonntag	18 F12 Helena	11 Fr. Agapit.	6 Ag B. Chr.	Merkurs größte westl. Ausweichung v. der Sonne 19° d. 4. Ceres in der Sonnenferne den 10. Merkur in der Sonnennähe den 14. Mars in der mittleren Entfernung von der Sonne den 17.
Montag	19 Joach.	Sebald	7 Domitius	
Dinstag	20 Bernhard	Bernhard	8 Emilian	Sonnensfinsternis in der Nacht v. 16. zum 17. Aug., in Europa nicht sichtbar.
Mittwoch	21 Johanna Fr.	Hartwig	9 Mathias	
Donnerstag	22 Timotheus	Symphor.	10 Laurentius	
Freitag	23 Philipp. Be.	Zachäus	11 Math. Ap.	
Samstag	24 Barthol. A.	Barthol.	12 Phocius	
34) K. B. d. 10 Aussäh. Luc. 17. Pr. B. Taubst. Marc. 7. Gr. B. reichen Jüngl. Matth. 19.				
Sonntag	25 F13 Ludw. K	12 Fr. Ludwig	13 Ag Maxim.	Merkurs größte westl. Ausweichung v. der Sonne 19° d. 4. Ceres in der Sonnenferne den 10. Merkur in der Sonnennähe den 14. Mars in der mittleren Entfernung von der Sonne den 17.
Montag	26 Samuel	Samuel	14 Micheas	
Dinstag	27 Joseph Cal.	Severinus	15 Mar. Himm.	Sonnensfinsternis in der Nacht v. 16. zum 17. Aug., in Europa nicht sichtbar.
Mittwoch	28 Augustin B.	Augustin	16 Schweift.	
Donnerstag	29 Joh. Enth.	Joh. Enth.	17 Myron	
Freitag	30 Rosa J.	Rebecca	18 Flor. u. L.	
Samstag	31 Raymund.	Paulinus	19 Andreas M.	

IX. **September**, Herbstmond, Obstmonath, kleiner May, hat 30 Tage.

Wochen- und Monathstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.	Griechisch-russischer August.	Mondesviertel.
35) K. Niem. L. 2 Her. dien. M. 6. Pr. B. 6. Sam. Luc. 10. Gr. B. d. Haptm. Kn. M. 21.			
Sonntag	F 14 Schus	13 Tr. Negidius	20 U 13 Sam.
Montag	2 Stephan K.	Abfalon	21 Thaddäus
Dinstag	3 Mansuetus	Mansuetus	22 Agath.
Mittwoch	4 Rosalia	Rosalia	23 Lupus
Donnerstag	5 Victor B.	Herkules	24 Eutych. M.
Freitag	6 Zacharias P.	Magnus	25 Bartholom.
Samstag	7 Regina	Regina	26 Adrianus
36) K. Jes. erw. d. Wit. Sohn. Luc. 7. P. B. d. 10 Ausf. L. 17. Gr. B. d. Kön. Hochz. M. 22.			
Sonntag	8 F 15 M. Geb.	14 Tr. M. Geb.	27 U 14 Poem.
Montag	9 Gorgonius	Gorgonius	28 Moses
Dinstag	10 Nicol. Tol.	Jodocus	29 Joh. Enth.
Mittwoch	11 Prot. Hyat.	Protus	30 Alexander
Donnerstag	12 Tobias	Cyrus	31 Gürt. Mar.
Freitag	13 Mauril. B.	Amatus	1 Sept. Sim.
Samstag	14 † Erhöb.	† Erhöb.	2 Mamant.
37) K. B. Wasserfücht. Luc. 14. Pr. Niem. L. 2 S. d. M. 6. Gr. B. gr. Geboth. Matth. 22.			
Sonntag	15 F 16 N. M. F	15 Tr. Nikod.	3 U 15 Anth.
Montag	16 Ludmilla	Euphemia	4 Babilas
Dinstag	17 Lambert	Lambert	5 Zach. E.
Mittwoch	18 Quatemb.	Titus	6 Mich. Erz.
Donnerstag	19 Januarius	Mikletus	7 Sozont M.
Freitag	20 Eustach. †	Fausta	8 Mar. Geb.
Samstag	21 Matth. A.	Matth. Ap.	9 Joachim
38) K. B. größt. Geb. Matth. 22. P. B. Jüngl. zu Naim. Luc. 7. Gr. B. getr. K. Matth. 25.			
Sonntag	22 F 17 Maur.	16 Tr. Maurit.	10 U 16 Menod.
Montag	23 Thecla	Thecla	11 Theodora
Dinstag	24 Johann M.	Gerhard	12 Anthon.
Mittwoch	25 Kleophas	Kleophas	13 Kornel. S.
Donnerstag	26 Justinus	Cyprianus	14 † Erhöhung
Freitag	27 Cos. u. Dam.	Cosmas	15 Nicetas
Samstag	28 Wenzesl.	Wenzesl.	16 Euphemia
39) K. B. Sichtbrüch. Matth. 9. Pr. B. Wasserf. Luc. 14. Gr. B. d. 10 Jungfr. Matth. 25.			
Sonntag	29 F 18 Michael	17 Tr. Michael	17 U 17 Sophia
Montag	30 Hieronymus	Hieronymus	18 Eumenius

