

Beginnt das 3. Jahrzehnt 2021? Oder war das bereits 2020? Geburtstage und Zählfehler bei Anlässen und Zaunpfählen.

Treten wir am 1. Januar 2021 ein ins 3. Jahrzehnt dieses 3. Jahrtausends? Oder war das bereits 2020 der Fall?

Kalender 2021 Schweiz

kalenderpedia
Informationen zum Kalender

Welcher Meinung bist Du?

- Vielleicht magst Du diese Frage ja beantworten, bevor Du Dir die Kurzwantwort anschaust (Seite 2). Oder in die Zahlentabellen abtauchst (Seiten 2 – 5).
- Geburtstage und Jahre sind auch so ein Problem. Fiel mir www.O-iO.ch auf. Das fand 2000 das erste Mal statt. Wann war nun das 20 Jahre-Jubiläum? 2019 oder 2020? (Seite 5).
- Wie ich auf dieses Thema kam? (Seite 7).
- Der Letter von Plutonium an Cassius (Seite 8).

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1 Fr <small>Neujahrstag</small>	1 Mo	1 Mo	1 Do	1 Sa <small>Tag der Arbeit</small>	1 Di	1 Do	1 So <small>Bundesfeier</small>	1 Mi	1 Fr	1 Mo <small>Alex. Delzen</small>	1 Mi
2 So	3 Mi	3 Mi	3 Sa	3 Mo	3 Do <small>Fortschrittstag</small>	3 Sa	3 Di	3 Fr	3 So	3 Mi	3 Fr
4 Mo	4 Do	4 Do	4 So <small>Erntedankfest</small>	4 Mo	4 Fr	4 Sa	4 Mo	4 Sa	4 Mo	4 Do	4 Sa
5 Di	5 Fr	5 Fr	5 Mo <small>Caroli-tag</small>	5 Mi	5 Sa	5 Mo	5 Do	5 So	5 Di	5 Fr	5 So
6 Mi	6 Sa	6 Sa	6 Di	6 Do	6 So	6 Di	6 Fr	6 Mo	6 Mi	6 Sa	6 Mo
7 Do	7 So	7 So	7 Mi	7 Fr	7 Mo	7 Mi	7 Sa	7 Di	7 Do	7 So	7 Di
8 Mo	8 Do	8 Do	8 Di	8 Do	8 Sa	8 Do	8 So	8 Mi	8 Fr	8 Mo	8 Mi
9 Sa	9 Di	9 Di	9 Fr	9 So <small>Muttertag</small>	9 Mi	9 Fr	9 Mo	9 Do	9 Sa	9 Di	9 Do
10 So	10 Mi	10 Mi	10 Sa	10 Mo	10 Do	10 Sa	10 Di	10 Fr	10 So	10 Mi	10 Fr
11 Mo	11 Do	11 Do	11 So	11 Di	11 Fr	11 So	11 Mi	11 Sa	11 Mo	11 Do	11 Sa
12 Di	12 Fr	12 Fr	12 Mo	12 Mi	12 Sa	12 Mo	12 Do	12 So	12 Di	12 Fr	12 So
13 Mi	13 Sa	13 Sa	13 Di	13 Do <small>Auffahrt</small>	13 So	13 Di	13 Fr	13 Mo	13 Mi	13 Sa	13 Mo
14 Do	14 So	14 So	14 Mi	14 Fr	14 Mo	14 Mi	14 Sa	14 Di	14 Do	14 So	14 Di
15 Fr	15 Mo	15 Mo	15 Do	15 Sa	15 Di	15 Do	15 So <small>Maria Himmelfahrt</small>	15 Mi	15 Fr	15 Mo	15 Mi
16 Sa	16 Di	16 Di	16 Fr	16 So	16 Mi	16 Fr	16 Mo	16 Do	16 Sa	16 Di	16 Do
17 So	17 Mi	17 Mi	17 Sa	17 Mo	17 Do	17 Sa	17 Di	17 Fr	17 So	17 Mi	17 Fr
18 Mo	18 Do	18 Do	18 So	18 Di	18 Fr	18 So	18 Mi	18 Sa	18 Mo	18 Do	18 Sa
19 Di	19 Fr	19 Fr <small>Josefstag</small>	19 Mo	19 Mi	19 Sa	19 Mo	19 Do	19 So <small>Betttag</small>	19 Di	19 Fr	19 So
20 Mi	20 Sa	20 Sa	20 Di	20 Do	20 So	20 Di	20 Fr	20 Mo	20 Mi	20 Sa	20 Mo
21 Do	21 So	21 So	21 Mi	21 Fr	21 Mo	21 Mi	21 Sa	21 Di	21 Do	21 So	21 Di
22 Fr	22 Mo	22 Mo	22 Do	22 Sa	22 Di	22 Do	22 So	22 Mi	22 Fr	22 Mo	22 Mi
23 Sa	23 Di	23 Di	23 Fr	23 So <small>Pfingsten</small>	23 Mi	23 Fr	23 Mo	23 Do	23 Sa	23 Di	23 Do
24 So	24 Mi	24 Mi	24 Sa	24 Mo <small>Pringstmontag</small>	24 Do	24 Sa	24 Di	24 Fr	24 So	24 Mi	24 Fr <small>Heiligabend</small>
25 Mo	25 Do	25 Do	25 So	25 Di	25 Fr	25 So	25 Mi	25 Sa	25 Mo	25 Do	25 Sa <small>Weihnachtstag</small>
26 Di	26 Fr	26 Fr	26 Mo	26 Mi	26 Sa	26 Mo	26 Do	26 So	26 Di	26 Fr	26 So <small>Stephanstag</small>
27 Mi	27 Sa	27 Sa	27 Di	27 Do	27 So	27 Di	27 Fr	27 Mo	27 Mi	27 Sa	27 Mo
28 Do	28 So	28 So <small>Beginn der Sommerzeit</small>	28 Mi	28 Fr	28 Mo	28 Mi	28 Sa	28 Di	28 Do	28 So <small>1. Advent</small>	28 Di
29 Fr		29 Mo	29 Do	29 Sa	29 Di	29 Do	29 So	29 Mi	29 Fr	29 Mo	29 Mi
30 Sa		30 Di	30 Fr	30 So	30 Mi	30 Fr	30 Mo	30 Do	30 Sa	30 Di	30 Do
31 So		31 Mi		31 Mo		31 Sa	31 Di		31 So <small>Ende der Sommerzeit</small>		31 Fr <small>Silvester</small>

