

Stand: 18.02.2023

Inhalt

1	Anleitung zur Erstellung eines Familienbuchs	2
1.1	Suche nach einer Startperson.....	2
1.2	Auswahl der Startperson.....	4
1.3	Ausgabe auf Bildschirm	5
1.4	Ausgabe in OpenOffice™-Datei	6
2	Familienbuch mit OpenOffice™ Writer™	7
2.1	Erstellen der OpenOffice™-Familienbuch-Datei	7
2.2	Nachbearbeiten des OpenOffice™-Familienbuchs	9
3	Übersetzung für Familienbuch bearbeiten	13
3.1	Eingabemaske für Familienbuch-Übersetzung	13
3.2	Beispiel für übersetzten Text	16
4	Anmerkungen zum Familienbuch.....	17
4.1	Kennzeichnung von Personen und Familien	17
4.1.1	Generationen	17
4.1.2	Eindeutige Bezeichnung	17
4.2	Steuerung des Umfangs eines Familienbuchs.....	17
4.3	Einschränkungen	19
5	„tngbook“-Installation	19
5.1	Entpacken der Mod-Datei „tngbook2.zip“	19
5.2	Installation von „tngbook“ in „TNG“	20
5.3	Installation der Writer™-Makro-Bibliothek.....	22
5.4	Writer™-Familienbuch-Vorlagedatei installieren	26
6	Technik-Detail - Head-Dateien	27
7	Copyright und Warenzeichen (Trademarks)	27

1 Anleitung zur Erstellung eines Familienbuchs

Mit der TNG-Software lässt sich über den Menüpunkt "Familienbuch" eine Text-Darstellung der Familiendaten (Nachkommen) ab einer Startperson erzeugen, die frei gewählt werden kann. Die Textdarstellung kann entweder direkt am Bildschirm angezeigt oder mit einem Textverarbeitungsprogramm zu einem druckbaren Dokument weiterverarbeitet werden.

Als Textverarbeitung wird OpenOffice™ Writer™ verwendet. Dies erfordert ein installiertes OpenOffice™.org, das für Privatanwender kostenlos aus dem Internet heruntergeladen werden kann. Dieses läuft auch mit großen Dokumenten stabil. Zusätzlich ist OpenOffice™ Writer™ in der Lage, das fertige Dokument ohne weitere Software als PDF-Datei zu speichern, so dass es leicht auf anderen Rechnern angeschaut werden kann, auf denen "OpenOffice.org" nicht installiert ist.

1.1 Suche nach einer Startperson

Für die meisten Templates kann das „Familienbuch“ vom Menü am linken Rand aus gestartet werden. Einige Templates haben kein solches Menü, für diese kann das „Familienbuch“ über das Top-Menü „Info“ gestartet werden.

Nach dem Aufruf der Funktion "Familienbuch" erscheint die Seite zur Auswahl der Startperson.

Nach einer Startpersonen für ein Familienbuch suchen Drucken Deutsch

"Familienbuch" erzeugt ab einer frei wählbaren Anfangsperson ein Familienbuch mit allen Nachkommen. Dieses Familienbuch kann auf dem Bildschirm angezeigt oder als Datei auf den Rechner des Anwenders überspielt werden. Dort kann man die Daten mit OpenOffice® Writer® zu einem druckbaren Familienbuchweiter verarbeiten.
Eine Anleitung zum Erstellen des Familienbuchs findet man [Hier](#)
OpenOffice-Dateien: [Download](#)

Sprache/Ausgabe	Deutsch	
Ausgabe	<input checked="" type="radio"/> auf Bildschirm <input type="radio"/> in OpenOffice-Datei	Verknüpfen mit: UND
Generationen	vorw. 0 rückw. 1 <input checked="" type="checkbox"/> Neue Seite bei - Gen.	Ergebnisse pro Seite: 50
angeheiratete Familien	0	Suche
Stammbaum Zweig:	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer Alle Zweige	Zurücksetzen
Vorname:	enthält Marie	
Nachname:	enthält Müller	
Personen-Kennung:	ist gleich	
Geschlecht:	ist gleich	
Geburtsort:	enthält	
Geburtsjahr:	ist gleich	
Ort der Taufe:	enthält	
Jahr der Taufe:	ist gleich	
Sterbeort:	enthält	
Sterbejahr:	ist gleich	
Ort der Beerdigung:	enthält	
Jahr der Beerdigung:	ist gleich	

TNGBOOK – V 14.0.1

Sprache/Ausgabe

wählt die Sprache des Familienbuches aus. Im Augenblick stehen die Sprachen "Datenbank", "Deutsch" und "Englisch" zur Verfügung.

- "Datenbank" zeigt Daten, so wie sie in der TNG-Datenbank stehen.
- "Deutsch" zeigt die Daten aus der TNG-Datenbank in der Übersetzung "nach Deutsch" (Grundeinstellung)
- "Englisch" zeigt die Daten aus der TNG-Datenbank in der Übersetzung nach "Englisch"
- Anmerkung: Voraussetzung für eine erfolgreiche Übersetzung ist, dass unter dem TNG-Menüpunkt "Fam.Buch-Übersetzung" die Übersetzung der Datenbank-Texte erledigt wurde. Falls Übersetzungstext fehlen, werden die TNG-Datenbank-Texte verwendet.

Ausgabe

Wahl der Textausgabe:

- auf Bildschirm Der aufbereitete Text wird direkt auf den Bildschirm ausgegeben (Grundeinstellung).
- in OpenOffice™-Datei Der aufbereitete Text wird in eine Datei geschrieben und anschließend auf den Rechner des Anwenders überspielt. Dort kann die Datei mit OpenOffice™ Writer™ zu einem druckbaren Familienbuch weiter verarbeitet werden.

Generationen

gibt an, wie viele Generationen dargestellt werden sollen.

- Vorw. Anzahl Nachkommen-Generationen. Wenn 0 angegeben ist (Grundeinstellung), werden alle verfügbaren Generationen dargestellt.
- Rückw. Anzahl Vorfahren-Generationen
- Wenn das Kästchen „Neue Seite bei – Gen.“ angehakt ist, wird jedes Mal mit einer neuen Seite begonnen, wenn die Generation zurückspringt (z.B. von Generation 3 zurück zu Generation 2).

angeheiratete Familien

gibt an, wie oft angeheiratete Familien eingefügt werden:

- 0 es werden nur die direkten Nachkommen ohne angeheiratete Familien dargestellt;
- 1 es werden zu den direkten Nachkommen zusätzlich deren angeheiratete Familien dargestellt
- 2 es werden zusätzlich die angeheirateten Familien der angeheirateten Familien dargestellt.

Stammbaum:

wählt den Stammbaum aus, aus dem das Familienbuch erzeugt werden soll. Falls Ihnen der Administrator keine Rechte zur Auswahl des Stammbaums zugewiesen hat, fehlt dieser Eintrag in der Such-Maske.

Alle nachfolgenden Angaben dienen der Festlegung einer Startperson für das Familienbuch. Ob die Angaben in den verschiedenen Feldern mit UND oder ODER verknüpft werden, wird mit dem Feld Verknüpfen mit: festgelegt.

TNGBOOK – V 14.0.1

Vorname:

wenn man einen Vornamen angibt, wird nach Personen mit diesem Vornamen gesucht.

Nachname:

wenn man einen Nachnamen angibt, wird nach Personen mit diesem Nachnamen gesucht.

Die Angaben von Nachnamen und Vornamen dürften normalerweise zu Beginn angewendet werden.

Personen-
Kennung:

legt die Personenkennung fest, nach der gesucht wird. Diese Funktion bietet sich immer dann an, wenn bereits ein Familienbuch vorliegt, aus dem die Personenkennung ersichtlich ist.

