

Feiertagstabelle

In Zelle E1 steht die Jahreszahl (z.B. 2009)

Der Ostersonntag errechnet sich aus der "Osterformel":

$$= \text{DATUM}(E1; 3; 1) + \text{REST}((255 - 11 * \text{REST}(E1; 19) - 21); 30) + 21 + (\text{REST}((255 - 11 * \text{REST}(E1; 19) - 21); 30) + 21 > 48) + 6 - \text{REST}(E1 + \text{GANZZAHL}(E1/4) + \text{REST}((255 - 11 * \text{REST}(E1; 19) - 21); 30) + 21 + (\text{REST}((255 - 11 * \text{REST}(E1; 19) - 21); 30) + 21 > 48) + 1; 7)$$

Erstellen Sie mit diesem Wissen eine Excel-Tabelle, in der alle Feiertage für dieses Jahr aufgelistet sind, etwa so:

	A	B	C
1	Feiertage für welches Jahr?		
2			
3	Neujahr	01.01.2009	Do
4	Heilige Drei Könige	06.01.2009	Di
5	Rosenmontag	23.02.2009	Mo
6	Fastnacht	24.02.2009	Di
7	Aschermittwoch	25.02.2009	Mi
8	Gründonnerstag	09.04.2009	Do
9	Karfreitag	10.04.2009	Fr
10	Karsamstag	11.04.2009	Sa
11	Ostersonntag	12.04.2009	So
12	Ostermontag	13.04.2009	Mo
13	Maifeiertag	01.05.2009	Fr
14	Christi Himmelfahrt	21.05.2009	Do
15	Pfingstsonntag	31.05.2009	So
16	Pfingstmontag	01.06.2009	Mo
17	Fronleichnam	11.06.2009	Do
18	Mariä Himmelfahrt	15.08.2009	Sa
19	Nationalfeiertag	03.10.2009	Sa
20	Reformationstag	31.10.2009	Sa
21	Allerheiligen	01.11.2009	So
22	Buß- und Betttag	18.11.2009	Mi
23	1. Advent	29.11.2009	So
24	2. Advent	06.12.2009	So
25	3. Advent	13.12.2009	So
26	4. Advent	20.12.2009	So
27	Heilig Abend	24.12.2009	Do
28	1. Weihnachtsfeiertag	25.12.2009	Fr
29	2. Weihnachtsfeiertag	26.12.2009	Sa
30	Silvester	31.12.2009	Do