© Kalenderpedia® www.kalenderpedia.de

Angaben ohne Gewähr

Beginnt das 3. Jahrzehnt 2021? Oder war das bereits 2020? Geburtstage und Zählfehler bei Anlässen und Zaunpfählen.

Kurzantwort

Es gibt kein Jahr „0“. Das erste Jahr nach Christus war das Jahr „1“.

Das Jahr 10 nChr. dauerte vom 1. Januar – 31. Dezember 0010.

Also das:

- 2. Jahrzehnt begann 011 nChr.
- 2. Jahrhundert begann 101 nChr.
- 2. Jahrtausend begann 1001 nChr.
- 1. Jahrzehnt im 21. Jahrhundert begann 2001 und dauerte bis 31. Dezember 2010.
- 2. Jahrzehnt im 21. Jahrhundert begann 2011 und dauert bis 31. Dezember 2020.
- Da 3. Jahrzehnt im 21. Jahrhundert beginnt 2021 und dauert bis 31. Dezember 2020.

Für Astrophysiker, Mathematiker und sonstige Logiker ist das alles sonnenklar, Kinderkram und nicht der Rede wert. Wahrscheinlich gilt das auch für Historiker, die sich ja beruflich mit diesen Zahlen rumschlagen. Ist das für Dich auch klar und logisch? Dann fahre gleich auf Seite 5 fort

Aber, es sind halt nicht alles so stringent veranlagt (ich auch nicht). Am www.O-iO.ch 2019 zB. (2020 fiel wegen Corona aus) gratulierten mir viele zum 19. O-iO. Dies weil ich als Erster den Kunstförderpreis der Gemeinde Sarnen (OW) erhielt <http://bit.ly/o-io19kfp>. Wir feierten aber ein rundes Jubiläum, nämlich „20 Jahre O-iO.“ 😊

Zu den Tabellen

Jahr 01	21 So	21 So	21 Mi	2
Jahr 02	22 Mo	22 Mo	22 Do	2
Jahr 03	23 Di	23 Di	23 Fr	2
Jahr 04	24 Mi	24 Mi	24 Sa	2
Jahr 05	25 Do	25 Do	25 So	2
Jahr 06	26 Fr	26 Fr	26 Mo	17 2
Jahr 07	27 Sa	27 Sa	27 Di	2
Jahr 08	28 So	28 So <small>Beginn der Sommerzeit</small>	28 Mi	2
Jahr 09	29 Mo	29 Mo	29 Do	2
Jahr 10	30 Di	30 Di	30 Fr	3
Jahr 10 : 1.01.10 bis 31.12.10	31 Mi			3

Das mit dem Beginn eines neuen Jahrzehnts, -hunderts, -tausends etc. mag theoretisch sein und im täglichen Leben keinen Einfluss haben. Hier <http://bit.ly/wbenjz2> liest Du, beide Ansichten, Beginn eines neuen Jahrzehnts...