Personenkennungen beginnen immer mit dem Buchstaben "I".

Mit allen nachfolgenden Feldern, deren Funktion selbsterklärend ist, kann die Suche nach Personen genauer angegeben und damit der Personenkreis weiter eingeschränkt werden.

Suche

startet die Suche nach der Startperson, auf die die zuvor gemachten Angaben zutreffen. Alle gefundenen Personen werden auf der nachfolgenden Bildschirmseite angezeigt.

Zurücksetzen

löscht alle Eintragungen aus der Suchmaske

1.2 Auswahl der Startperson

Als Ergebnis der Suche werden alle möglichen Startpersonen in der Seite zur Auswahl der eigentlichen Startperson angezeigt:

#	Nachname, Taufnamen ▼	Personen-Kennung	Geboren/Getauft ▲	Ort	Stammbaum
1	Müller_AGNES Marie Berta	I2995	geb. 10 Jul 1885	Halle/Saale	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
2	Müller_Elisabeth Annemarie	I3026	geb. 3 Mai 1933	Stuttgart	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
3	Müller_Elisabeth Emilie Marie	I3027	geb. 29 Aug 1875	Ötlingen unter Teck	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
4	Müller_Elsbeth Marie Thusnelde	I3032	geb. 13 Sep 1890	Lichtenstern	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
5	Müller_Friederike Marie	I30100	geb. 6 Nov 1800	Neu-Ruppin	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
6	Müller_Julie Marie Luise	I5174	geb. 25 Jul 1875	Ötlingen unter Teck	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
7	Müller_Lore Emma Marie	I3106	geb. 28 Nov 1925	Hamburg	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
8	Müller_Marie	I3121	geb. 9 Apr 1848	Langenburg	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
9	Müller_Marie	I3122	geb. 10 Mai 1890	Gießen	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
10	Müller_Marie Anna	I20226	geb. 18 Nov 1833	Irsch bei Bitburg	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
11	Müller_Marie Anna	I5732	geb. 15 Mai 2000	Grenoble (Frankreich)	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
12	Müller_Marie Dorothee	I15543	geb. 1691		Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
13	Müller_Marie Elisabeth Juliane	I9299			Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
14	Müller_Marie LISETTE	I3123	geb. 23 Mai 1822	Winnenden	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
15	Müller_Marie Luise RUTH	I5240	geb. 22 Dez 1912	Stuttgart	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer
16	Müller_MARIE Wilhelmine	I3124	geb. 18 Mrz 1855	Bietigheim/Enz	Lechler-Müller-Röcker-Keppler-Vohrer

Durch Anklicken der gewünschten Startperson wird die Erzeugung des Familienbuchs gestartet.

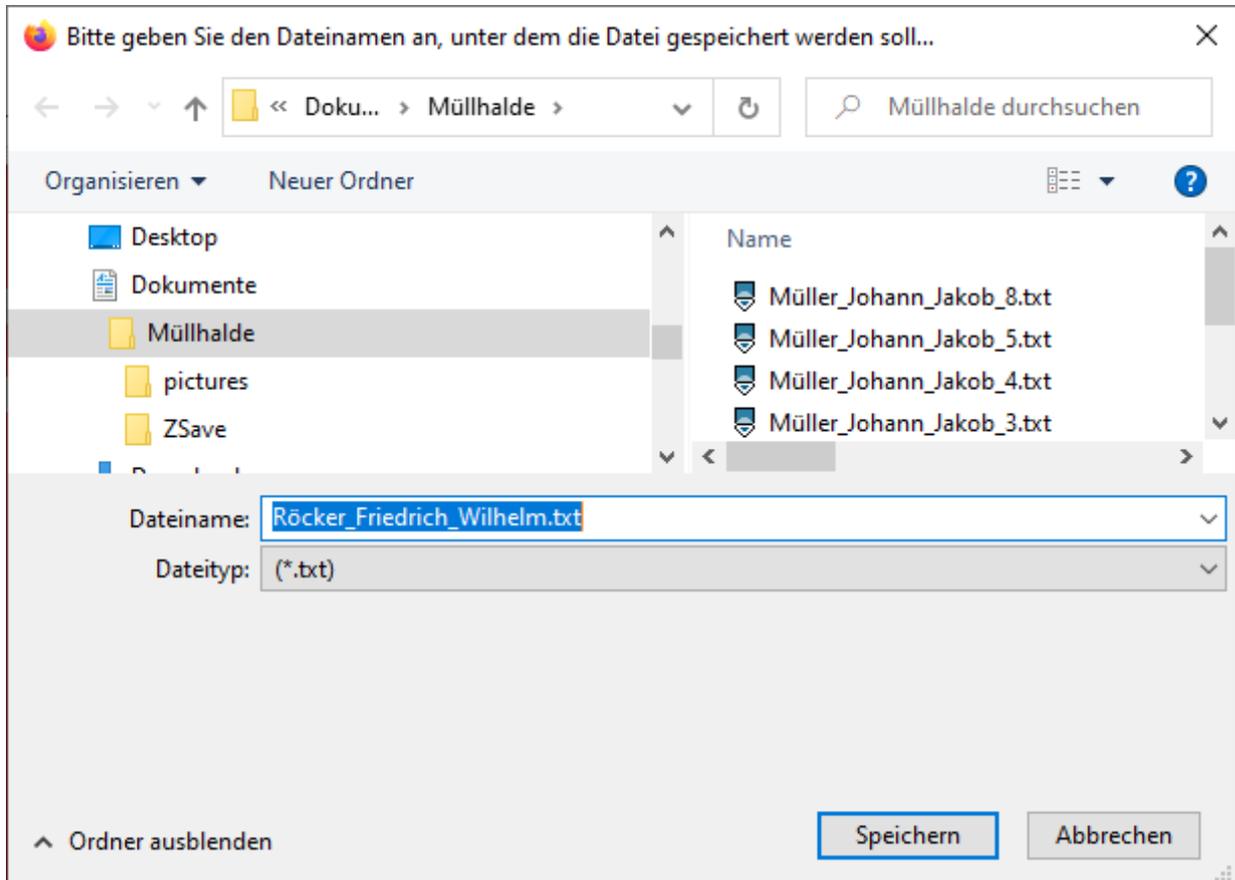
1.3 Ausgabe auf Bildschirm

Falls zu Beginn die "Ausgabe auf Bildschirm ausgewählt worden war, wird nun der Stammbaum zur gewünschten Person angezeigt. Im obigen Beispiel sieht das dann so aus (Auszug):

 Familienbuch ab Marie Müller (I3121)						
0.1	Müller, Marie					(I3121)
	*	09.04.1848	Langenburg			
	+	31.01.1931	Stuttgart			
	oo	15.05.1883	Stuttgart			(F1450)
		Oskar Schwarzkopf				(I3966)
		Prälat	in Schwäbisch Hall und in Heilbronn/Neckar			
	*	18.11.1838	Aalen			
	+	30.05.1903	Stuttgart			
	Sohn	von	Karl Schwarzkopf			(I3964)
			Oberamtspfleger in Aalen			
		und	Auguste, geb. Hölder			(I1501)
	Kind:					
	1.1	1	Ernst	* 02.08.1884	Stuttgart	(I3963)
				+ 21.09.1935	Colmar (Elsass, Frankreich)	
1.1	Dr. jur. Schwarzkopf, Ernst					(I3963)
			Rechtsanwalt in Stuttgart			
	*	02.08.1884	Stuttgart			
	+	21.09.1935	Colmar (Elsass, Frankreich)			
	oo	19.04.1911	Stuttgart			(F1192)
			Thilde, geb. Lamparter			(I2291)
	Tochter	von	Prof. Gottlob Philipp Lamparter			(I2290)
		und	Elise Sofie, geb. Otto			(I3274)
	Kind:					
	2.1	1	Lore	* 20.09.1913	Stuttgart	(I3965)
				+ 24.03.1950	Feldafing	
2.1	Schwarzkopf, Lore					(I3965)
	*	20.09.1913	Stuttgart			
	+	24.03.1950	Feldafing			
	oo	27.05.1941	Feldafing			(F429)
			Dr. Klaus Dohrn			(I657)
			Bankier			

