



Team-Moeller.de

FAQ

(Frequently asked Questions)

zu

TM-FixObjectNames

(in der Fassung vom 02.08.2011)

Gegenüber der letzten Version geänderte oder neu hinzugefügte Texte sind **markiert**.

Vielen Dank

Vielen Dank, dass Sie sich für das TM- FixObjectNames entschieden haben. Dieses Tool ist Freeware.

Inhaltsverzeichnis

Vielen Dank	1
Inhaltsverzeichnis	1
Versionshistorie.....	2
Die häufigsten Fragen	6
Wie wird das Add-In installiert?.....	6
Wie wird das Add-In eingesetzt?	6
Wie funktioniert der Einsatz über die Name-Eigenschaft?	6
Welche Optionen werden beim Einsatz über die Name-Eigenschaft verwendet?.....	7
Anregungen und Ergänzungen	7



Versionshistorie

Version	Datum	Änderungen
2.78	02.08.2011	Es werden jetzt auch Navigationsschaltflächen umbenannt.
2.77	01.08.2011	Es werden jetzt auch Navigationssteuerelemente umbenannt.
2.76	30.07.2011	Der Aufruf des Add-Ins aus der Name-Eigenschaft eines Steuerelements funktioniert wieder.
2.75	09.04.2011	Es werden jetzt auch Webbrowser-Steuerelemente umbenannt.
2.74	06.04.2011	Es werden auch Steuerelemente vom Typ acEmptyCell umbenannt.
2.73	05.04.2011	Es werden auch Anlage-Steuerelemente umbenannt.
2.72.	04.04.2011	Oberfläche für die zusätzlichen Steuerelemente aus Access 2007 und Access 2010 vorbereitet.
2.71	03.04.2011	VBA-Code auf globales Error-Handling (vbWatchDog) umgestellt.
2.70	02.04.2011	Datenbank komplett unter Versionsverwaltung gestellt. Alle Objekte, die mit der Shareware-Version zusammenhängen, gelöscht.
2.69	23.02.2011	Startformular weist auf eventuell falschen Start des Add-Ins hin.
2.68	21.02.2011	Bei unbekannten Steuerelementtypen erscheint ein Hinweis.
2.67	20.02.2011	Fehlermeldung beim Speichern der Optionen (Umfang) bereinigt.
2.66	03.06.2005	Code weiter optimiert. Dadurch Performance gesteigert.
2.65	31.05.2005	In Abfrage können (optional) die Verweise an geänderte Steuerelement-Namen anpassen werden.
2.61	30.05.2005	Error-Handling im gesamten Quellcode verbessert. Aussagekraft der Fehlermeldungen verbessert.
2.60	29.05.2005	Der Code im gesamten Projekt kann (optional) an die geänderten Steuerelement-Namen anpassen werden.
2.57	04.04.2004	Bei allen Formularen wurden die Eigenschaften "Popup" und "Gebunden" eingeschaltet. Die Navigation wird dadurch verbessert.
2.56	17.12.2003	Code weiter optimiert. Dadurch Performance gesteigert.
2.55	24.11.2003	Der Code im Modul des ausgewählten Objekts kann (optional) an die geänderten Steuerelement-Namen anpassen werden.



2.50	23.11.2003	Prozeduraufrufe können (optional) an die geänderten Steuerelement-Namen anpassen werden.
2.47	22.11.2003	Erweiterte Möglichkeiten, wie z.B. das Speichern der Optionen oder die VBA-Optionen, stehen in der Shareware-Version nicht (mehr) zur Verfügung und werden abgeblendet angezeigt.
2.45	20.11.2003	Optional kein Umbenennen, wenn in den Steuerelement-Eigenschaften Prozeduraufrufe vorhanden sind.
2.42	18.11.2003	Code weiter optimiert, Performance weiter verbessert.
2.40	17.11.2003	Alle Optionen können gespeichert werden.
2.34	16.11.2003	Schaltfläche zum Umbenenne in Formularfuß verschoben.
2.33	12.11.2003	Optische Gestaltung der Namenskonventionen verbessert.
2.32	12.11.2003	Umgang mit Sonderzeichen in Steuerelementnamen optimiert.
2.31	12.11.2003	Fehler beim Löschen von Namenskonventionen bereinigt.
2.30	10.11.2003	Liste der Datenfeldpräfixe kann gespeichert werden.
2.25	09.11.2003	Datenfeldpräfixe können (optional) herausgefiltert werden.
2.20	09.11.2003	Code weiter optimiert, Performance weiter gesteigert.
2.19	07.11.2003	Fehlermeldung bei Objektnamen größer 64 Zeichen beseitigt.
2.18	29.10.2003	Code optimiert, Performance gesteigert.
2.17	29.10.2003	Benamsung weiter optimiert (Groß- u. Kleinschreibung)
2.16	29.10.2003	Sharewarehinweis bei Ausführung über Name-Eigenschaft eingefügt.
2.15	29.10.2003	Steuerelemente ohne Daten und Aufschrift können nummeriert werden.
2.11	28.10.2003	Benamsung bei gebundenen Bezeichnungsfeldern weiter optimiert.
2.10	27.10.2003	Fehler bei Vergabe doppelter Namen beseitigt.
2.07	27.10.2003	Standard- und Abbrechenschaltfläche definiert.
2.06	27.10.2003	Benamsung bei gebundenen Bezeichnungsfeldern optimiert.
2.05	27.10.2003	Bezeichnungsfelder werden erst am Schluss umbenannt.
2.00	27.10.2003	Wenn Steuerelement-Name bereit mit Präfix beginnt, dann kein