- 2020 (Alltagsgebrauch). So wurde zB. am 1. Januar im Jahre 2000 der Eintritt ins 3. Jahrtausend gefeiert. Logisch richtig hätten diese Feiern erst am 1. Januar 2001 stattfinden sollen.
- 2021 (logisch richtig).

seien OK: Nur... zu was für Verwechslungen das führt, wenn man die Jahre falsch zählt, zeigen Dir die Beispiele auf Seite 5 „Anlässe und Geburtstage“.

Beginnt das 3. Jahrzehnt 2021? Oder war das bereits 2020? Geburtstage und Zählfehler bei Anlässen und Zaunpfählen.

Das 02. Jahrzehnt beginnt also am	1. 01. 0011
Das 03. Jahrzehnt beginnt also am	1. 01. 0021
Das 04. Jahrzehnt beginnt also am	1. 01. 0031
Das 05. Jahrzehnt beginnt also am	1. 01. 0041
Das 06. Jahrzehnt beginnt also am	1. 01. 0051
Das 07. Jahrzehnt beginnt also am	1. 01. 0061
Das 08. Jahrzehnt beginnt also am	1. 01. 0071
Das 09. Jahrzehnt beginnt also am	1. 01. 0081
Das 10. Jahrzehnt beginnt also am	1. 01. 0091

Die Jahre im 10. Jahrzehnt im 1. Jahrtausend
0091 / 0092 / 0093 / 0094 / 0095 / 0096 / 0097 / 0098 / 0099 / 0100

Das 2. Jahrhundert beginnt also am	1. 1. 0101
Das 3. Jahrhundert beginnt also am	1. 1. 0201
Das 4. Jahrhundert beginnt also am	1. 1. 0301
Das 5. Jahrhundert beginnt also am	1. 1. 0401
Das 6. Jahrhundert beginnt also am	1. 1. 0501
Das 7. Jahrhundert beginnt also am	1. 1. 0601
Das 8. Jahrhundert beginnt also am	1. 1. 0701
Das 9. Jahrhundert beginnt also am	1. 1. 0801
Das 10. Jahrhundert beginnt also am	1. 1. 0901

Die Jahrzehnte im 10. Jahrhundert

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0901 - 0910	0911 - 0920	0921 - 0930	0931 - 0940	0941 - 0950	0951 - 0960	0961 - 0970	0971 - 0980	0981 - 0990	0991 - 0100

Das 11. Jahrhundert (2. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 1001
Das 12. Jahrhundert (2. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 1101
Das 13. Jahrhundert (2. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 1201
Das 14. Jahrhundert (2. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 1301

Beginnt das 3. Jahrzehnt 2021? Oder war das bereits 2020? Geburtstage und Zählfehler bei Anlässen und Zaunpfählen.

Das 15. Jahrhundert (2. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 1401
Das 16. Jahrhundert (2. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 1501
Das 17. Jahrhundert (2. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 1601
Das 18. Jahrhundert (2. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 1701
Das 19. Jahrhundert (2. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 1801
Das 20. Jahrhundert (2. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 1901
Das 21. Jahrhundert (3. Jahrtausend) beginnt also am	1. 1. 2001