1.4 Ausgabe in OpenOffice™-Datei

Falls zu Beginn die "Ausgabe in OpenOffice™-Datei" ausgewählt worden war, wird nun der Stammbaum erzeugt und in eine Datei geschrieben. Nachdem die Datei vollständig geschrieben ist, wird sie zum Download angeboten:



Die gespeicherte Datei enthält alle Daten des gewünschten Familienbuches, allerdings noch nicht in einer darstellbaren Form. Dazu ist die Weiterverarbeitung im Programm OpenOffice™ Writer™ notwendig. Die dafür erforderliche Writer™-Vorlagedatei kann von der Familienbuch-Startseite heruntergeladen werden:



2 Familienbuch mit OpenOffice™ Writer™

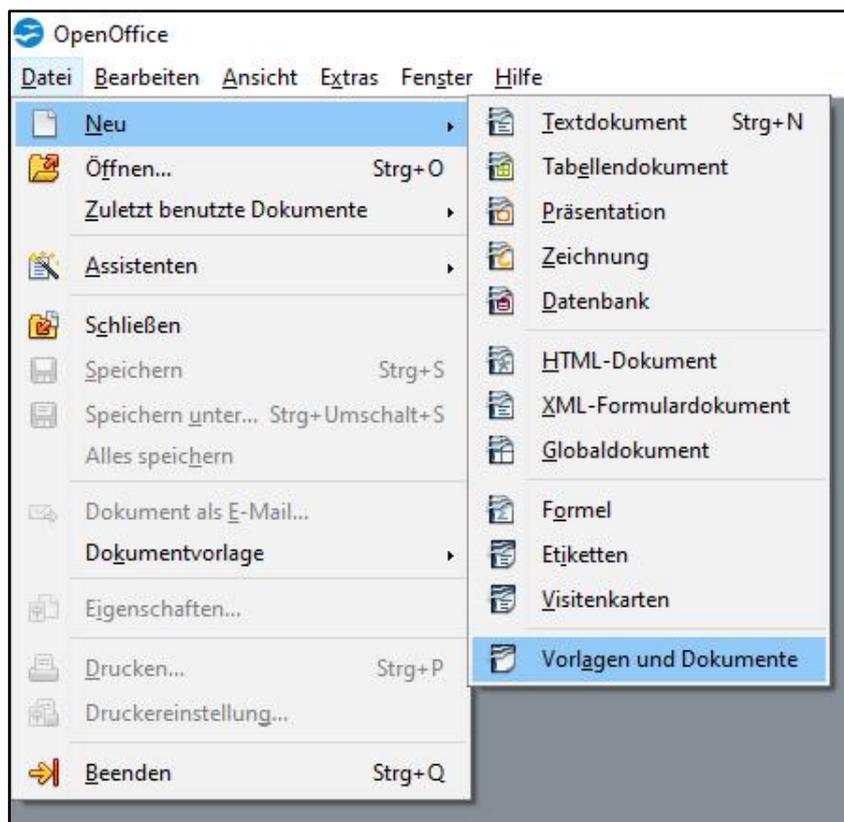
Alle nachfolgenden Beispiele in diesem Kapitel zeigen die Nachverarbeitung des Familienbuchs mit OpenOffice™ Writer™ in der Version "OpenOffice.org 14" auf einem Rechner mit "Windows© 10".

Voraussetzung für die folgenden Schritte ist die erfolgreiche Installation der „OpenOffice™“-Makros (siehe 5.3 und 5.4).

2.1 Erstellen der OpenOffice™-Familienbuch-Datei

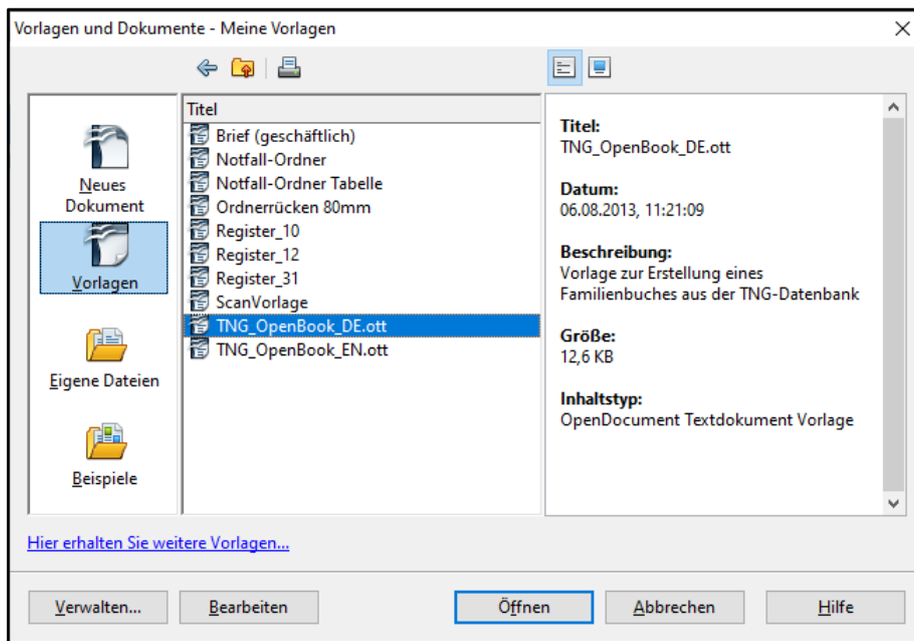
Zunächst wird OpenOffice™ Writer™ gestartet. Dann wird die Erstellung einer neuen Datei auf Basis der Vorlagen-Datei "TNG_OpenBook_DE.ott" veranlasst:

<Datei> <Neu> <Vorlagen und Dokumente>



TNGBOOK – V 14.0.1

Es wird, je nach Sprache, eine der beiden TNG-Vorlagedateien ausgewählt:

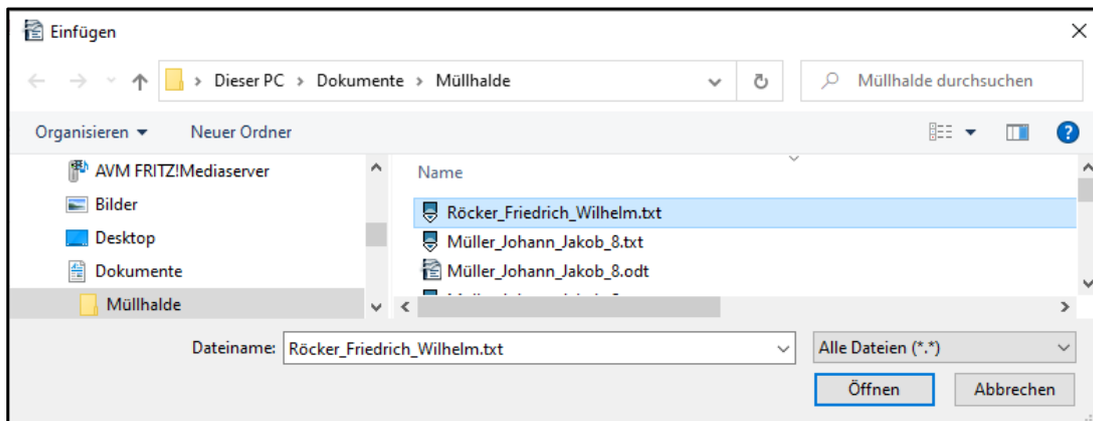


Mit "Öffnen" wird die Datei erstellt, die bis jetzt aber nur den Rahmen für ein Familienbuch enthält.