Wollmond den 1. um 1 Uhr
32 Min. Abends.

Letztes Viertel den 8. um
10 Uhr 28 Min. Morgens.

Neumond den 15. um 12 U.
6 Min. Morgens.

Erstes Viertel den 23. um
11 Uhr 55 Min. Morgens.

Erdnähe des (Samstag d. 7.
im 9° der Zwillinge.






Erdferne des (Samstag d. 21.
im 10° des Schützen.

Die Sonne rückt aus der Jung-
frau in das Zeichen der Wage Mon-
tag den 23. d. M. Abends 4 Uhr
17 Min. 22 Sec. — Herbst-Tag-
und Nachtgleiche. — (Zweytes Ae-
quinoctium).

Saturn kann die ganze Nacht
beobachtet werden, da er Abends
gegen 8 Uhr schon aufgeht. — Ju-
piter eben so, nur später. — Mars
kann nur kurze Zeit nach Sonnen-
untergang noch gesehen werden, da
er bald darauf selbst verschwindet.
— Venus geht nach 2 und 3 Uhr
Morgens auf, den 22. Sept. schon
mit der herrlichen Beleuchtung von
11 Zoll in Osten. Merkur ist in der
Sonne, geht aber erst nach die-
ser unter.

Venus in der Sonnennähe d. 26.
Merkur in der Sonnenferne d. 26.