Kalenderpedia
Informationen zum Kalender

August	September	Oktober	November	Dezember
1 So <small>Kurbesteer</small>	1 Mi	1 Fr	1 Mo <small>Alex. Seligen</small>	1 Mi
2 Mo	2 Do	2 Sa	2 Di	2 Do
3 Di	3 Fr	3 So	3 Mi	3 Fr
4 Mi	4 Sa	4 Mo	4 Do	4 Sa
5 Do	5 So	5 Di	5 Fr	5 So
6 Fr	6 Mo	6 Mi	6 Sa	6 Mo
7 Sa	7 Di	7 Do	7 So	7 Di
8 So	8 Mi	8 Fr	8 Mo	8 Mi
9 Mo	9 Do	9 Sa	9 Di	9 Do
10 Di	10 Fr	10 So	10 Mi	10 Fr
11 Mi	11 Sa	11 Mo	11 Do	11 Sa
12 Do	12 So	12 Di	12 Fr	12 So
13 Fr	13 Mo	13 Mi	13 Sa	13 Mo
14 Sa	14 Do	14 Fr	14 So	14 Di
15 So <small>Maria Himmelfahrt</small>	15 Mi	15 Fr	15 Mo	15 Mi
16 Mo	16 Do	16 Sa	16 Di	16 Do
17 Di	17 Fr	17 So	17 Mi	17 Fr
18 Mi	18 Sa	18 Mo	18 Do	18 Sa
19 Do	19 So	19 Di	19 Fr	19 So
20 Fr	20 Mo	20 Mi	20 Do	20 Mo
21 Sa	21 Do	21 Fr	21 So	21 Di
22 So	22 Mi	22 Do	22 Mo	22 Mi
23 Mo	23 Do	23 Sa	23 Di	23 Do
24 Do	24 Fr	24 So	24 Mi	24 Fr
25 Fr	25 Mo	25 Do	25 So	25 Di
26 Sa	26 Do	26 So	26 Mi	26 Do
27 So	27 Mo	27 Do	27 So	27 Mi
28 Mo	28 Do	28 So	28 Mi	28 Do
29 Di	29 Fr	29 So	29 Mi	29 Fr
30 Mi	30 Do	30 Sa	30 Di	30 Do
31 Do	31 So	31 Mi	31 Fr	31 Do

Die Jahrzehnte in den 2000er Jahre

1. Jahrzehnt	2. Jahrzehnt	3. Jahrzehnt
2001	2011	2021
2002	2012	
2003	2013	
2004	2014	
2005	2015	
2006	2016	
2007	2017	
2008	2018	
2009	2019	
2010	2020	

Aber der Duden meint zu den „Zwanzigern“

- die Jahre 20 bis 29 eines bestimmten Jahrhunderts umfassendes Jahrzehnt
Kurzform: «Zwanziger.
- zwischen zwanzigstem und dreissigstem Geburtstag liegendes Lebensjahrzehnt
Kurzform: «Zwanziger.

Also, zur Klarheit trägt der Duden für einmal nicht gerade bei.

21 Do	21 So	21 So	21 Mi	21 Fr	21 Mo	21 Mi	21 Sa	21 Di	21 Do	21 So	21 Di
22 Fr	22 Mo	22 Mo	22 Do	22 Sa	22 Di	22 Do	22 So	22 Mi	22 Fr	22 Mo	22 Mi
23 Sa	23 Di	23 Di	23 Fr	23 So <small>Pfingsten</small>	23 Mi	23 Fr	23 Mo	23 Do	23 Sa	23 Di	23 Do
24 So	24 Mi	24 Mi	24 Sa	24 Mo <small>Pfingstmontag</small>	24 Do	24 Sa	24 Di	24 Fr	24 So	24 Mi	24 Fr
25 Mo	25 Do	25 Do	25 So	25 Di	25 Fr	25 So	25 Mi	25 Sa	25 Mo	25 Do	25 Sa
26 Di	26 Fr	26 Fr	26 Mo	26 Mi	26 Sa	26 Mo	26 Do	26 So	26 Di	26 Fr	26 So
27 Mi	27 Sa	27 Sa	27 Di	27 Do	27 So	27 Di	27 Fr	27 Mo	27 Mi	27 Sa	27 Mo
28 Do	28 So	28 So <small>Beginn der Sommerzeit</small>	28 Mi	28 Fr	28 Mo	28 Mi	28 Sa	28 Di	28 Do	28 So <small>1. Advent</small>	28 Di
29 Fr		29 Mo	29 Do	29 Sa	29 Di	29 Do	29 So	29 Mi	29 Fr	29 Mo	29 Mi
30 Sa		30 Di	30 Fr	30 So	30 Mi	30 Fr	30 Mo	30 Do	30 Sa	30 Di	30 Do
31 So		31 Mi		31 Mo		31 Sa	31 Di		31 So <small>Ende der Sommerzeit</small>		31 Fr <small>Silvester</small>

© Kalenderpedia® www.kalenderpedia.de

Angaben ohne Gewähr

Beginnt das 3. Jahrzehnt 2021? Oder war das bereits 2020? Geburtstage und Zählfehler bei Anlässen und Zaunpfählen.