Nun muss die zuvor bei der Erstellung des Familienbuchs mit "TNG" aus dem Internet heruntergeladene Datei in die Vorlage eingefügt werden. Dies geschieht im Writer™ mit

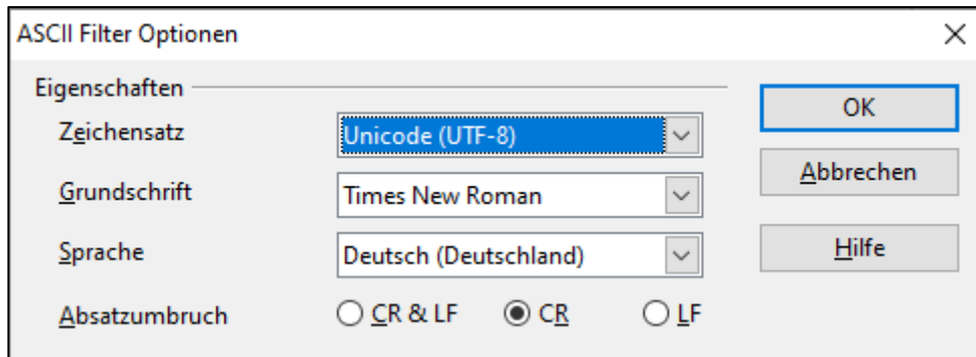
<Einfügen><Datei>

Es öffnet sich ein Fenster zur Dateiauswahl:



TNGBOOK – V 14.0.1

Nach Betätigen der Schaltfläche "Einfügen" kommt die Abfrage nach der Zeichen-Codierung. Hier ist die Auswahl "Unicode (UTF8) zu treffen, da die Daten in der TNG-Datenbank im internationalen Zeichensatz "Unicode (UTF-8)" gespeichert sind. Auch die Auswahl "Absatzumbruch" muss auf "CR" eingestellt werden, sonst werden die nachfolgenden Schritte nicht funktionieren.



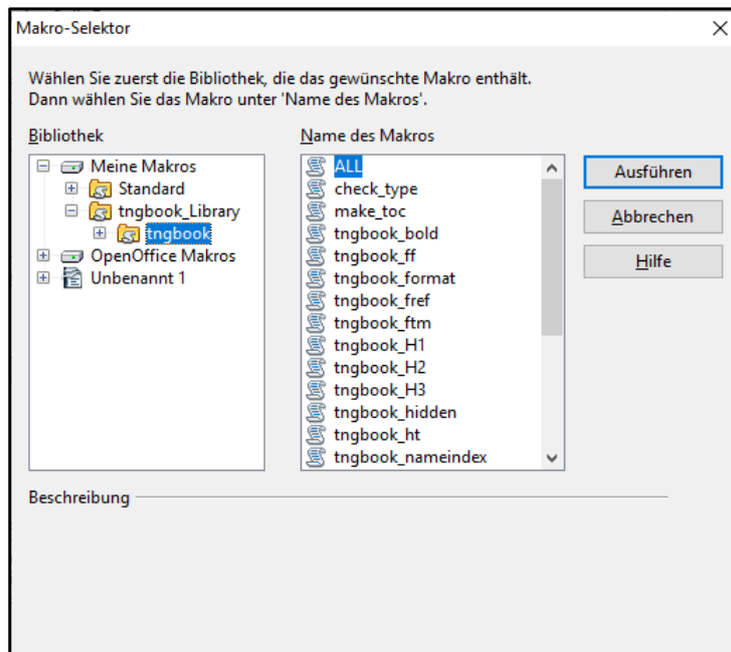
2.2 Nachbearbeiten des OpenOffice™-Familienbuchs

Die Nachbearbeitung und damit Formatierung des Familienbuchs geschieht mit Hilfe der Programme, die zuvor in der Writer™-Programm-Bibliothek gespeichert wurden (siehe 5.3 und 5.4). Damit dies mit wenigen Mausclicks geschehen kann, gibt es den Writer™-Makro "All", der alle Schritte zusammenfasst.

Die Auswahl des richtigen Makros muss über

<Extras><Makros><Makro ausführen>

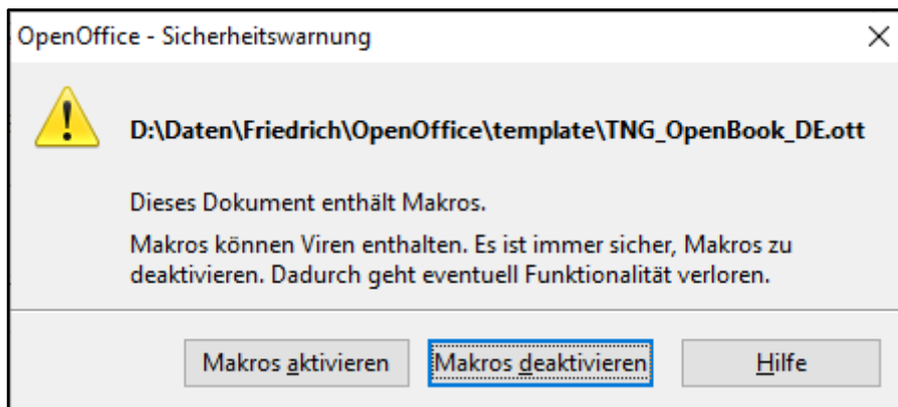
angezeigt werden:



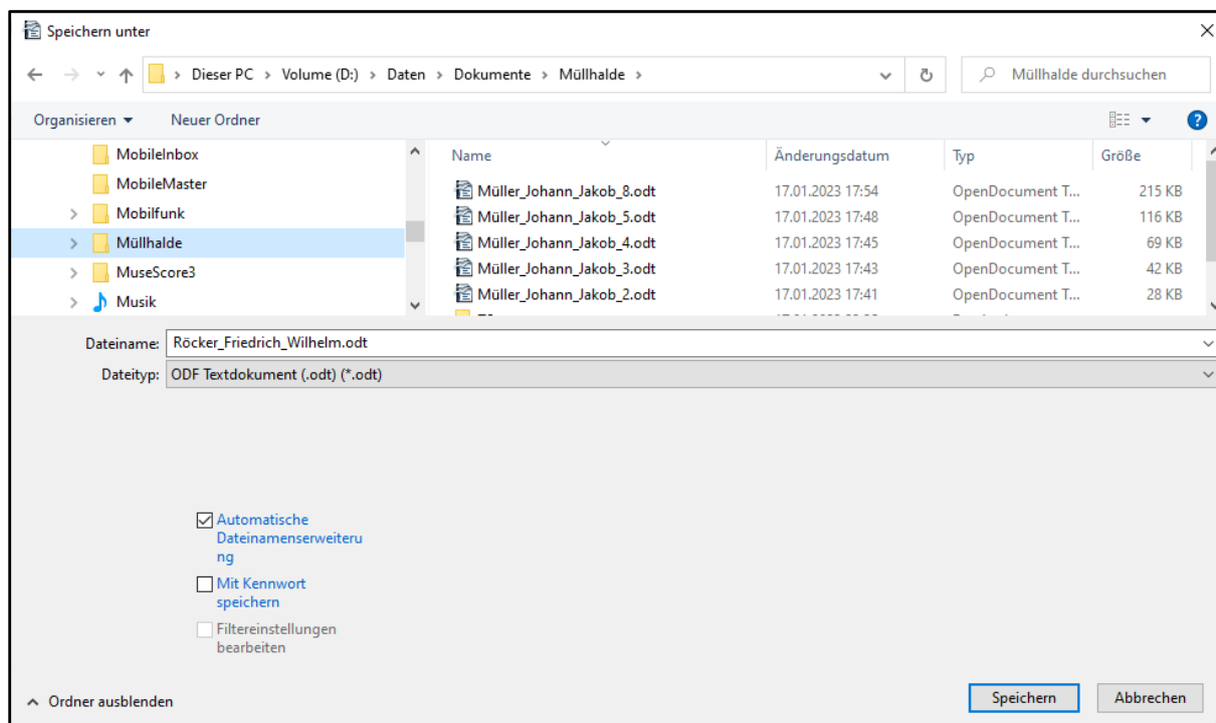
Der Makro "ALL" ist bereits ausgewählt und wird nun über die Schaltfläche "Ausführen" gestartet.

