

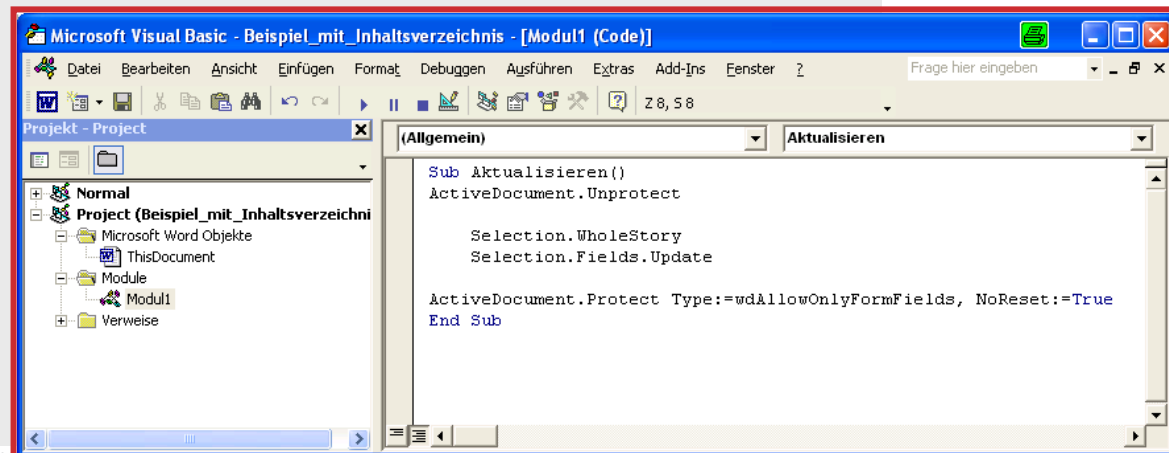
Aktualisierung von Formulardaten

Das Landmaus-Team hat sich deine beiden Dateien überprüft und festgestellt, dass die Ursache für die »nicht Aktualisierung« der Datei anscheinend ein Bug von Word 2002/XP ist. Wir haben die Dateien mit Word 2010 getestet und hier funktioniert die Aktualisierung mit und ohne Inhaltsverzeichnis einwandfrei

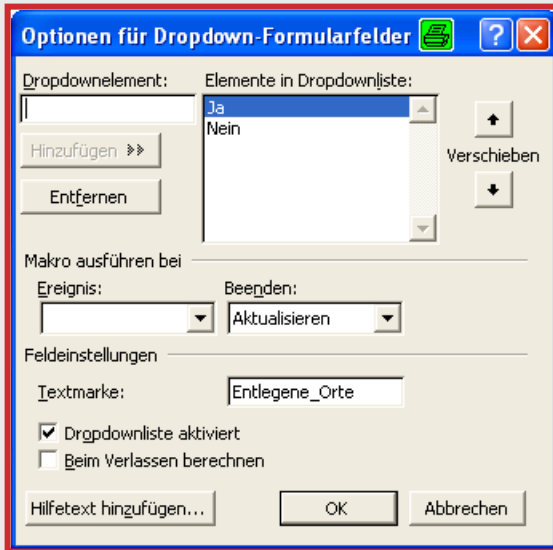
Zur Lösung des Problems schlagen wir folgenden Workaround vor:.

1. Hebe den Formularschutz auf
2. Wechsle mit der Tastenkombination **<Alt>+<F11>** in den VBA-Modus
3. Klicke mit der rechten Maustaste in der linken Spalte auf „Microsoft Word Objekte“ und füge, wie in der nebenstehenden Abbildung angezeigt ein »Modul« ein
4. Klicke anschließend auf den Eintrag Modul und schreibe folgenden Code in das rechte Fenster

```
Sub Aktualisieren()  
ActiveDocument.Unprotect  
Selection.WholeStory  
Selection.Fields.Update  
ActiveDocument.Protect Type:=wdAllowOnlyFormFields,  
NoReset:=True  
End Sub
```



5. Schließe anschließend die VBA-Umgebung mit dem Menübefehl **<Datei> <Schließen und zurück zu Microsoft Word>**
6. Doppelklicke auf das erste Formularfeld, welches deinen Text steuert und wähle im entsprechende Eigenschaftsfenster, wie in der Abbildung angezeigt im Bereich »Makro ausführen bei« im Drop-Down-Feld »Beenden« das vorhin eingefügt Makro aus
7. Bestätige mit **<OK>**



Options für Dropdown-Formularfelder

Dropdownelement: Elemente in Dropdownliste:

Hinzufügen >> Entfernen

Makro ausführen bei

Ereignis: Beenden:

Feldeinstellungen

Textmarke: Entlegene_Orte

Dropdownliste aktiviert
 Beim Verlassen berechnen

Hilfetext hinzufügen... OK Abbrechen

8. Wiederholen diese Vorgang auch für das zweite und dritte Formularfeld
9. Aktiviere wieder den Schutz für die Formularfelder und speichere deine Datei.
10. Ab sofort wird beim Verlassen der Formularfelder dein Text aktualisiert.

Landmaus