

# KalGenCY – Ein Kalendergenerator für Microsoft EXCEL

Aus der Notwendigkeit heraus geboren, einen einfachen Kalender erstellen zu müssen, ist diese EXCEL Datei mit eingebauten Makros entstanden. Die meisten Funktionen sind nicht aus meinem Gedankengut, sondern es sind zusammengesuchte Schnipsel aus dem Internet. Alles zusammengebaut zu haben und das Design reklamiere ich allerdings für mich.

## Download

Das Programm bzw. die EXCEL Datei ist frei zum Download. Achtung, das Programm enthält Makros. Es wird also eine Warnmeldung geben. In meiner Version **hier** gibt es keinen Schadcode. Sollte die Software nicht hier von meinen Seiten ([www.df9cy.de](http://www.df9cy.de) oder [www.cptermann.de](http://www.cptermann.de)) geladen worden sein, kann ich keine Schadcodefreiheit garantieren.

## Installation

Der heruntergeladene Code wird mit einem Entpacker (wenn gezippt) am Besten in einem eigenen Verzeichnis abgelegt. Durch Doppelklick auf [KalGenCY.xlsm](#) startet EXCEL und lädt diese Datei. Die Ausführung von Makros ist zu akzeptieren. Es öffnet sich ein Arbeitsblatt mit nur einer Schaltfläche [Neues Kalenderblatt Erzeugen].



KalGenCY - © DF9CY 2015/2023 - Freeware

Neues Kalenderblatt Erzeugen

**Feiertage**

Allgemein

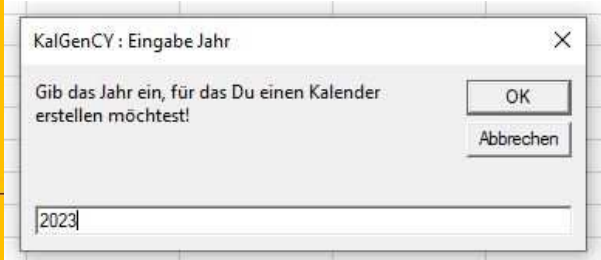
- Neujahr
- Karfreitag
- Ostersonntag
- Ostermontag
- Maifeiertag
- Himmelfahrt
- Pfingsten
- Pfingstmontag
- Tag der Deutschen Einheit
- 1. Weihnachtstag
- 2. Weihnachtstag

speziell

- HI 3 Könige
- Fronleichnam
- Reformationstag
- Allerheiligen
- 1. Advent

V1.8\_2023-01-05 [www.df9cy.de](http://www.df9cy.de)

Alle Änderungen müssen im Visual Basic Code durchgeführt werden.  
Entstanden aus im Internet gefundenen Schnipseln und etwas abgehübscht.



KalGenCY : Eingabe Jahr

Gib das Jahr ein, für das Du einen Kalender erstellen möchtest!

OK

Abbrechen

2023

## Ablauf

Im Wesentlichen ist die Bedienung einfach und bedarf keiner weiteren Erklärung. Klicken Sie auf die Schaltfläche [Neues Kalenderblatt Erzeugen]. Sie sehen jetzt ein neues Fenster, in dem Sie aufgefordert werden, das Jahr einzugeben, für das Sie einen Kalender erstellen wollen.

Geben Sie ihr gewünschtes Jahr ein und bestätigen mit [OK].

Sie erhalten ein neues Arbeitsblatt komplett mit einem neuen Kalender. Eine Reihe von deutschen Feiertagen sind bereits eingetragen. Wollen Sie mehr, müssen Sie bei den Makros tätig werden, was aber auch nicht besonders schwer ist.

	Januar	Februar	März	April	Mai
1	1 So Neujahr	1 Mi	1 Mi	1 Sa	1 A
2	2 Mo (1)	2 Do	2 Do	2 So	2 C
3	3 Di	3 Fr	3 Fr	3 Mo (4)	3 A
4	4 Mi	4 Sa	4 Sa	4 Di	4 C
5	5 Do	5 So	5 So	5 Mi	5 F
6	6 Fr 3 Könige	6 Mo (6)	6 Mo (10)	6 Do	6 S
7	7 Sa	7 Di	7 Di	7 Fr Karfreitag	7 S
8	8 So	8 Mi	8 Mi	8 Sa	8 A
9	9 Mo (2)	9 Do	9 Do	9 So Ostern	9 C
10	10 Di	10 Fr	10 Fr	10 Mo (15) Ostern	10
11	11 Mi	11 Sa	11 Sa	11 Di	11
12	12 Do	12 So	12 So	12 Mi	12
13	13 Fr	13 Mo (7)	13 Mo (11)	13 Do	13
14	14 Sa	14 Di	14 Di	14 Fr	14
15	15 So	15 Mi	15 Mi	15 Sa	15
16	16 Mo (3)	16 Do	16 Do	16 So	16
17	17 Di	17 Fr	17 Fr	17 Mo (16)	17

Der Zugriff auf die Erstellseite ist gesperrt. Sie können die Seite ohne Passwort entsperren und dann bearbeiten.

Sie können natürlich auch den Quellcode Ihren persönlichen Bedürfnissen anpassen. Dazu sollten Sie die Entwickleroptionen in Microsoft Excel eingerichtet haben. [→Optionen].

```
KalGenCY.xlsm - Tabelle3 (Code)
[Allgemein] (Deklarationen)
' * * * * *
' * CalGenCY = Kalender Generator für EXCEL2010/2013/+ von DF9CY 2015/2023
' * *
' * Entstanden aus etlichen verschiedenen im Internet gefundenen Schnipseln
' * Zusammengestellt, erweitert und aufgehübscht.
' * Die Feiertagsberechnung könnte etwas anmutiger sein
' * *
' * * * * *

Option Explicit

Const ProgVersion As String = "V1.8 2023-01-05"

Sub Jahreskalender()
    Dim ws As Worksheet
    Dim YearSheet As Worksheet
    Dim DieSpalten As Range

    Dim strMeldung As String
    Dim strTitel As String
```

Viel Spaß mit diesem einfachen, aber nützlichen Kalender. Lassen Sie mich wissen, ob er gefällt, ob er nicht gefällt. Schreiben Sie mir, wenn Sie Fehler finden, oder Ihnen eine Verbesserung einfällt.

Ihr Download Link : <https://www.df9cy.de/download/kalgency/kalgency.zip>

mailto: [df9cy@web.de](mailto:df9cy@web.de)

C.Petermann 2023