TNGBOOK – V 14.0.1

Zunächst wird abgefragt, ob Makros überhaupt zugelassen werden sollen. Dies wird mit „Makros aktivieren“ bestätigt.

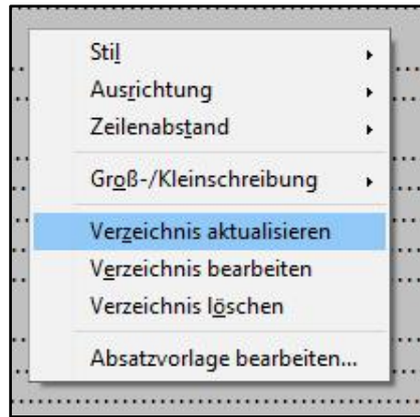


Dann wird abgefragt, unter welchem Dateinamen das fertige Familienbuch abgespeichert werden soll.



Nach einigen "wilden" Darstellungen am Bildschirm steht nach Abschluss des Makros das fertige Familienbuch auf dem Bildschirm und ist bereits als Datei gespeichert.

Besonders bei großen Familienbüchern kann es vorkommen, dass im Namensverzeichnis die Seitenzahlen nicht aktualisiert sind. Dies muss dann manuell nachgeholt werden, indem man einmal in das Verzeichnis klickt und dann mit der rechten Maustaste das Kontextmenü aufruft:



An Klick auf "Verzeichnis aktualisieren" aktualisiert die Seitenzahlen im Namensverzeichnis.

TNGBOOK – V 14.0.1

Familienbuch aus der Internet-Datenbank <u>Lechler-Müller-Röcker-Vohrer</u>			
0.1	Müller, Marie		(I3121)
	* 09.04.1848	<u>Langenburg</u>	
	+ 31.01.1931	Stuttgart	
	<u>oo</u> 15.05.1883	Stuttgart	(F1450)
		Oskar Schwarzkopf	(I3966)
		Prälat in Schwäbisch Hall und in Heilbronn/Neckar	
	* 18.11.1838	Aalen	
	+ 30.05.1903	Stuttgart	
Sohn	von	Karl Schwarzkopf	(I3964)
		Oberamtspfleger in Aalen	
	und	Auguste, geb. Hölder	(I1501)
Kind:			
<u>1.1/1</u>	1 Ernst	* 02.08.1884 Stuttgart	(I3963)
		+ 21.09.1935 Colmar (<u>Elsass, Frankreich</u>)	
1.1	<u>Dr. jur. Schwarzkopf, Ernst</u>		(I3963)
		Rechtsanwalt in Stuttgart	
	* 02.08.1884	Stuttgart	
	+ 21.09.1935	Colmar (<u>Elsass, Frankreich</u>)	
	<u>oo</u> 19.04.1911	Stuttgart	(F1192)
		Thilde, geb. Lamparter	(I2291)
Tochter	von	Prof. Gottlob Philipp Lamparter	(I2290)
	und	Elise Sofie, geb. Otto	(I3274)
Kind:			
<u>2.1/1</u>	1 Lore	* 20.09.1913 Stuttgart	(I3965)
		+ 24.03.1950 <u>Feldafing</u>	
2.1	<u>Schwarzkopf, Lore</u>		(I3965)
	* 20.09.1913	Stuttgart	
	+ 24.03.1950	<u>Feldafing</u>	
	<u>oo</u> 27.05.1941	Feldafing	(F429)
		Dr. Klaus Dohrn	(I657)
		Bankier	
	* 23.05.1905	Breslau	
Sohn	von	Prof. Dr. Georg Dohrn	(I656)
	und	Hedwig, geb. Commichau	(I526)

Damit ist das Familienbuch fertig.

3 Übersetzung für Familienbuch bearbeiten

Wenn der Administrator der TNG-Genealogie die entsprechenden Rechte erteilt hat, steht nach der Anmeldung im TNG-Menü unter dem Eintrag "Familienbuch" ein Eintrag "Fam.buch-Übersetzung". Mit diesem Menüpunkt wird die Verwaltung für Fremdsprachen-Texte "tngbook-translat"© geöffnet.

Für die meisten Templates kann das „Fam.buch-Übersetzung“ vom Menü am linken Rand aus gestartet werden. Einige Templates haben kein solches Menü, für diese kann „Fam.buch-Übersetzung“ über das Top-Menü „Info“ gestartet werden.

Alle in den Familiendaten vorkommenden Texte (Notizen, Berufe, Orte) werden in einer Tabelle aufgelistet, die jeweils eine "Von-Sprache" und eine "Nach-Sprache" für die Übersetzung "Von-Nach" enthält. Die "Von-Sprache" ist voreingestellt auf die "Datenbank-Sprache", das sind die Einträge in der TNG-Genealogie-Datenbank. Als "Nach-Sprache" kann zwischen "Deutsch", "Englisch" und "Portugiesisch" gewählt werden. Weitere Sprachen können bei Bedarf und je nach Verfügbarkeit eines Übersetzers hinzugefügt werden.

- Abmelden
- Aktuelles
- Gesuchte Angaben
- Fotos
- Dokumente
- Grabsteine
- Geschichten
- Audio-Aufnahmen
- Video-Aufnahmen
- Alben
- Alle Medien
- Friedhöfe
- Orte
- Notizen
- Daten und Jahrestage
- Kalender
- Familienbuch
- Fam.buch-Übersetzung
- Berichte
- Quellen

3.1 Eingabemaske für Familienbuch-Übersetzung

Mit dem Klick auf den Menüpunkt "Fam.buch-Übersetzung" wird die Eingabemaske für die Übersetzung geöffnet. Dies kann bei derzeit mehr als 4000 übersetzten Texten einige Zeit dauern, da zuvor überprüft wird, ob Texte hinzugekommen oder weggefallen sind. Weggefallene Texte werden aus der Text-Auflistung entfernt. Hinzugekommene Texte werden in der "Datenbank-Sprache" und mit gleichem Inhalt in "Deutsch" hinzugefügt. Anschließend werden die Texte fortlaufend neu durchnummeriert, d.h. die Text-Nummern können sich von Aufruf zu Aufruf ändern und bleiben nur innerhalb eines Aufrufs stabil.

Für den Fall, dass fremdsprachige Texte in der Datenbank eingetragen wurden, müssen die "Deutsch"-Texte nach übersetzt werden.

Aktion	Text-Nr.	Original-Text "Datenbank"	Übersetzter Text "Englisch"
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Gymnasiallehrerin	teacher at gymnasium
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Gymnasialdirektor	director of gymnasium
<input checked="" type="checkbox"/>	3	Bezirksrichter	district judge
<input checked="" type="checkbox"/>	4	Mechaniker	mechanic
<input checked="" type="checkbox"/>	5	Lehrerin und Vorsteherin der Städt. Frauenarbeitsschule	teacher and head of municipal women housekeeping school

In der ersten Zeile können eingestellt werden:

Anzahl:

Einstellung, wie viele Texte auf einer Seite dargestellt werden sollen. Es sind die Werte "5", "10", "20" und "50" einstellbar.