Anlässe und Geburtstage

Ein verwandtes Problem, das häufig zu Verwechslungen führt, fiel mir in Zusammenhang mit www.O-iO.ch auf. 2019 sprachen viele vom 19. O-iO.

Anlässe	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
O-iO fand das erste Mal im Jahre 2000 statt. Das war der 1. Anlass.	1. Di	1. Mo	1. Mo	1. Do	1. Sa	1. Di	1. Do	1. So	1. Mi	1. Fr	1. Mo	1. Mi
Dementsprechend war 2019 die 20. Durchführung.	2. Mi	2. Mi	2. Mi	2. Fr	2. So	2. Mi	2. Fr	2. Mo	2. Do	2. Sa	2. Di	2. Do
	3. Do	3. Mi	3. Mi	3. Sa	3. Mo	3. Do	3. Sa	3. Di	3. Fr	3. So	3. Mi	3. Fr

Anlass	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
Jahr	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020

Die Anzahl der Anlässe ist die Jahreszahl -1. Das aber auch nur deshalb, weil das erste O-iO 2000 stattfand. Bei einem anderen Startdatum, zB. 2005 würde das so nicht stimmen. Dann wäre 2019 der 15. Anlass gewesen.

Geburtstage

Wenn jemand zB. am 25. Mai 2000 geboren wurde, hatte sie / er am 25. Mai 2001 seinen ersten Geburtstag.

Geburtstag	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.
Jahr	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020

Geburtstage und Jahrzehnte

Geboren / Geburtstag	2011	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
Jahr	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Jahr (Anzahl)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Jahrzehnt Mensch	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	2.
Jahrzehnt Jahre	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	3.

Die Anzahl der O-iO Anlässe ist die Jahreszahl -1. Das aber auch nur deshalb, weil das erste O-iO 2000 stattfand und für den Geburtstag auch das Jahr 2000 herbeigezogen wurde. Bei einem anderen Startdatum, zB. 2005 würde das so nicht stimmen. Dann wäre die Rechnung: 2019 minus 2005 = 14 (Geburtstag) +1 = 15 (Anzahl Anlässe).

Das erste Jahr nach Christi Geburt hat die „1“ am Rücken, ebenso ein Anlass, wenn er erste Mal durchgeführt wird. Bei einem Baby ist das erst nach einem Jahr der Fall!

Beginnt das 3. Jahrzehnt 2021? Oder war das bereits 2020? Geburtstage und Zählfehler bei Anlässen und Zaunpfählen.

Feiert ein Mensch seinen 10. Geburtstag, tritt ab sofort ins 2. Jahrzehnt seines Lebens. Dies eben, weil er -im Gegensatz zu den Jahren und Anlässen- eine «0»* ist, wenn er auf die Welt kommt. Bei Jahren und Anlässen müssen wir immer 1 Jahr addieren.

*Ich wollte „meine Arbeit“ von einem Kollegen prüfen lassen und rief Herbert Bitzi an, einen Informatiker. Als wir über Anlässe und der Geburt „0“ diskutierten, meinte er lachend „Und einige bleiben das das ganze Leben lang.“

Herbert steuerte auch das Beispiel Auto bei: Ab dem Moment, wo es ab dem Band rollt, resp. eingelöst wird, ist es im ersten Betriebsjahr. Wir nehmen mal an, das Auto wird sofort eingelöst, sonst wird es kompliziert. Wenn das erste Betriebsjahr zu Ende ist, wäre der 1. Geburtstag des Autos. Es beginnt das zweite Betriebsjahr. Bei Babies kann man ja nach der Geburt auch vom 1. Lebensjahr, sprechen. Nach seinem 1. Geburtstag beginnt sein zweites Lebensjahr das mit dem 2. Geburtstag endet.

Bei den Jahren gibt es keinen Punkt „0“, keinen Urknall. Das erste „Betriebsjahr“ startet nicht mit einer 0. Das neue Jahrzehnt beginnt erst im Jahr 11. Deshalb das Durcheinander mit den Jahrzehnten.

Links

- Hätte ich diese Links vorher gesehen, würde mir viel Zeit erspart worden sein:

<https://www1.wdr.de/nachrichten/dekade-efinition-100.html>

https://de.wikipedia.org/wiki/Jahrhundert#%C3%9Cbergang_v._Chr._zu_n._Chr.

