

Erstellen eines einfachen VBA-Programmes – Forts.

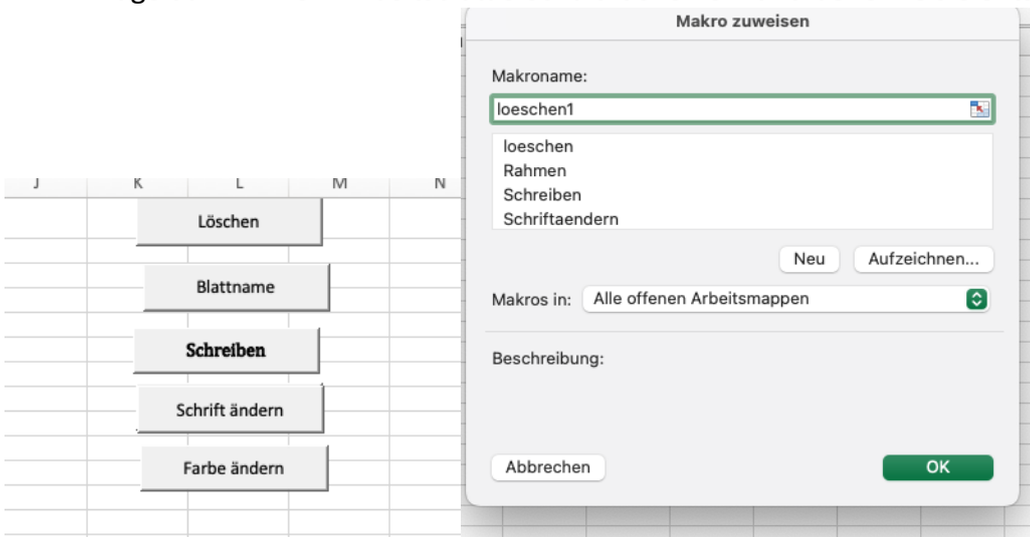
Wir wollen nun weitere Befehle kennenlernen und sie natürlich auch ausprobieren.

Ziel ist es, per Makro in eine bestimmte Zelle etwas reinzuschreiben, es entsprechend zu formatieren und es dann alles wieder zu löschen.

Informationen zu den erforderlichen Befehlen findest Du hier:

<http://bkoververtretung.bplaced.net/wordpress/wirtschaftsinformatik-ueberblick/programmieren-in-vba/vba-syntax-beispiele/>

1. Aktiviere als erstes die Entwicklertools.
2. Füge dann in Dein Arbeitsblatt 5 Schaltflächen ein und benenne sie entsprechend.



Füge für jede Schaltfläche ein Makro ein, d.h. klicke auf **Neu**.

3. Versuche nun die Syntax (Befehlsaufbau) für jede einzelnen Befehl rauszufinden:
Dies kannst Du entweder googeln oder auf der Homepage (s.o.) suchen.
 - a. Zelleninhalt löschen:

 - b. Etwas in eine Zelle schreiben:

 - c. Schriftfarbe anpassen:

d. Schriftgröße anpassen:

e. Schriftart anpassen:

f. Schrift fett

g. Schrift kursiv

h. Zellenhintergrundfarbe festlegen

i. Aktuelles Blatt benennen:

4. Erstellen nun die folgenden Makros und verbinde sie mit den Schaltflächen falls noch nicht geschehen:

a. **Löschen:** Inhalt & Formatierung der Zelle C5 wird gelöscht.

b. **Blattname:** Dein Tabellenblatt bekommt einen Namen.



c. **Schreiben:** Schreibe in die Zelle C5 einen kurzen Text
Beispiel Deinen Namen).

(zum

d. Schrift ändern:

i. Fett & kursiv

ii. Schriftgröße: 24 Pkt.

iii. Schrifttyp: Calibri (oder was anderes)

e. Farbe ändern:

i. Schriftfarbe: Grün

ii. Zellenhintergrund festlegen (wähle selbst eine Farbe, Bsp.: 7 ist pink, 8 ist türkis)

Teste Deine Markos und speichere Deine Datei.