TNGBOOK – V 14.0.1

Sprache von :

Einstellen der "Von-Sprache". Es sind folgende Sprachen einstellbar:

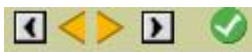
- Datenbank
- Deutsch
- Englisch
- Portugiesisch

Sprache nach:

Einstellen der "Nach-Sprache". Es sind folgende Sprachen einstellbar:

- Deutsch
- Englisch
- Portugiesisch

In der zweiten Zeile "Navigation" befinden sich die Hilfsmittel um sich in den Texten bewegen zu können.



Navigation zur Bewegung in den Texten

- Gehe zum ersten Datensatz
- Gehe um Anzahl Datensätze rückwärts
- Gehe um Anzahl Datensätze vorwärts
- Gehe zum letzten Datensatz

Diese Navigationselemente werden nach der letzten Zeile wiederholt, damit bei langen Listen (20 oder 50 Einträge pro Seite) zum Weiterblättern nicht an den Anfang der Seite zurückgekehrt werden muss.

Datensatz 1 - 5

zeigt an, welche Datensätze im Augenblick dargestellt werden.

Text-Nr. suchen

bietet die Möglichkeit, einen bestimmten Text zu suchen.



Mit dem Typ-Filter lassen sich gezielt Text-Typen auswählen:

- | | |
|------------|------------------------------------|
| Alle | es werden alle Texte angezeigt |
| Ereignisse | es werden nur Ereignisse angezeigt |
| Notizen | es werden nur Notizen angezeigt |
| Orte | es werden nur Orte angezeigt |

Insgesamt:

gibt an, wieviele Datensätze mit der gewählten Einstellung in der Datenbank gefunden werden.

Nur leere:

Wenn diese Option markiert ist, werden nur Datensätze angeboten, deren Textfeld leer ist.

Mit den Eingaben in der dritten Zeile lassen sich Textinhalte suchen.

Von-Text suchen

sucht den eingegebenen Text in den Einträgen der "Von-Sprache"

Nach-Text suchen

sucht den eingegebenen Text in der "Nach-Sprache"

Beide Suchfelder sind mit einer UND-Funktion verknüpft. Damit lassen sich Übersetzungsfehler besonders leicht suchen, z.B. suche einen Begriff in der "Von-Sprache" der mit einem falschen (?) Begriff in der "Nach-Sprache" übersetzt ist.

TNGBOOK – V 14.0.1

Jeder nachfolgende Text-Eintrag lässt sich mit einem Klick auf  daraufhin überprüfen, wo er in der Datenbank verwendet wird.

Anzahl: 5		Sprache von: Datenbank		Sprache nach: Englisch	
Navigation		Datensatz 2228 - 2232		Text-Nr. suchen 2228	Typ-Filter Alle
		Insgesamt: 13408		Nur leere: <input type="checkbox"/>	
Texte suchen		Von-Text suchen		Nach-Text suchen	
Aktion	Text-Nr.	Original-Text "Datenbank"	Übersetzter Text "Englisch"		
	2228	Hemmendorf bei Rottenburg/N.	Hemmendorf near Rottenburg/N.		
	2229	Greifswald	Greifswald		
I21503	Ereignis	Merkel	Paul		
I8750	Ereignis	Breuninger	Gothilf Wilhelm ADOLF		
I1391	P-Ort	Hennings	Irene		
I3862	P-Ort	Schönfeld	CHRISTIANE Maria Barbara		
I8756	P-Ort	Heide	Margarete HERTHA		
I8759	P-Ort	Breuninger	Julie Lotte INGEBORG		
	2230	Starnberg	Starnberg		
	2231	Boll bei Göppingen	Boll near Göppingen		

In der vordersten Spalte (Überschrift "**Aktion**") wird die ID-Nummer der Person oder der Familie eingetragen, bei der der Text verwendet wird. Wenn es sich bei der Referenz um einen Familieneintrag handelt, werden (so vorhanden) in dieser und der nächsten Zeile beide Ehepartner aufgeführt, wobei die ID-Nummer jeder Person vor den Familiennamen geschrieben wird.

In der zweiten Spalte (Überschrift "**Text-Nr.**") wird eingetragen, in welchem Element der Text verwendet wird:

- "Ereignis" Der Text wird in einem Ereignis-Eintrag verwendet (Beruf, Religion)
- "Notiz" Der Text wird in einem Notiz-Eintrag verwendet (Notiz-Text)
- "E-Ort" Ereignis-Ort
- "P-Ort" Personen-Ort (Geburt, Taufe, Tod, Beerdigung)
- "F-Ort" Orteintrag bei der Familie (Heirat, Scheidung)

In der dritten und vierten Spalte stehen jeweils Nachname und Vorname.

3.2 Beispiel für übersetzten Text

Aktion	Text-Nr.	Original-Text "Datenbank"	Übersetzter Text "Englisch"
	1936	Mitinhaber der Firma "Gebrüder Vohrer", die vom Vater Christoph Vohrer 1860 gegründet wurde. Zur Firma gehörten verschiedene Betriebe, wie Weinhandlung, Weinbau, Ackerbau, Obstbau, Viehzucht, Pferdezucht, Schweinezucht, Schnapsfabrik, Likörfabrik, Bierbrauerei und Mühle. Niederlassungen besass die Firma in Baku, Tiflis, Aschabad usw. Privatbesitz und Firma wurden 1920 durch die Sowjets enteignet. Friedrich übernahm 1904-1914 die Stelle seines Bruders Christoph, später rechte Hand seines Bruders Friedrich in Karajer (Muster-Weingut).	Co-owner of company "Gebrüder Vohrer", founded in 1860 by father Christoph Vohrer. The company operated various branches like wine-trading, wine-growing, fruit-growing, agriculture, forest, horse-raising, cattle-raising, hog-raising, hard liquor production, liqueur-production, ale-brewing, dairy, milling and cooper-business with subsidiaries in Baku, Tbilisi and Aschabad (central Asia). The company and private property were expropriated in 1920 by the Soviets. From 1904 till 1914 Friedrich took over the position of his brother Christoph, later he had been the "fugleman" for his brother Friedrich in Karajer.
	1937	Das Sterbedatum von Johann Martin Vohrer (I7390) ist wahrscheinlich falsch. Es ist dasselbe Datum wie das Sterbedatum der Ehefrau URSULA Katherine Eisenlohr (I6233). Diese war aber bereits 1749 Witwe des Johann Martin Vohrer (I7390) und hat Johannes Vohrer (I6056) geheiratet. Ausserdem heisst URSULA Katherine Vohrer (I6233) auf Seite 12 URSULA Margarethe Vohrer mit identischen Geburts- und Sterbedaten sowie identischen Eltern.	The deathdate of Johann Martin Vohrer (I7390) is probably wrong. It is the same date as the deathdate of his wife URSULA Katherine Eisenlohr (I6233). But 1749 she was already widow of Johann Martin Vohrer (I7390) and married Johannes Vohrer (I6056). Besides that URSULA Katherine Vohrer (I6233) has on page 12 the name URSULA Margarethe Vohrer with identical birth- and death-dates as well as identical parents.
	1938	Ofterdingen	Ofterdingen
	1939	Thalheim	Thalheim
	1940	Dortmund	Dortmund
	1941	Horb	Horb
	1942	Böblingen	Böblingen
	1943	Baja/Ungarn	Baja (Hungary)
	1944	Vaskút (Ungarn)	Vaskút (Hungary)

In diesem Beispiel ist ersichtlich, wie Prosa-Text und wie Ortschaften von der "Datenbank-Sprache" nach "Englisch" übersetzt sind.

