

Begrifflich korrekt wird dieser Button in LibreOffice als Schaltfläche bezeichnet.

Diese Schaltfläche gehört zu den „Formular-Steuerelementen“.

Menü Ansicht → Symbolleiste → Formular-Entwurf

und

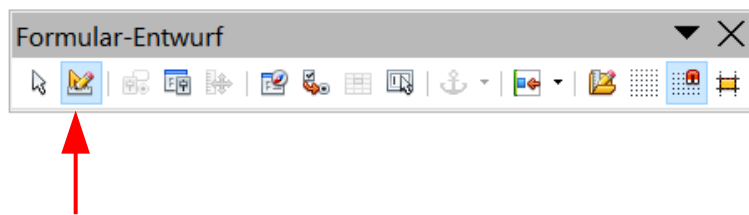
Menü Ansicht → Symbolleiste → Formular-Steuerelemente

Jedes Steuerelement besitzt zwei Modi:

1. Entwurfs-Modus an
2. Entwurfs-Modus aus

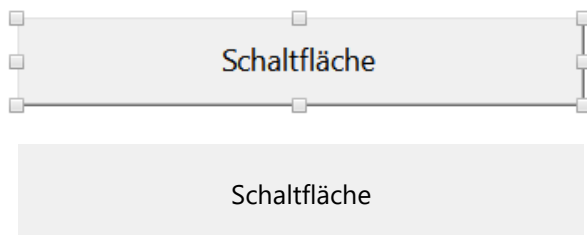
In einigen Office-Releases wird auch der Begriff „Design-Modus“ verwendet.

Um den Modus umzuschalten (an/aus) genügt ein Klick auf dieses Symbol:

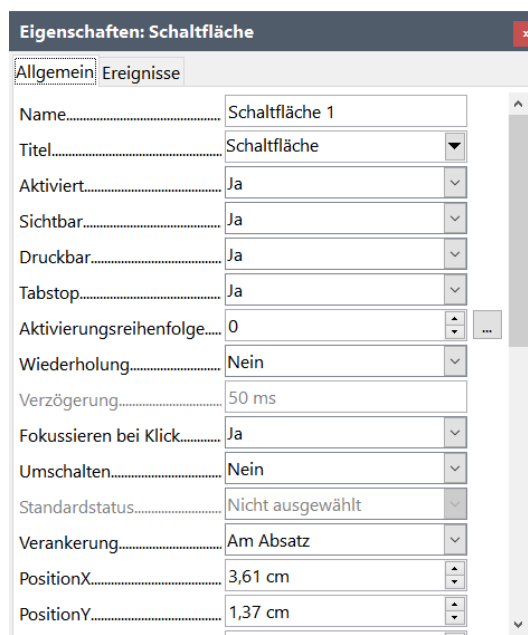


Wenn man nun ein Steuerelement anklickt, wird entweder das zugewiesene Makro ausgeführt oder das Steuerelement zeigt an den Ecken Anfasserpunkte:

Werden die Anfasserpunkte gezeigt, dann befindet man sich im Entwurfsmodus und kann z.B. die Schaltfläche editieren. Dazu genügt ein Rechtsklick auf die markierte Schaltfläche und im Kontextmenü wählt man „Steuerelement-Eigenschaften...“



1. Register „Allgemein“ → Eigenschaften zuweisen:



2. Auf Register „Ereignisse“ → Worauf soll das Steuerelement reagieren:

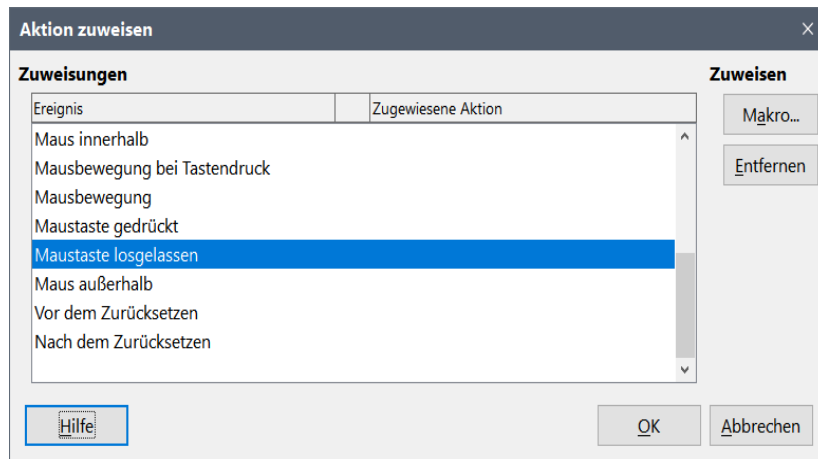
Hinweis:

Es gab im letzten Jahr einen Bug bei diversen Makro-Aktionen, wenn man das Ereignis „Aktion bestätigen“ nutzte, deshalb bevorzuge ich für meine Steuerelemente das Ereignis „Maustaste losgelassen“

The screenshot shows a software interface titled "Eigenschaften: Schaltfläche" (Properties: Button). It has two tabs: "Allgemein" (General) and "Ereignisse" (Events), with "Ereignisse" currently selected. Below the tabs is a list of events, each with a text field for an action and a button with three dots (more options).

