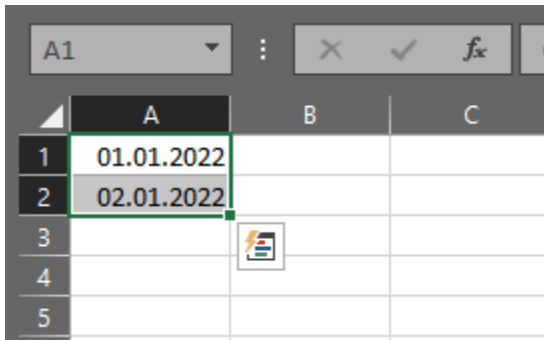


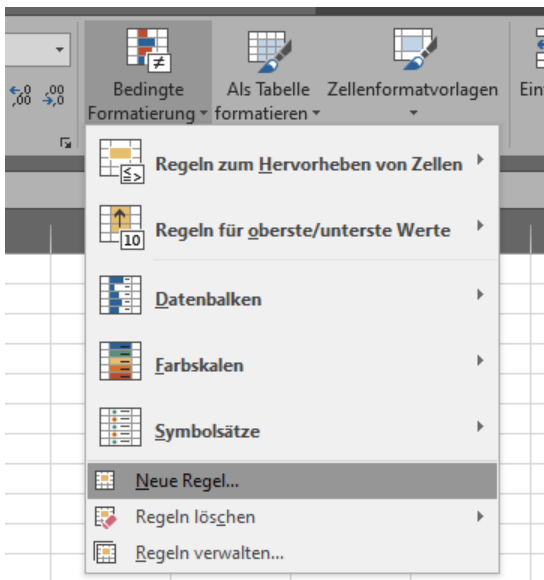
Wochenende mit Freitag in Excel ausweisen



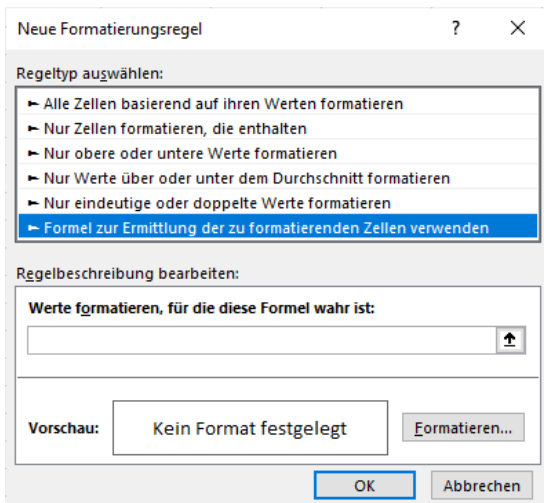
Listen Sie in Spalte A das Datum von 01.01. bis 31.12. auf.
Geben Sie die Daten 01.01.2022 und 02.01.2022 ein und ziehen Sie den markierten Bereich bis 31.12.

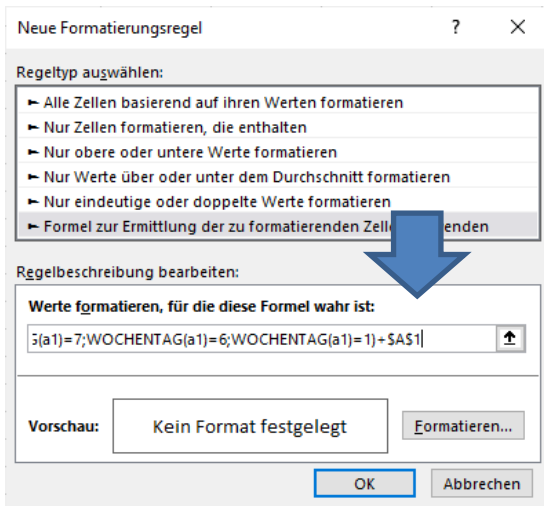
Markieren Sie nur die **Zelle A1**

Klicken Sie in Bedingte Formatierung auf **Neue Regel...**



Klicken Sie auf:
Formel zur Ermittlung der zu formatierenden Zellen verwenden





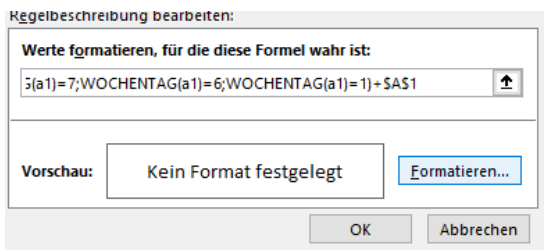
Geben Sie untenstehende Formel in das Regelbeschreibungs-Eingabefeld ein.