Auch kann man am Beispiel "Baja/Ungarn" sehen, wie man nachträglich Schreibweisen anpassen kann, ohne die Originaldaten in der Familiendatenbank ändern zu müssen.

4 Anmerkungen zum Familienbuch

Das mit "tngbook"© automatisch erzeugte Familienbuch enthält ab der gewählten Startperson alle Nachkommen über die angegebene Zahl von Generationen.

4.1 Kennzeichnung von Personen und Familien

4.1.1 Generationen

Zur leichteren Orientierung erhält jede Person eine Ordnungsnummer, die aus 2 Teilen besteht. Der erste Teil (vor dem Punkt) bezeichnet die Generation, der zweite Teil (nach dem Punkt) ist eine fortlaufende Nummer für die jeweilige Generation.

Generation.laufende Nummer

Die Startperson erhält also immer die Ordnungsnummer "0.1". Die Kinder der Startperson beginnen mit "1.1", "1.2" usw. Die Eltern der Startperson erhalten die Generation -1, die Großeltern -2 usw.

Jede Person wird mit einem eigenen Eintrag beschrieben. Zu jeder Person wird, soweit vorhanden, eine Auflistung aller Kinder angefügt. In dieser Auflistung stehen die Ordnungsnummern der Kinder, gefolgt von einem "/" und der jeweiligen Seitenzahl, auf der der Eintrag des Kindes steht.

Generation.laufende Nummer/Seite

Zur Orientierung wird ab der 2. Seite jeweils am Seitenkopf eine Auflistung aller Vorfahren (in diesem Familienbuch) in gerader Linie mit ihren jeweiligen Ordnungsnummern und Seitenzahlen aufgeführt. Damit wird es möglich, sich nicht nur "vorwärts" sondern auch "rückwärts" durch das Familienbuch zu bewegen.

Immer wenn in der Auflistung des Familienbuches von einer höheren Generation zurück zu einer niedrigeren Generation gesprungen wird, wird eine neue Seite mit einer erneuten Auflistung der Vorfahren am oberen Rand begonnen, wenn beim Start „Neue Seite bei -Gen.“ Ausgewählt wurde.

4.1.2 Eindeutige Bezeichnung

Um Personen und Familien eindeutig zu bezeichnen, werden die Identifikationen aus der TNG-Datenbank am rechten Rand des Familienbuches angezeigt. Dabei bedeuten

I..... Personen

F..... Familien

Die Nummern wurden bei der Eingabe der Daten in die TNG-Datenbank fortlaufend vergeben, haben also keine weitere Bedeutung, aber sie bleiben immer dieselben.

Wichtig: Unabhängig von Startperson und Umfang des Familienbuches bezeichnet I..... immer dieselbe Person und F..... immer dieselbe Familie.

4.2 Steuerung des Umfangs eines Familienbuchs

Im Augenblick der Erstellung dieser Dokumentation befanden sich ca. 30.000 Personen in der TNG-Datenbank. Ein komplettes Familienbuch mit allen Personen sprengt jeden vernünftigen Umfang und würde zu einem Familienbuch mit mehreren tausend Seiten führen. Deshalb ist es notwendig, den Umfang des Familienbuchs steuern zu können.

Dies geschieht mit Hilfe von 2 Angaben:

- **Anzahl angeheiratete Familien**
- **Anzahl Generationen**

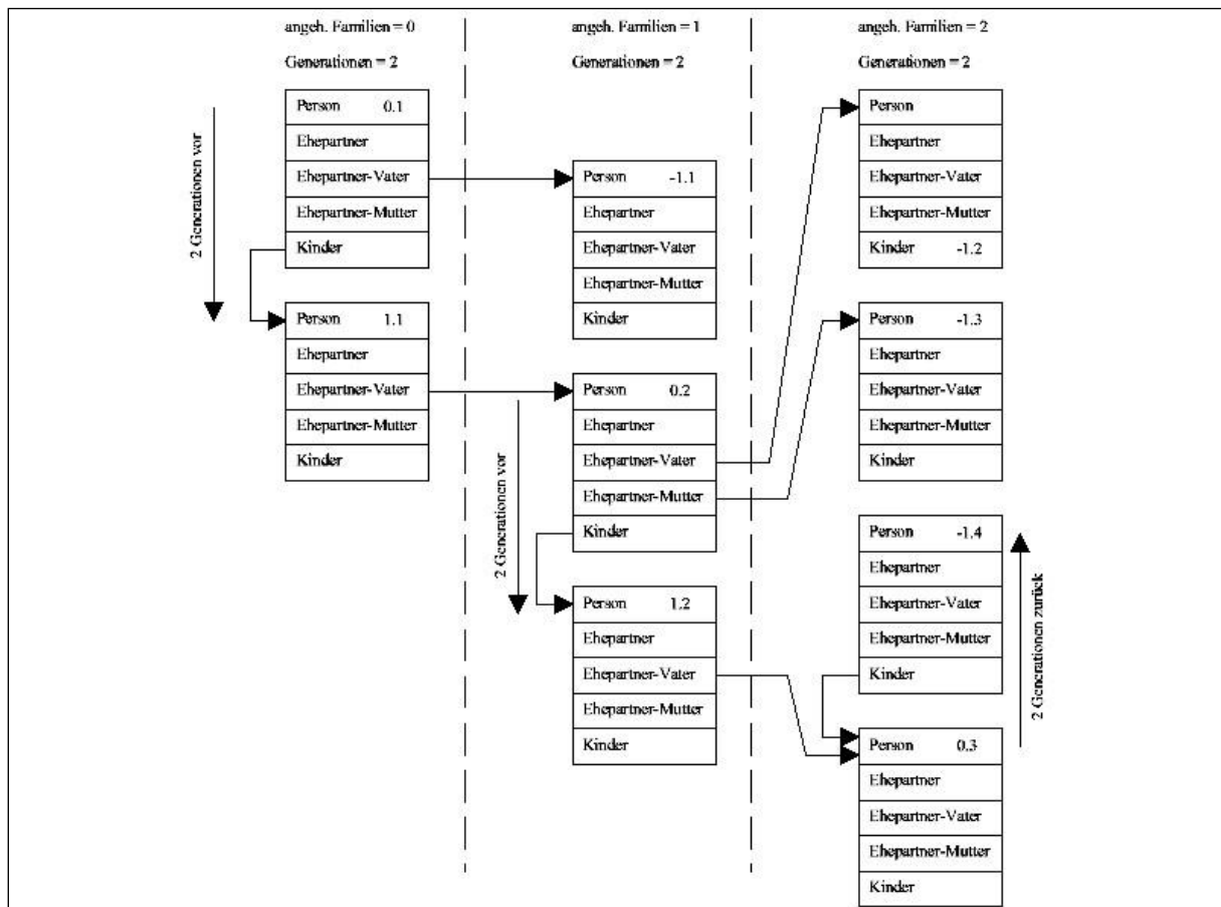
Mit der **Anzahl Generationen** wird gesteuert, wie viele Generationen ab einer gewählten Startperson dargestellt werden sollen. Nach Erreichen der gewählten Generationen wird das Familienbuch abgebrochen, auch wenn noch mehr Daten vorhanden sind.

TNGBOOK – V 14.0.1

Mit der Anzahl angeheirateter Familien wird festgelegt, wie tief geschachtelt die Familien von Ehepartnern dargestellt werden sollen.