		Umbenennen.
1.95	27.10.2003	Vor Ausführung werden geöffnete Objekte ggfs. gespeichert.
1.90	26.10.2003	Die Namen aller Steuerelemente werden vor der Bearbeitung zwischengespeichert.(Dadurch wird Fehlfunktion vermieden.)
1.85	26.10.2003	Benamsung bei Unterformularen und Unterberichten verbessert.
1.80	25.10.2003	Benamsung bei Steuerelementen mit Aufschrift verbessert.
1.75	23.10.2003	Benamsung bei Steuerelementen mit Datenquelle verbessert.
1.71	23.10.2003	Fehler bereinigt wenn in einer Namenskonvention für einzelnen Steuerelementtypen kein Präfix definiert wurde.
1.70	20.10.2003	Verwaltung der Namenskonventionen optimiert.
1.69	20.10.2003	Löschen einer Namenskonvention nur möglich, wenn diese nicht "Standard" ist.
1.68	19.10.2003	Menü-Add-In hat Shortcut erhalten.
1.65	19.10.2003	Eine Namenskonvention kann als "Standard" festgelegt werden.
1.60	18.10.2003	als Add-In auch für die "Name"-Eigenschaft implementiert. (Für alle Steuerelemente des geöffneten Objekts)
1.55	15.10.2003	Als Add-In auch für die "Name"-Eigenschaft implementiert. (Für einzelnes Steuerelement)
1.50	11.10.2003	Namensanpassung weiter optimiert (Leerzeichen, Großschreibung)
1.45	09.10.2003	Anpassung der Namen für Textfelder optimiert.
1.41	06.10.2003	Fehler bei Namensanpassung beseitigt.
1.40	06.10.2003	Bisheriger Steuerelementname kann optional im Tag gespeichert werden. Wenn "Tag" nicht leer ist, kann dieses optional (mit dem bisherigen Namen des Steuerelements) überschrieben werden.
1.35	03.10.2003	Bei allen Objektarten wird der Steuerelementname angepasst. Vorbereitung des Codes für Einsatz als "Assistent" für die "Name"-Eigenschaft.
1.30	28.09.2003	Namenskonventionen können gelöscht werden.
1.25	28.09.2003	Es können eigene Namenskonvention eingegeben werden.
1.20	28.09.2003	Die gespeicherten Namenskonventionen können bearbeitet werden.
1.15	28.09.2003	Notwendige Eingaben werden übersichtlich über Registerseiten



		abgefragt.
1.10	28.09.2003	Es wird geprüft, ob eine MDE-Datei vorliegt. In einer MDE-Datei können keine Steuerelemente umbenannt werden.
1.05	27.09.2003	Es kann aus verschiedenen Namenskonventionen ausgewählt werden.
1.00	20.09.2003	TM- FixObjectNames als Shareware bereitgestellt.



Die häufigsten Fragen

Wie wird das Add-In installiert?

Um das AddIn zu installieren, gehen Sie wie folgt beschrieben vor:

1. Öffnen Sie eine beliebige Datenbank.
2. Klicken Sie auf Extras / Add-Ins / Add-In-Manager.
3. Klicken Sie auf „Hinzufügen“.
4. Navigieren Sie jetzt zu dem Ort, an dem Sie TM-FixObjectNames gespeichert haben.
5. Wählen Sie TM-FixObjectNames aus.
6. Klicken sie auf „Öffnen“.
7. Klicken Sie jetzt auf „Schließen“.
8. „TM-FixObjectNames“ ist als Add-In auf ihrem Computer installiert.

Wie wird das Add-In eingesetzt?

Um das Add-In einzusetzen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Klicken Sie auf Extras / Add-Ins / TM-FixObjectNames.
2. Bestätigen Sie die Hinweisfenster.
3. Jetzt können Sie das gewünschte Formular, den gewünschten Bericht auswählen.
4. Legen Sie die gewünschte Namenskonvention fest bzw. bearbeiten Sie diese.
5. Legen Sie die Optionen fest und klicken Sie auf „Objekte umbenennen“.
6. Das gewünschte Objekt wird geöffnet und die Steuerelemente werden gemäß Namenskonvention umbenannt.

Wie funktioniert der Einsatz über die Name-Eigenschaft?

Um das Add-In über die Name-Eigenschaft einzusetzen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Öffnen Sie das Formular bzw. den Bericht, in der Sie die Steuerelemente umbenennen möchten, in der Entwurfsansicht.
2. Markieren Sie das gewünschte Steuerelement.
3. Zeigen Sie das Eigenschaftsfenster an.
4. Wählen Sie dort auf dem Reiter „Andere“ den Punkt „Name“ aus.
5. Klicken Sie jetzt auf die drei Punkte.
6. In dem sich öffnenden Fenster können Sie auswählen, ob Sie nur den Namen dieses oder aller Steuerelemente anpassen wollen.
7. Klicken Sie auf „OK“ und die Anpassung wird vorgenommen.



Welche Optionen werden beim Einsatz über die Name-Eigenschaft verwendet?

Wenn das Umbenennen über die Name-Eigenschaft gestartet wird, werden die im Add-In gespeicherten Optionen verwendet. Als Namenskonvention wird diejenige verwendet, die als „Standard“ definiert ist.

Anregungen und Ergänzungen

Anregungen und Ergänzungen zu dieser FAQ oder zu TM-FixObjectNames senden Sie bitte an Access@Team-Moeller.de.