X. **October**, Weimond, Reifmonath, Blätterfall, hat 31 Tage.

Wochen- und Monathstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.		Griechisch-russischer September.	Mondesviertel
Dinstag	1 Nemigius	Nemigius	19 Trophinus	 Vollmond den 1. um 12 U. 35 Min. Mittags.  Letztes Viertel den 7. um 4 Uhr 49 Min. Abends.  Neumond den 15. um 2 U. 38 Min. Morgens.  Erstes Viertel den 23. um 6 Uhr 34 Min. Morgens.  Vollmond den 30. um 10 U. 48 Min. Morgens.
Mittwoch	2 Leodegar.	Leodegar.	20 Quatemb. †	
Donnerstag	3 Candidus	Zairus	21 Kodrat U.	
Freitag	4 Franz Ser.	Franz	22 Phokas †	
Samstag	5 Placidus	Placidus	23 Empf. Joh. †	
40) K. B. hochz. Kleide M. 22. P. B. größt. Geb. M. 22. Gr. B. Zach. u. Elisabeth. Luc. 1.				
Sonntag	6 F19 Rosenf.	18 Fr. Frider.	24 U18 Thecla	Erdnähe des (Samstag d. 5. im 12° der Zwillinge. Erdferne des (Samstag d. 19. im 13° des Schützen. Die Sonne rückt aus der Wage in das Zeichen des Scorpions Donnerstag den 24. October Morgens 3 Uhr 16 Min. 7 Sec. — Die Tage werden kürzer. Saturn kann die ganze Nacht beobachtet werden, denn er tritt schon Abends um 6 Uhr in unsern Gesichtskreis, und verschwindet erst mit dem Aufgange der Sonne. — Jupiter eben so, doch um eine Stunde später. — Mars geht vor 7 Uhr Abends unter. — Venus erscheint als prächtiger Morgenstern, nach 4 und 5 Uhr Morgens, und hat beynähe schon volles Licht. — Mercur dagegen geht Abends bald nach der Sonne unter. Mercurus größte östl. Ausweichung von der Sonne 24 3/4° d. 13. Venus größte heliocentrische Breite nördl. d. 18. Den 3. ist die Sonne in ihrer mittleren Entfernung von der Erde.
Montag	7 Juliana M.	Amalia	25 Euprosine	
Dinstag	8 Brigitt.	Pelagius	26 Johann	
Mittwoch	9 Dionys. U.	Dionysius	27 Kalistratus	
Donnerstag	10 Franz Bor.	Gideon	28 Chariton G.	
Freitag	11 Burkhard	Burkhard	29 Cyriacus.	
Samstag	12 Maximilian	Maximil.	30 Gregor B.	
41) K. B. kön. Sonn. Joh. 4. P. B. Sichtbrück. M. 9. Gr. B. d. Liebe d. Feinde. Luc. 16.				
Sonntag	13 F20 Colom.	19 Fr. Colom.	1 Octob. U19	Saturn kann die ganze Nacht beobachtet werden, denn er tritt schon Abends um 6 Uhr in unsern Gesichtskreis, und verschwindet erst mit dem Aufgange der Sonne. — Jupiter eben so, doch um eine Stunde später. — Mars geht vor 7 Uhr Abends unter. — Venus erscheint als prächtiger Morgenstern, nach 4 und 5 Uhr Morgens, und hat beynähe schon volles Licht. — Mercur dagegen geht Abends bald nach der Sonne unter. Mercurus größte östl. Ausweichung von der Sonne 24 3/4° d. 13. Venus größte heliocentrische Breite nördl. d. 18. Den 3. ist die Sonne in ihrer mittleren Entfernung von der Erde.