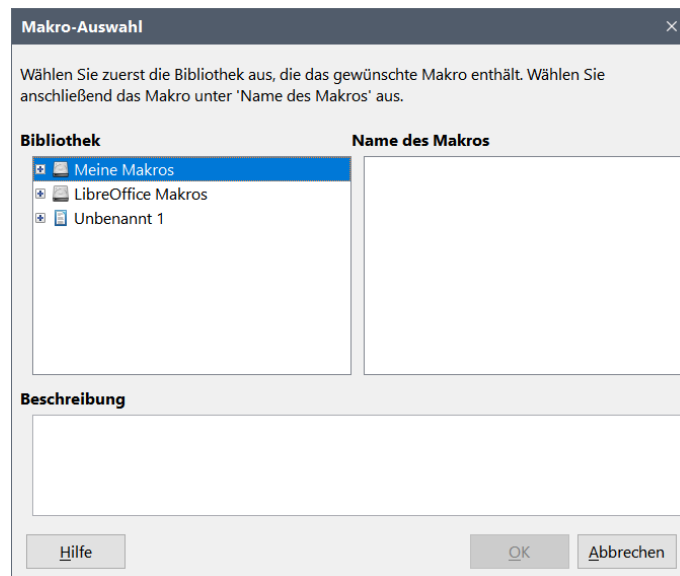
Event	Action Field	More Options
Aktion bestätigen.....		...
Aktion ausführen.....		...
Status geändert.....		...
Bei Fokuserhalt.....		...
Bei Fokusverlust.....		...
Taste gedrückt.....		...
Taste losgelassen.....		...
Maus innerhalb.....		...
Mausbewegung bei Tastendruck....		...
Mausbewegung.....		...
Maustaste gedrückt.....		...
Maustaste losgelassen.....		...
Maus außerhalb.....		...
Vor dem Zurücksetzen.....		...
Nach dem Zurücksetzen.....		...

3. Dem Ereignis „Maustaste losgelassen“ ein Makro zuweisen erfolgt mit Klick auf das Symbol mit den 3 Punkten (...)
Danach öffnet dieses Fenster:



4. Hier muss man nun den Pfad zu Makro angeben:

- a) Meine Makros
Hierin befinden sich Makros, welche
 - i. in alle Office-Applikationen laufen
 - ii. nur in bestimmten Office-Applikationen (z.B. nur Writer) laufen
 - iii. zum Teil auch Makros für installierte Extensions
- b) LibreOffice Makros
Hierin sollten **niemals** eigene Makros gespeichert werden!
- c) Im Bild ist „Unbenannt 1“ zu sehen, hier sind alle geöffneten Dokumente aufgelistet.
Jedes Dokument, egal ob mit oder ohne Makros, beinhaltet bereits eine Makro-Bibliothek namens „Standard“.
Wenn ein Dokument Makros enthält, dann sind diese fast immer hierunter zu finden.



5. Anpassen der Benutzeroberfläche, um Makros zu starten:
Möglichkeiten:
- a) Menüeintrag
 - i. in ein der vorhandenen Menüs
 - ii. in einem neuen benutzerdefinierten Menü
Name z.B. „Meine Makros“
 - b) Symbol in der Symbolleiste:
 - i. in einer der vorhandenen Symbolleisten
 - ii. in einer neuen benutzerdefinierten Symbolleisten
Name z.B. „Meine Makros“
Wie sicherlich bekannt, kann man die Symbolleisten per
Menü Ansicht → Symbolleisten → ...
ein-/ ausblenden
 - c) Ein neuer Eintrag in ein vorhandenes Kontextmenü
Hierbei muss man sich genau überlegen, zu welchem Zeitpunkt die Option zur
Ausführung des Makros eingeblendet wird. Kontext, eben kontextbezogen!!!
 - d) Per neuer Tastenkombination
 - e) und nicht zuletzt: Ausführen eines Makros per Ereigniskontrolle
 - i. Dokument drucken
 - ii. Dokument speichern
 - iii. Dokument ändern
 - iv. usw.

Zu Punkt 5

Menü Extras → Anpassen

Hinweis:

Makros werden in der Rubrik „Kategorie“ angezeigt, wenn man das DropDown-Menü öffnet und nach unten scrollt. Dort befindet sich der Begriff „Makros“