=ODER(WOCHENTAG(a1)=7;WOCHENTAG(a1)=6;WOCHENTAG(a1)=1)

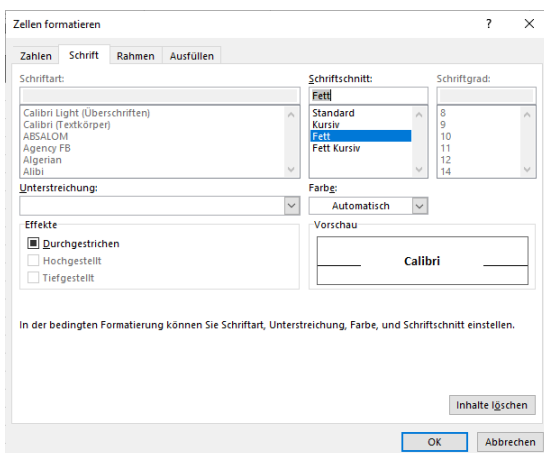
Wochentag **7** = Samstag

Wochentag **6** = Freitag

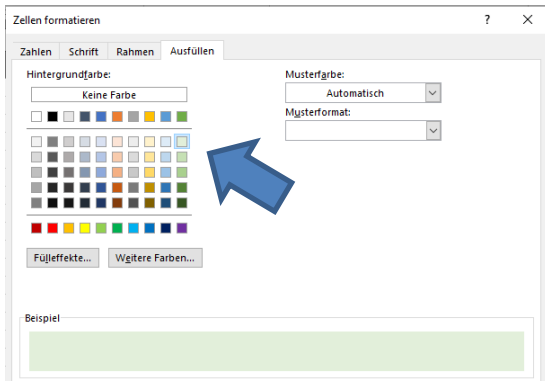
Wochentag **1** = Sonntag



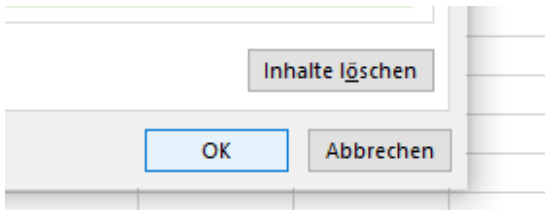
Klicken Sie nun auf die Schaltfläche **Formatieren**



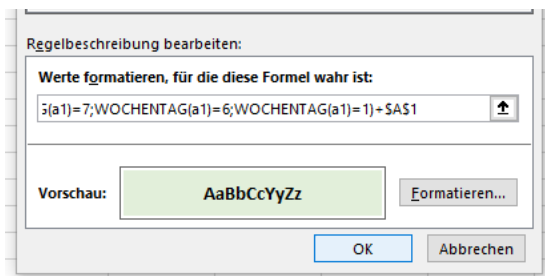
Setzen Sie die Schrift auf **Fett**



Wählen Sie im Register Ausfüllen die Farbe Hellgrün



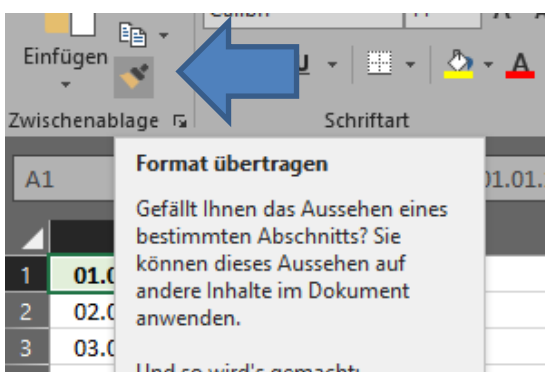
Bestätigen Sie mit **OK**



Und nochmals mit OK

	A	B	C
1	01.01.2022		
2	02.01.2022		
3	03.01.2022		
4	04.01.2022		

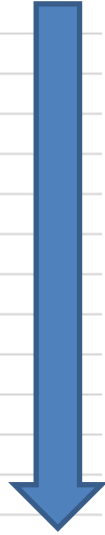
Die Zelle A1 hat sich entsprechend der Formatierung gefärbt



Klicken Sie doppelt auf den «Formatpinsel»

	A	B
1	01.01.2022	
2	02.01.2022	
3	03.01.2022	
4	04.01.2022	
5	05.01.2022	
6	06.01.2022	
7	07.01.2022	
8	08.01.2022	
9	09.01.2022	
10	10.01.2022	
11	11.01.2022	
12	12.01.2022	
13	13.01.2022	
14	14.01.2022	
15	15.01.2022	
16	16.01.2022	
17	17.01.2022	
18	18.01.2022	

Ziehen Sie den «Formatpinsel» über die Datumsspalte bis 31.12.



	A	B	C
1	01.01.2022		
2	02.01.2022		
3	03.01.2022		
4	04.01.2022		
5	05.01.2022		
6	06.01.2022		
7	07.01.2022		
8	08.01.2022		
9	09.01.2022		
10	10.01.2022		
11	11.01.2022		

Nun müssen Sie nur noch die nicht markierten Daten Zeilenmässig löschen.