Montag	14 Callistus	Calixtus	2 Cyprian	
Dinstag	15 Theresia	Hedwig	3 Dionysius	
Mittwoch	16 Gallus	Gallus	4 Hierotheus	
Donnerstag	17 Hedwigis K.	Florentin	5 Charitin. M.	
Freitag	18 Lucas Ev.	Lucas Ev.	6 Thomas U.	
Samstag	19 Ferdinand	Ferdinand	7 Sergius B.	
42) K. B. d. Nech. Matth. 18. P. B. hochz. Kl. Matth. 22. Gr. B. d. Wit. Sohn. Luc. 7.				
Sonntag	20 F21 Kirchw.	20 Fr. Wend.	8 U20 Pelag.	Saturn kann die ganze Nacht beobachtet werden, denn er tritt schon Abends um 6 Uhr in unsern Gesichtskreis, und verschwindet erst mit dem Aufgange der Sonne. — Jupiter eben so, doch um eine Stunde später. — Mars geht vor 7 Uhr Abends unter. — Venus erscheint als prächtiger Morgenstern, nach 4 und 5 Uhr Morgens, und hat beynähe schon volles Licht. — Mercur dagegen geht Abends bald nach der Sonne unter. Mercurus größte östl. Ausweichung von der Sonne 24 3/4° d. 13. Venus größte heliocentrische Breite nördl. d. 18. Den 3. ist die Sonne in ihrer mittleren Entfernung von der Erde.
Montag	21 Ursula	Ursula	9 Jacob.	
Dinstag	22 Cordula	Cordula	10 Sulam.	
Mittwoch	23 Joh. Capist.	Severus	11 Philipp Ap.	
Donnerstag	24 Raphael	Salome	12 Probus	
Freitag	25 Crispinus	Crispinus	13 Carpus	
Samstag	26 Evaristus P.	Amandus	14 Nazar. G.	
43) K. Gebet d. Kaiser. M. 22. P. B. kön. Sohn. Joh. 4. Gr. B. Säm. u. Sam. Luc. 8.				
Sonntag	27 F22 Sab.	21 Fr. Sabina	15 U21 Euth.	Saturn kann die ganze Nacht beobachtet werden, denn er tritt schon Abends um 6 Uhr in unsern Gesichtskreis, und verschwindet erst mit dem Aufgange der Sonne. — Jupiter eben so, doch um eine Stunde später. — Mars geht vor 7 Uhr Abends unter. — Venus erscheint als prächtiger Morgenstern, nach 4 und 5 Uhr Morgens, und hat beynähe schon volles Licht. — Mercur dagegen geht Abends bald nach der Sonne unter. Mercurus größte östl. Ausweichung von der Sonne 24 3/4° d. 13. Venus größte heliocentrische Breite nördl. d. 18. Den 3. ist die Sonne in ihrer mittleren Entfernung von der Erde.
Montag	28 Simon. Jud.	Simon Jud.	16 Longinus	
Dinstag	29 Zenobius	Narcissus	17 Hoseas Pr.	
Mittwoch	30 Claudia	Hartmann	18 Lucas Ev.	
Donnerstag	31 Wolfgang †	Reform. K.	19 Joel Proph.	

