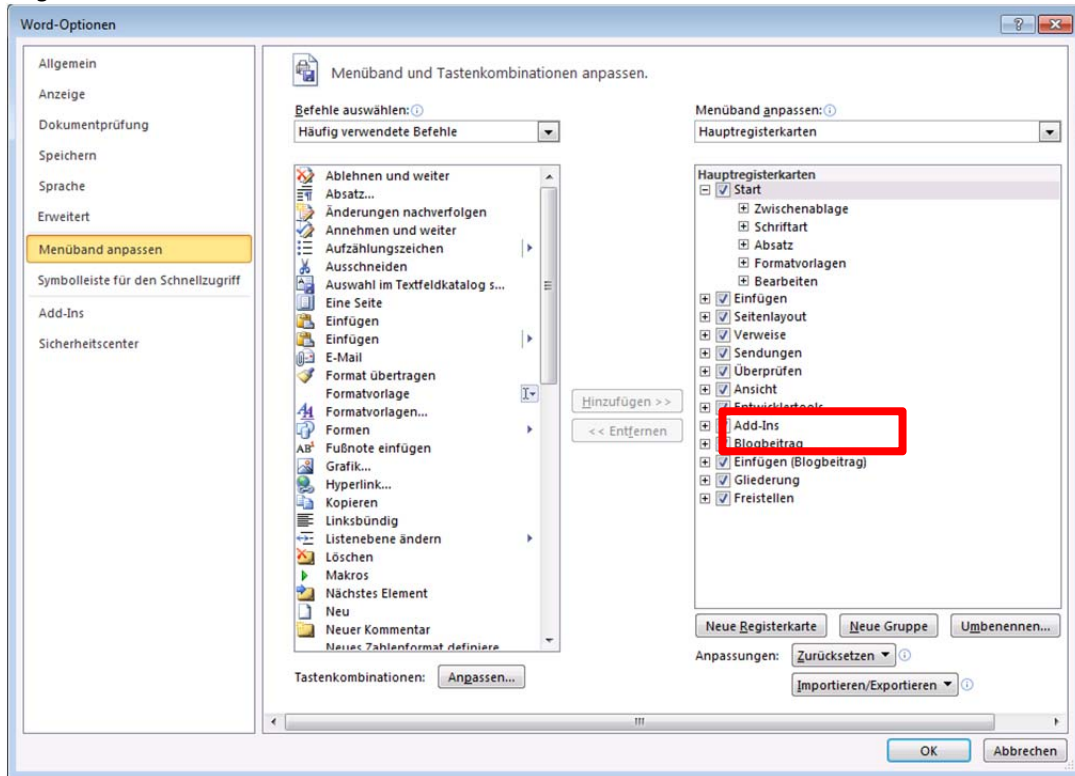
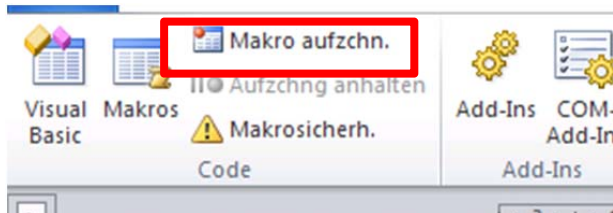


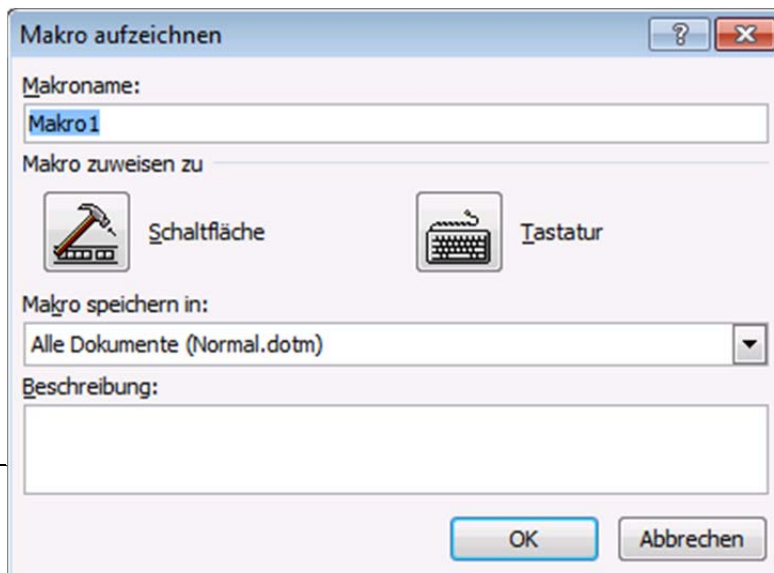
1. Erstellen von Makros: Textbegrenzung ein/aus, Silbentrennung ein/aus, Hoch-/Querformat
2. Registerkarte Entwicklertools aktivieren



3. Makroaufzeichnung starten:



Der Dialog für den Rekorder startet



Makroname vergeben ...