<https://de.wikipedia.org/wiki/Jahrtausend>

- Eine verwandte Problematik

<https://de.wikipedia.org/wiki/Zaunpfahlfehler>

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1 Fr Johannistag	1 Mo	1 Mo	1 Do	1 Sa Tag der Arbeit	1 Di	1 Do	1 So Kirchweihfest	1 Mi	1 Fr	1 Mo Allerheiligen	1 Mi
2 Sa Tag	2 Di	2 Di	2 Fr Karfreitag	2 So	2 Mi	2 Fr	2 Mo 31	2 Do	2 Sa	2 Di	2 Do
3 So	3 Mi	3 Mi	3 Sa	3 Mo 18	3 Do Fronleichnam	3 Sa	3 Di	3 Fr	3 So	3 Mi	3 Fr
4 Mo	4 Do	4 Do	4 So Erntedankfest	4 Di	4 Fr	4 So	4 Mi	4 Sa	4 Mo	4 Do	4 Sa
5 Di	5 Fr	5 Fr	5 Mo	5 Do	5 So Muttertag	5 Di	5 Mo 29	5 Do	5 Sa	5 Di	5 Do
6 Mi	6 So	6 So	6 Di	6 Fr	6 Mo 19	6 Do	6 Mi	6 Sa	6 Mo	6 Do 45	6 Mi Maria Empfängnis
7 Do	7 Mo	7 Mo	7 Do	7 So	7 Di	7 Do	7 Mo 28	7 Do	7 Di	7 Do	7 Di
8 Fr	8 Mo	8 Mo	8 Do	8 Sa	8 Di	8 Do	8 So	8 Mi	8 Fr	8 Mo 45	8 Mi Maria Empfängnis
9 Sa	9 Di	9 Di	9 Fr	9 Mo	9 Do	9 So	9 Mi 29	9 Do	9 Sa	9 Di	9 Do
10 So	10 Mi	10 Mi	10 Sa	10 Mo 19	10 Do	10 Sa	10 Di	10 Fr	10 So	10 Mi	10 Fr
11 Mo	11 Do	11 Do	11 So	11 Di	11 Fr	11 So	11 Mi	11 Sa	11 Mo 41	11 Do	11 Sa
12 Di	12 Fr	12 Fr	12 Mo 15	12 Mi	12 Sa	12 Mo 28	12 Do	12 So	12 Di	12 Fr	12 So
13 Mi	13 Sa	13 Sa	13 Di	13 Do Auktion	13 So	13 Di	13 Fr	13 Mo 37	13 Mi	13 Sa	13 Mo 50
14 Do	14 So	14 So	14 Mi	14 Fr	14 Mo 24	14 Mi	14 Sa	14 Di	14 Do	14 So	14 Di
15 Fr	15 Mo	15 Mo	15 Do	15 Sa	15 Di	15 Do	15 So Maria Himmelfahrt	15 Mi	15 Fr	15 Mo 48	15 Mi
16 So	16 Di	16 Di	16 Fr	16 Mo	16 Do	16 So	16 Mi 33	16 Do	16 Sa	16 Di	16 Do
17 Mo	17 Do	17 Do	17 So	17 Di	17 Fr	17 So	17 Mi	17 Sa	17 Mo 42	17 Do	17 Sa
18 Do	18 Mo	18 Mo	18 Do	18 So	18 Di	18 Fr	18 So	18 Mi	18 Sa	18 Mo 42	18 Do
19 Di	19 Fr	19 Fr Josefstag	19 Mo 16	19 Mi	19 Sa	19 Mo 25	19 Do	19 So Bettag	19 Di	19 Fr	19 So
20 Do	20 So	20 So	20 Di	20 Fr	20 Mo 25	20 Mi	20 Do	20 Mo 38	20 Mi	20 Sa	20 Mo 51
21 Do	21 So	21 So	21 Mi	21 Fr	21 Mo 25	21 Mi	21 Sa	21 Di	21 Do	21 So	21 Di
22 Fr	22 Mo	22 Mo	22 Do	22 Sa	22 Di	22 Do	22 So	22 Mi	22 Fr	22 Mo 47	22 Mi
23 Sa	23 Di	23 Di	23 Fr	23 Mo	23 Do	23 Fr	23 Mo 34	23 Do	23 Sa	23 Di	23 Do
24 So	24 Mi	24 Mi	24 Sa	24 Mo Pfingstmontag 21	24 Do	24 Sa	24 Di	24 Fr	24 So	24 Mi	24 Fr Heiligabend
25 Mo	25 Do	25 Do	25 So	25 Di	25 Fr	25 So	25 Mi	25 Sa	25 Mo 43	25 Do	25 Sa Weihnachtstag
26 Di	26 Fr	26 Fr	26 Mo 17	26 Mi	26 Sa	26 Mo 30	26 Do	26 So	26 Di	26 Fr	26 So Stephanstag
27 Mi	27 Sa	27 Sa	27 Di	27 Do	27 So	27 Di	27 Fr	27 Mo 39	27 Mi	27 Sa	27 Mo 52
28 Do	28 So	28 So Beginn der Sommerzeit	28 Mi	28 Fr	28 Mo 26	28 Mi	28 Sa	28 Di	28 Do	28 So 1. Advent	28 Di
29 Fr		29 Mo 13	29 Do	29 Sa	29 Di	29 Do	29 So	29 Mi	29 Fr	29 Mo 48	29 Mi
30 Sa		30 Di	30 Fr	30 So	30 Mi	30 Fr	30 Mo 35	30 Do	30 Sa	30 Di	30 Do
31 So		31 Mi		31 Mo 22		31 Sa	31 Di		31 So Ende der Sommerzeit		31 Fr Silvester