XI. **November**, Wintermond, Nebelmonath, Spätjahr, hat 30 Tage.

Wochen- und Monathstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.		Griechisch-russischer October.	Mondesviertel.
Freitag Samstag	1 Aller Heil. 2 Aller Seelen	Aller Heiligen Aller Seelen	20 Arthem. 21 Hilarion	☾ Letztes Viertel den 6. um 1 Uhr 42 Min. Morgens.
44) R. B. d. Oberst. Töcht. M. 9. P. B. d. Kön. R. M. 18. Gr. B. reich. Präf. Luc. 16.				
Sonntag Montag Dinstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag	3 F23 Hubert. 4 Carl Borr. 5 Emerich 6 Leonh. Lev. 7 Engelbert 8 Gottfried 9 Theodor. S.	22 Tr. Theoph. Otto Blandine Erdmann Malachias Gottfried Theodor	22 A22 Averk. 23 Jacob Ap. 24 Arethas M. 25 Marcian 26 Demetrius 27 Nestor 28 Terentius	☽ Neumond den 13. um 7 Uhr 42 Min. Abends. ☿ Erstes Viertel den 22. um 12 Uhr 28 Min. Mittags. ♁ Vollmond den 28. um 3 U. 47 Min. Abends.
45) R. B. Sam. u. Unkr. M. 13. Pr. B. Zinsgr. M. 22. Gr. Jof. treibt I. aus. Luc. 8.				
Sonntag Montag Dinstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag	10 F24 Andr. 11 Martin B. 12 Martin P. 13 Stanisl. Kö. 14 Zucundus 15 Leopoldus 16 Edmundus	23 Tr. Probus Martin B. Jonas Briccius Levinus Leopold Ottmarus	29 A23 Anast. 30 Zenobius 31 Stach. 1 Nov. Cosm. 2 Neindinus 3 Acepfinus 4 Johann U.	♂ Erdnähe des ☾ Freitag den 1. im 15° der Zwillinge. ♁ Erdferne des ☾ Freitag d. 15. im 16° des Schützen. ♁ Erdnähe des ☾ Freitag d. 29. im 18° der Zwillinge. ♁ Die Sonne rückt aus dem Scorpion in das Zeichen des Schützen Freitag den 22. November Abends 8 Uhr 54 Min. 3 Sec. — Die Tage werden kürzer.
46) R. B. Senfkornl. M. 13. Pr. B. Jairi Töcht. Matth. 9. Gr. B. d. Ob. Töcht. Luc. 8.				
Sonntag Montag Dinstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag	17 F25 Gregor 18 Eugen 19 Elisabeth 20 Felix v. Val. 21 Mar. Dpf. 22 Cäcilia 23 Clemens P.	24 Tr. Hugo Gelasius Elisabeth Amalia Maria Dpf. Cäcilia M. Clemens	5 A24 Galact. 6 Paulus Gr. 7 Hieron. 8 Bers. Mich. 9 Dnestph. M. 10 Crast M. 11 Victor	♁ Saturn ist die ganze Nacht sichtbar bis gegen Sonnenaufgang, da er erst zwischen 7 und 5 1/2 Uhr Morgens unter sinkt. — Jupiter eben so, doch aber eine Stunde später. — Mars geht bald nach der Sonne unter, nachdem er den ganzen Tag unsichtbar gewesen ist. — Venus ist ein prächtig beleuchteter Morgenstern mit beynah volltem Lichte, geht aber erst gegen 6, später gegen 7 Uhr Morgens auf. — Merkur geht auch erst um 6 Uhr Morg. auf, und wird nach Sonnenaufgang unsichtbar. ♁ Merkur in der Sonnennähe d. 10. Merkurs größte westl. Ausweichung von der Sonne 19 2/3° d. 21.
47) R. und Prot. B. Gräuel d. Verw. Matth. 1. Gr. Bom barmh. Samaritan. Luc. 10.				
Sonntag Montag Dinstag Mittwoch Donnerstag Freitag Samstag	24 F26 Joh. R. 25 Katharina 26 Konrad 27 Virgilius 28 Sophenes 29 Saturnius 30 Andr. Ap.	25 Tr. Chrysog. Katharina Conrad Busso Günther Saturnus And. Ap.	12 A25 Joh. U. 13 Joh. Chryf. 14 Phil. U. 15 Gurias M. 16 Matth. U. 17 Gregor. R. 18 Platon M.	