Normal.dotm

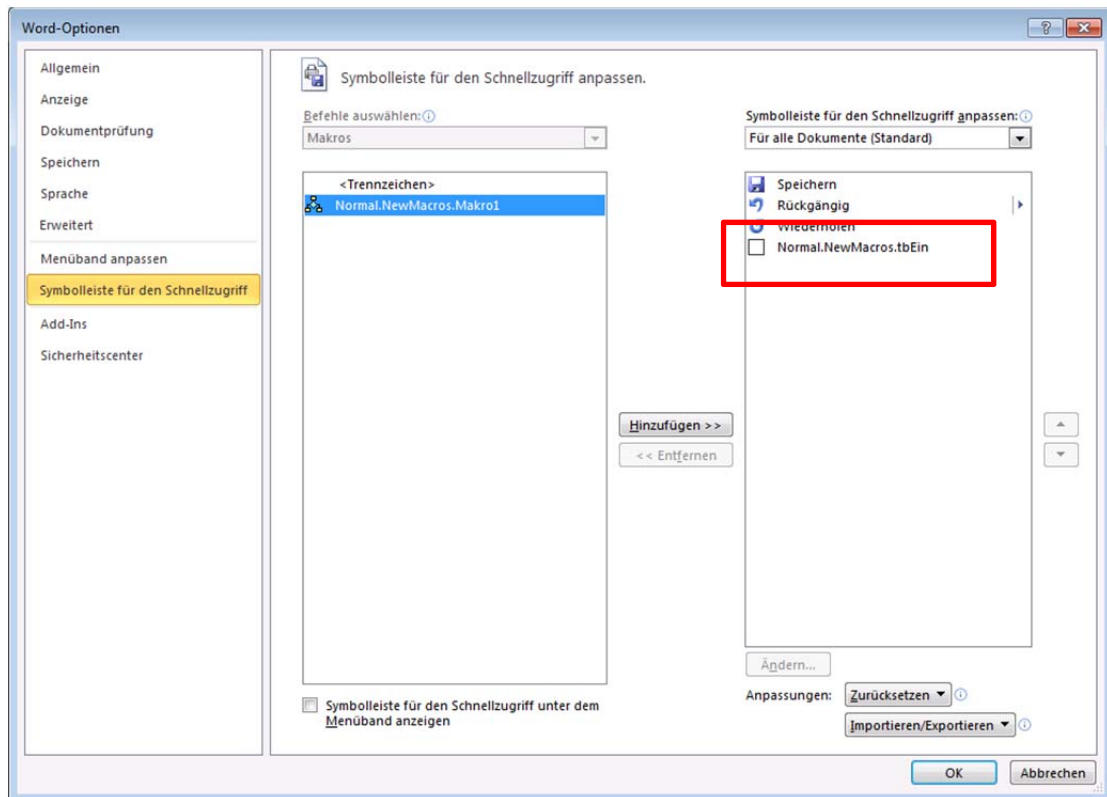
Beschreibung vergeben und auf



Schaltfläche

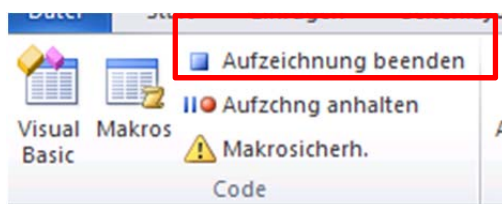
klicken

## 4. Man gelangt in



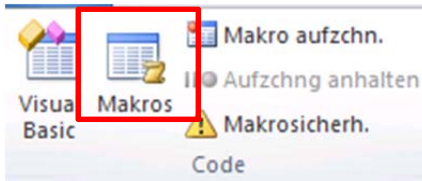
Hier kann über  eine eigene Form passend für den Button wählen.

5. Danach startet die Makro-Aufzeichnung mit dem Kassetten-Symbol: Ab jetzt werden alle Schritte aufgezeichnet, wo man hin klickt – Textbegrenzung jetzt „ganz normal“ einschalten.
6. Möchte man die Aufzeichnung beenden, dann auf „Aufzeichnung beenden“ klicken.