© Kalenderpedia® www.kalenderpedia.de

Angaben ohne Gewähr

Beginnt das 3. Jahrzehnt 2021? Oder war das bereits 2020? Geburtstage und Zählfehler bei Anlässen und Zaunpfählen.

Frohe Weihnachten, trotz allem.

2020 ist für viele von uns ein Jahr zum Vergessen. Weihnachten wird unter speziellen Umständen stattfinden.



Herzlich Grüess und blieb gesund.
Ruedi
O-iO Oldtimer in Obwalden

Auf ein besseres 2021



schweiz

Kalenderpedia
Informationen zum Kalender

April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
	1 Sa <small>Tag der Arbeit</small>	1 Di	1 Do	1 So <small>Bundesfeier</small>	1 Mi	1 Fr	1 Mo <small>Alex. Solon</small> 44	1 Mi
Karttag	2 So	2 Mi	2 Fr	2 Mo 31	2 Do	2 Sa	2 Di	2 Do
	3 Mo	3 Do <small>Festschritt</small>	3 Sa	3 Di	3 Fr	3 So	3 Mi	3 Fr
Ostern					4 Sa	4 Mo 40	4 Do	4 Sa
Ostern							5 Di	5 So
					6 Mo 39	6 Mi	6 Sa	6 Mo 49
					7 Di	7 Do	7 So	7 Di
					8 Mi	8 Fr	8 Mo 45	8 Mi <small>Marie-Emilie</small>
	9 So <small>Mittwoch</small>	9 Mi	9 Fr	9 Mo 32	9 Do	9 Sa	9 Di	9 Do
	10 Mo 19	10 Do	10 Sa	10 Di	10 Fr	10 So	10 Mi	10 Fr
	11 Di	11 Fr	11 So	11 Mi	11 Sa	11 Mo 41	11 Do	11 Sa
							12 So	
							13 Mo 50	
							14 Di	
							15 Mi 46	
							16 Do	
							17 Fr	
	18 Sa						18 So	
19 Mi	19 Sa	19 Mo 25	19 Do	19 So <small>Bettag</small>	19 Di	19 Fr	19 So	
20 Do	20 So	20 Di	20 Fr	20 Mo 38	20 Mi	20 Sa	20 Mo 51	
21 Fr	21 Mi	21 Sa	21 Di	21 Do	21 So	21 Di	21 Di	
22 Sa	22 Do	22 So	22 Mi	22 Fr	22 Mo 47	22 Mi	22 Mi	
23 So <small>Pfingsten</small>	23 Mi	23 Fr	23 Mo 34	23 Do	23 Sa	23 Di	23 Do	
24 Mo	24 Do	24 Sa	24 Di	24 Do	24 Fr	24 So	24 Fr <small>Heiligabend</small>	
25 Di	25 Fr	25 So	25 Mi	25 Sa	25 Mo 43	25 Do	25 Sa <small>Weihnachtstag</small>	
26 Mi	26 Sa	26 Mo 30	26 Do	26 So	26 Di	26 Fr	26 So <small>Stephanstag</small>	
27 Do	27 So	27 Di	27 Fr	27 Mo 39	27 Mi	27 Sa	27 Mo 52	
28 Fr	28 Mo 26	28 Mi	28 Sa	28 Di	28 Do	28 So <small>1. Advent</small>	28 Di	
29 Sa	29 Di	29 Do	29 So	29 Mi	29 Fr	29 Mo 48	29 Mi	
30 So		30 Di	30 Fr	30 Mo 35	30 Do	30 Sa	30 Di	30 Do
31 So		31 Mi		31 Mo 22		31 So <small>Ende der Sommerzeit</small>		31 Fr <small>Silvester</small>

Zu dieser „Abhandlung“ animierte mich meine Facebook-Freundin Barbara Le Coent Goeman mit ihrem Kommentar zu meinem Post <<<<<<<<. Dort hätte ich also auch schreiben können „Auf ein bessere 2021 und neues Jahrzehnt“.