XII. **December**, Christmond, Schneemonath, hat 31 Tage.

Wochen- und Monathstag.	Allgemeiner Kalender für Katholiken und Protestanten.		Griechisch-russischer November.	Mondesviertel.
48) R. Es w. 3. gesch. L. 21. Pr. Gh. Einr. 3. Jer. M. 21. Gr. B. d. reich. M. Acker. L. 12.				
Sonntag	1 F1 Advent.	1. Abv. Longin.	19 A26 Abdias	<p>Letztes Viertel den 5. um 1 Uhr 47 Min. Abends.</p> <p>Neumond den 13. um 2 U. 36 Min. Abends.</p>
Montag	2 Bibiana M.	Candidus	20 Gregor v. D.	
Dinstag	3 Franz Kav.	Demetrius	21 Maria Dpf.	
Mittwoch	4 Barbara	Barbara	22 Philemonfi	
Donnerstag	5 Sabbas	Abigail	23 Amphiloeh.	
Freitag	6 Nicolaus	Nicolaus	24 Katharina	
Samstag	7 Ambrosius	Agathon	25 Clemens	
49) R. B. Joh. im Gef. M. 11. P. Es w. 3. gesch. L. 21. Gr. Jof. heilt am Sabb. Luc. 13.				
Sonntag	8 F2 Ab. M. G.	2 Abv. Mar. G.	26 A27 Georg.	<p>Erstes Viertel den 21. um 3 Uhr 22 Min. Abends.</p> <p>Vollmond den 28. um 7 U. 11 Min. Morgens.</p>
Montag	9 Leocadia	Joachim	27 Jofobus	
Dinstag	10 Judith	Judith	28 Steph. M.	
Mittwoch	11 Damafius	Damasus	29 Paramon M.	
Donnerstag	12 Marentius	Epimachus	30 Andreas Ap.	
Freitag	13 Lucia M.	Lucia	1 Decemb. N.	
Samstag	14 Spiridion	Nikafius	2 Habakuf Pr.	
50) R. B. Zeugn. Joh. Joh. 1. Pr. Joh. im Gef. Matth. 11. Gr. B. gr. Abendm. Luc. 14.				
Sonntag	15 F3 Advent	3. Abv. Ignat.	3 A1 Abv. G.	<p>Erdferne des (Donnerstag d. 12. im 19^o des Schen.</p> <p>Erdnähe des (Freitag d. 27. im 21^o der Zwillinge.</p> <p>Die Sonne rückt aus dem Schützen in das Zeichen des Steinbocks Sonntags den 22. December Morgens 9 Uhr 24 Min. 30 Sec. — Winter-Sonnenwende.</p> <p>Saturn verschwindet Morgens zwischen 5 und 3 Uhr. — Jupiter geht Morgens zwischen 7 und 5 Uhr unter. — Mars geht eine Stunde nach der Sonne unter, und kann also wenig gesehen werden. — Venus geht erst gegen 8 Uhr Morgens als Morgenstern auf, und hat den 24. December ihr volles Licht. — Merkur geht Morgens kurz vor der Sonne auf, und kommt später in das Sonnenlicht.</p> <p>Ceres größte heliocentrische Breite südlich d. 17. Merkur in der Sonnenferne den 25.</p>
Montag	16 Albinus	Albinus	4 Barbara	
Dinstag	17 Lazarus	Lazarus	5 Sabbas A.	
Mittwoch	18 Quatemb. †	Wunibald	6 Nicolaus B.	
Donnerstag	19 Nemesius	Nemesius	7 Ambrosius	
Freitag	20 Amon †	Amon	8 Patabius	
Samstag	21 Thom. Ap.	Thomas Ap.	9 Mar. Empf.	
51) R. Im 15. Jahrd. Kais. Tib. L. 3. P. B. Zeugn. Joh. Joh. 1. Gr. B. d. 10 Aussäg. L. 17.				
Sonntag	22 F4 Advent	4 Abv. Beata	10 A2 Abv. M.	<p>Saturn verschwindet Morgens zwischen 5 und 3 Uhr. — Jupiter geht Morgens zwischen 7 und 5 Uhr unter. — Mars geht eine Stunde nach der Sonne unter, und kann also wenig gesehen werden. — Venus geht erst gegen 8 Uhr Morgens als Morgenstern auf, und hat den 24. December ihr volles Licht. — Merkur geht Morgens kurz vor der Sonne auf, und kommt später in das Sonnenlicht.</p> <p>Ceres größte heliocentrische Breite südlich d. 17. Merkur in der Sonnenferne den 25.</p>
Montag	23 Victoria	Dagobert	11 Daniel	
Dinstag	24 Adam Ev. †	Adam u. Eva	12 Spiridion	
Mittwoch	25 Heil. Christ.	Christfest	13 Eustratius	
Donnerstag	26 Stephan M.	Stephan	14 Thyrsus	
Freitag	27 Johann Ev.	Johann Ev.	15 Euleuth.	
Samstag	28 Unsch. Kind.	Unsch. Kinder	16 Aggäus Pr.	
52) R. u. Pr. Verwunderung Josephs u. Maria. Luc. 2. Gr. B. reichen Obersten. Luc. 18.				
Sonntag	29 F Thomas	S. u. Chf. Jon.	17 A3 Abv. D.	<p>Ceres größte heliocentrische Breite südlich d. 17. Merkur in der Sonnenferne den 25.</p>
Montag	30 David	David R.	18 Sebast. M.	
Dinstag	31 Silvester	Gottlob	19 Bonifacius	