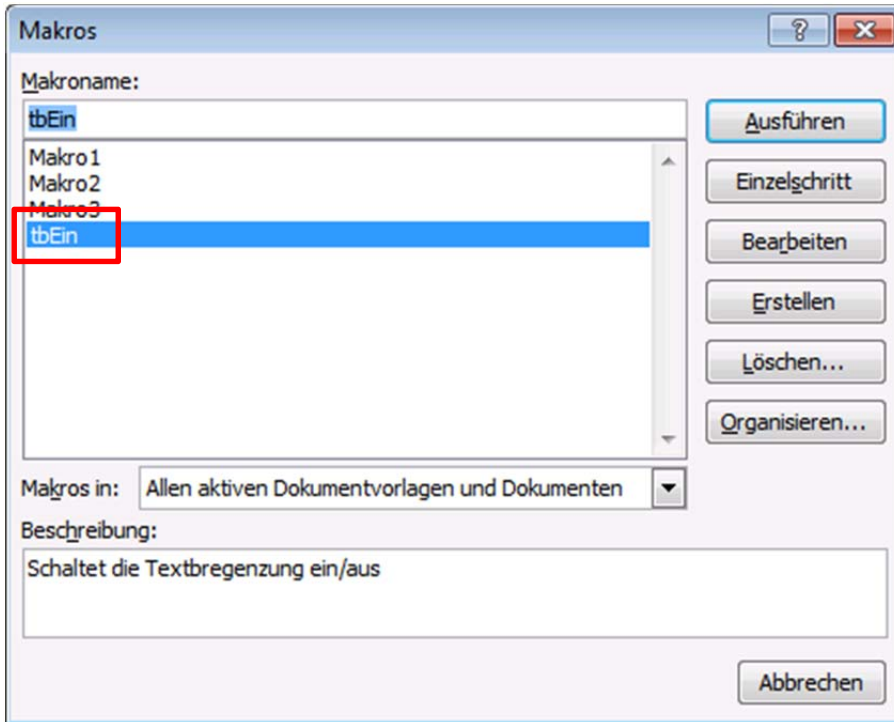


## 7. Ändern des Codings

Um in den VBA-Editor zu gelangen, muss man

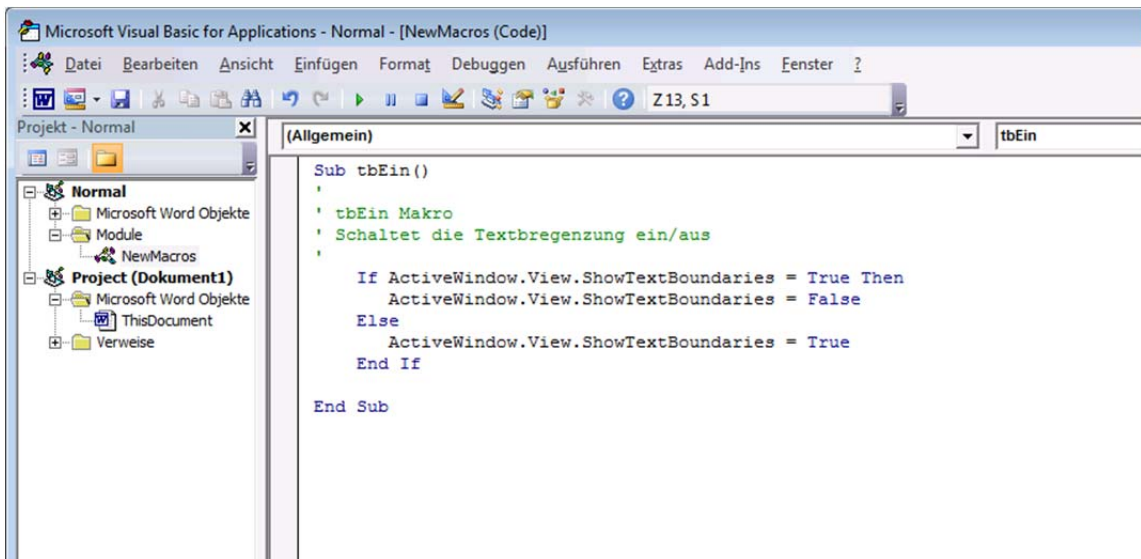


auf Makros klicken und das eigene Makro auswählen:

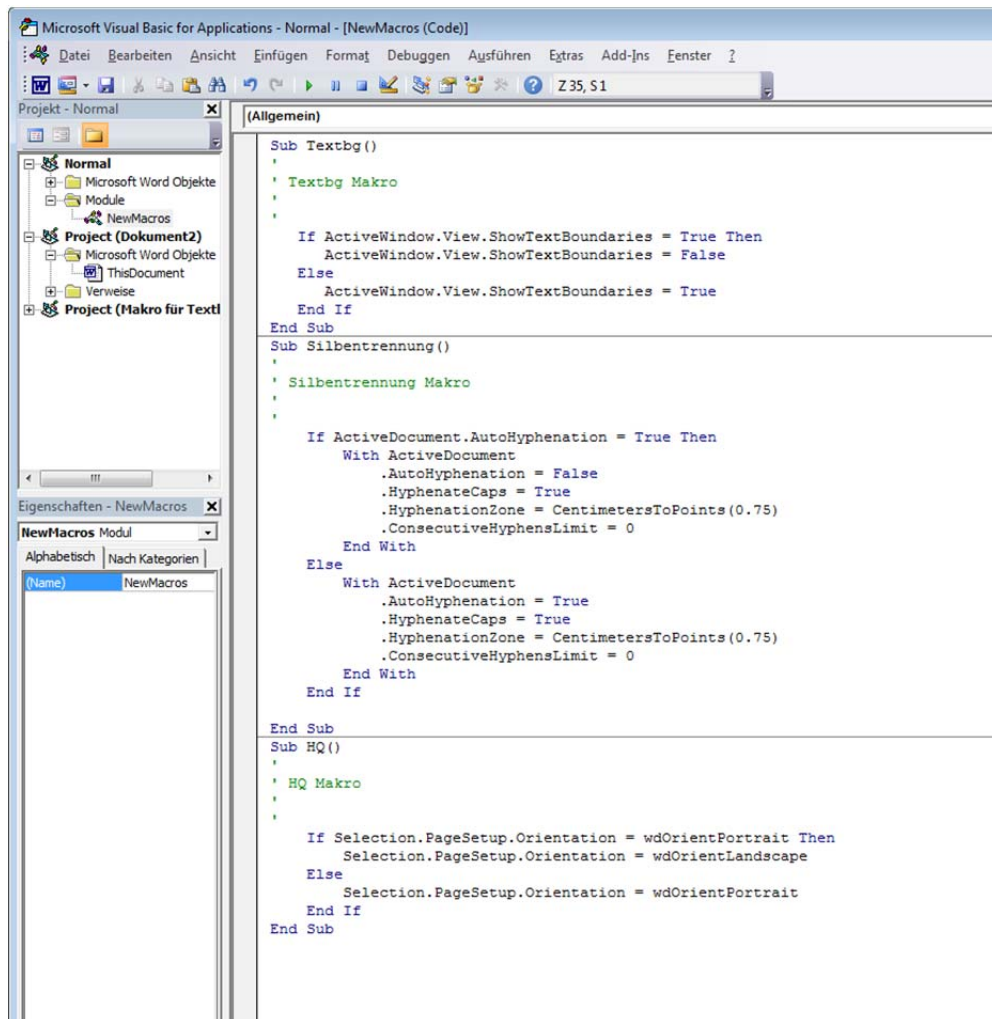


und bearbeiten.

## 8. Es öffnet sich der VBA-Editor – Code anpassen



## 9. Weiter VBA-Makros:



```
Microsoft Visual Basic for Applications - Normal - [NewMacros (Code)]
Datei Bearbeiten Ansicht Einfügen Format Debuggen Ausführen Extras Add-Ins Fenster ?
Projekt - Normal
Normal
  Microsoft Word Objekte
  Module
  NewMacros
Project (Dokument2)
  Microsoft Word Objekte
  ThisDocument
  Verweise
Project (Makro für Textl)
Eigenschaften - NewMacros
NewMacros Modul
Alphabetisch Nach Kategorien
(Name) NewMacros

Sub Textbg()
' Textbg Makro
'
If ActiveWindow.View.ShowTextBoundaries = True Then
ActiveWindow.View.ShowTextBoundaries = False
Else
ActiveWindow.View.ShowTextBoundaries = True
End If
End Sub

Sub Silbentrennung()
' Silbentrennung Makro
'
If ActiveDocument.AutoHyphenation = True Then
With ActiveDocument
.AutoHyphenation = False
.HyphenateCaps = True
.HyphenationZone = CentimetersToPoints(0.75)
.ConsecutiveHyphensLimit = 0
End With
Else
With ActiveDocument
.AutoHyphenation = True
.HyphenateCaps = True
.HyphenationZone = CentimetersToPoints(0.75)
.ConsecutiveHyphensLimit = 0
End With
End If
End Sub

Sub HQ()
' HQ Makro
'
If Selection.PageSetup.Orientation = wdOrientPortrait Then
Selection.PageSetup.Orientation = wdOrientLandscape
Else
Selection.PageSetup.Orientation = wdOrientPortrait
End If
End Sub
```