Barbara Le Coent Goeman
Frohe und schöne Weihnachten wünschen wir Dir auch, lieber Ruedi, auf ein besseres 2021, 🍀 damit fängt das Jahrzehnt eigentlich auch erst an.... Bleibe vor allen Dingen gesund und munter! 🍷

Link zum Bild gross:
<http://bit.ly/wbild2020>

Direktlink diesen Post, wenn Du auch auf Facebook bist:
<http://bit.ly/fbwnj2020>

Beginnt das 3. Jahrzehnt 2021? Oder war das bereits 2020? Geburtstage und Zählfehler bei Anlässen und Zaunpfählen.

 Kalender 2021 Schweiz Dear Cassius,	 Lieber Cassius, Kalenderpedia <small>Informationen zum Kalender</small>
<p>Are you still working on the Y zero K problem? The change from BC to AD is giving us a lot of headaches and we haven't much time left.</p>	<p>arbeitest du noch an dem Y-Null-K-Problem? Die Umstellung von BC auf AD bereitet uns eine Menge Kopferbrechen und wir haben nicht mehr viel Zeit.</p>
<p>I don't know how people will cope with working the wrong way around. Having been working happily downwards forever, now we have to start thinking upwards. You would think that someone would have thought of it earlier and not left it to us to sort it all out at the last minute.</p>	<p>Ich weiss nicht, wie die Leute damit zurecht kommen, dass sie in die falsche Richtung laufen. Nachdem wir ewig fröhlich abwärts gerechnet haben, müssen wir jetzt anfangen, aufwärts zu denken. Man sollte meinen, dass jemand früher daran gedacht hätte und es nicht uns überlassen, alles in letzter Minute zu regeln.</p>
<p>I spoke to Caesar the other evening. He was livid that Julius hadn't done something about it when he was sorting out the calendar. He said he could see why Brutus had turned nasty. We called in the consulting astrologers, but they simply said that continuing downwards using minus BC won't work. As usual the consultants charged a fortune for doing nothing useful.</p>	<p>Ich sprach neulich Abend mit Cäsar. Er war wütend, dass Julius nichts unternommen hatte, als er den Kalender sortierte. Er sagte, er könne verstehen, warum Brutus so böse geworden sei. Wir haben die beratenden Astrologen hinzugezogen, aber sie sagten einfach, dass es nicht funktionieren würde, mit Minus BC abwärts zu gehen. Wie üblich verlangten die Berater ein Vermögen dafür, dass sie nichts Nützliches taten.</p>
<p>As for myself, I just can't see the sand in an hour glass flowing upwards. We have heard that there are three wise men in the East who have been working on the problem, but unfortunately they won't arrive until it's all over. Some say the world will cease to exist at the moment of transition.</p>	<p>Was mich betrifft, kann ich einfach nicht sehen, wie der Sand in einem Sanduhr nach oben fliesst. Wir haben gehört, dass es drei weise Männer im Osten gibt, die sich mit dem Problem befassen, aber leider werden sie erst eintreffen, wenn alles vorbei ist. Manche sagen, die Welt wird im Moment des Übergangs aufhören zu existieren.</p>
<p>We're continuing to work on the Y zero K problem and I'll send you a parchment if anything develops.</p>	<p>Wir arbeiten weiter an dem Y-Null-K-Problem und ich werde Ihnen ein Pergament schicken, wenn sich etwas entwickelt.</p>
<p>Best regards, Plutonium</p>	<p>Mit freundlichen Grüßen, Plutonium</p>

Ich fand keine seriösen Belege für diesen Briefaustausch. Den Inhalt auf Englisch jedoch auf vielen Seiten im Internet. Und dass sich Plutonium darüber wundert, dass jetzt die Jahres-Zählung von „unten rauf“ passieren soll. Dies, weil er den Sand in einer Sanduhr noch nie nach oben fließen sehen.