Makroname:

Was ist ein Makro?

Ein Makro ist ganz allgemein eine Abfolge von Befehlen, die dann mit nur einem einzigen Befehl ausgeführt werden kann. Im weitesten Sinn ist ein Makro also ein kleines Programm.

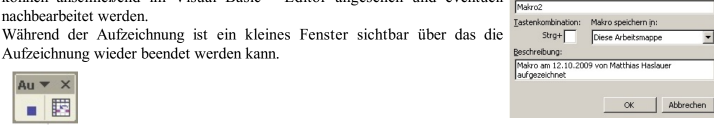
Makroerstellung

a) Makro-Recorder

Extras/Makro/Aufzeichnen

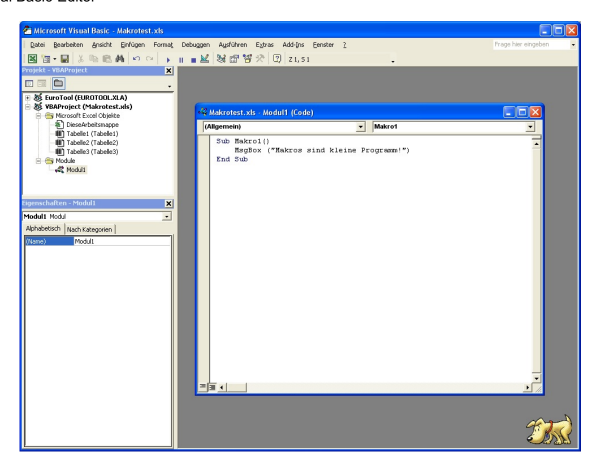
Wenn der Recorder gestartet ist, werden alle Aktionen aufgezeichnet und Makro aufzeichnen können anschließend im Visual Basic - Editor angesehen und eventuell nachbearbeitet werden.

Aufzeichnung wieder beendet werden kann.



b) Makros im Visual Basic - Editor programmieren

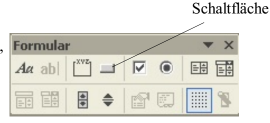
Extras/Makro/Visual Basic-Editor



Makros aufrufen

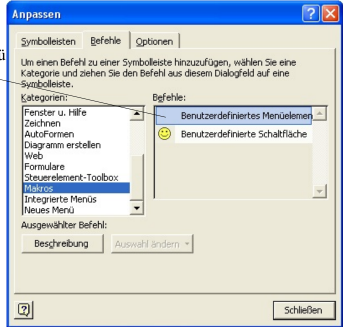
- a) Über Menü Extras/Makro/Ausführen
- b) Über Schaltfläche Ansicht/Symbolleisten/Formular

Schaltfläche aufziehen und Makro zuweisen, das heißt, den Namen des Makros in den Quellcode schreiben.



- c) Über Shortcut (kann beim Erstellen des Makros definiert werden)
- d) Über zusätzlichen Menüpunkt Ansicht/Symbolleisten/Anpassen

In Menüleiste ziehen und über Kontextmenü entsprechend benennen und Makro zuweisen.



Einige Makrobefehle

MsgBox("Text")		Gibt den "Text" aus.
Variable=MsgBox(<text>,<schaltflächen>,<titel>)</titel></schaltflächen></text>		Gibt einen Zahlenwert an die Variable zurück (je nachdem welche Schaltfläche gedrückt wurde.
vbOKOnly	0	
vbOKCancel	1	
vbAbortRetryIgnore	2	
vbYesNoCancel	3	
vbYesNo	4	
vbRetryCancel	5	
vbCritical	16	
vbQuestion	32	
vbExclamation	48	
vbInformation	64	
Variable=InputBox(<meldung>,<titel>,<standardeingabe>)</standardeingabe></titel></meldung>		Liest den eingegebenen Text der Variablen zu.