- Anzahl Familien = 0: Es werden nur die direkten Nachkommen der Startperson gezeigt (Spalte „angeh. Familien = 0“).
- Anzahl Familien = 1: Zusätzlich zu den direkten Nachkommen werden auch die Familien der Ehepartner angezeigt (Spalte „angeh. Familien = 1“).
- Anzahl Familien = 2: Zusätzlich zu den direkten Nachkommen und den Familien der Ehepartner werden auch die Familien der „Ehepartner der Ehepartner“ angezeigt (Spalte „angeh. Familien = 2“)

... und so weiter



4.3 Einschränkungen

Die Auswertung der TNG-Datenbank kann je nach gewählten Parametern vor allem beim Datei-Download von Familienbüchern der Grösse („Mittel“ und „Gross“) sehr lange Laufzeiten erfordern. Da die TNG-Datenbank und die tngbook-Software auf einem Webserver bei „alfahosting“ läuft, gelten folgende Einschränkungen:

1. Kein Programm darf länger als 120 sec. laufen;
2. Eine Download-Datei darf nicht größer als 30 MB sein.

Wenn eine dieser Grenzen überschritten wird, erhalten Sie vom Server-Betriebssystem leider nur eine Fehlermeldung **„Internal Server Error 500“**.

Um eine Vorstellung über auftretende Laufzeiten und Dateigrößen zu erhalten, werden hier einige gemessene Ergebnisse dargestellt, die einen Anhaltspunkt liefern sollen.

Web auf alfahosting					Writer-Datei		
Startperson	ID	Generationen	Laufzeit [sec]	txt.-Größe	Seiten	Größe	Laufzeit [sec]
Müller, Johann Jakob	I3084	2	< 1 sec.	14 KB	7	28 KB	7 sec
Müller, Johann Jakob	I3084	3	< 1 sec.	47 KB	22	42 KB	16 sec.
Müller, Johann Jakob	I3084	4	1 sec.	114 KB	62	69 KB	39 sec.
Müller, Johann Jakob	I3084	5	1 sec.	228 KB	122	116 KB	80 sec.
Müller, Johann Jakob	I3084	8	2 sec.	523 KB	333	215 KB	228 sec.

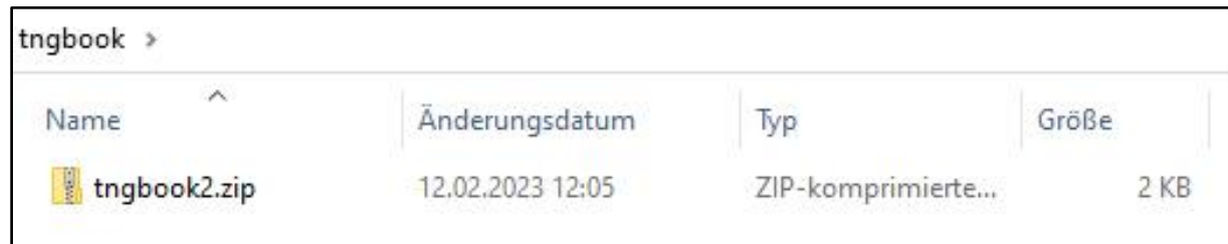
Die Web-Laufzeiten zur Erzeugung der Download-Datei wurden am 17.01.2023 auf dem „alfahosting“-Webserver gemessen, die Writer-Laufzeiten stammen von einer Quad-Core Xenon-CPU mit 3,6 GHz und 8 GB RAM.

5 „tngbook“-Installation

„tngbook“ ist als „Mod“ zur Software „TNG“ (The Next Generation von Darrin Lythgoe) geschrieben. Im Zip-komprimierten „Mod“ sind alle erforderlichen Dateien sowie die „Mod-Konfigurations-Datei“ zum Installieren und Deinstallieren enthalten.

5.1 Entpacken der Mod-Datei „tngbook2.zip“

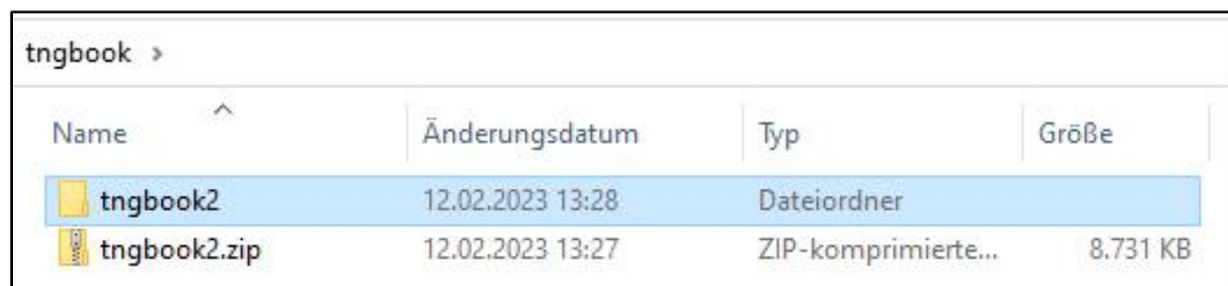
Nachdem man die Mod-Datei „tngbook2.zip“ aus dem Internet heruntergeladen hat, muss diese entpackt werden. Dazu legt man an geeigneter Stelle ein Verzeichnis „tngbook“ an, in dem die heruntergeladene Datei gespeichert wird.



Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
tngbook2.zip	12.02.2023 12:05	ZIP-komprimierte...	2 KB

Diese wird mit einem Doppelklick geöffnet und mit einem Klick auf „Alle extrahieren“ werden alle Dateien entpackt.

Dabei wird an derselben Stelle ein Verzeichnis „tngbook2“ angelegt:



Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
tngbook2	12.02.2023 13:28	Dateiordner	
tngbook2.zip	12.02.2023 13:27	ZIP-komprimierte...	8.731 KB

TNGBOOK – V 14.0.1

Dieses enthält die für den Modmanager erforderliche cfg-Datei „tngbook_v14.0.0.2.cfg“ sowie ein Verzeichnis „TngBook.2“ mit allen für „tngbook“ erforderlichen Dateien:

tngbook > tngbook2			
Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
TngBook.2	12.02.2023 13:28	Dateiordner	
tngbook_v14.0.0.2.cfg	08.02.2023 12:47	CFG-Datei	10 KB

5.2 Installation von „tngbook“ in „TNG“

Um „tngbook“ in „TNG“ zu installieren werden sowohl die Datei „tngbook_v14.0.0.2.cfg“ als auch das Verzeichnis „TngBook.2“ in das Verzeichnis „mods“ der TNG-Installation übertragen (mit „FileZilla“ oder „WinSCP“).

Danach meldet man sich in „TNG“ an, geht in den Bereich „Verwaltung“ und ruft dort den „Modifikations-Manager“ auf:

The Next Generation of Genealogy Sitebuilding, v.14.0.1
Verwaltung | Startseite | Protokoll der Änderungen | Erste Schritte | Abmelden (tngadmin)

 **Modifikations-Manager**

Liste der Modifikationen | Protokoll anzeigen | Einstellungen | TNG-Dateien analysieren | Die Parser-Tabelle anzeigen

Hilfe für diesen Bereich | Alles anzeigen | Alles ausblenden | Mod Syntax | Mod Richtlinien | Mods für TNG v14

Status: Zur Anzeige der Bearbeitungsoptionen Status auswählen.

Modifikations-Name	Name der Konfigurationsdatei	Version	Wiki	Status v14 mods	Datei
1. GeoView	geoview_v13.0.0.1.cfg	13.0.0.1		▶ Installiert	
2. OpenStreetMap	openstreetmap_v13.0.0.7b.cfg	13.0.0.7b	W	▶ Installiert [Einstellungen] Requires OSM in the beginning of the map key in Map Settings	
3. TngBook	tngbook_v14.0.0.2.cfg	14.0.0.2		▶ Nicht installiert	

TNGBOOK – V 14.0.1

Mit einem Klick auf das Feld „nicht installiert“ öffnet sich das Options-Menü:

The screenshot shows the 'Liste der Modifikationen' (List of Modifications) interface. At the top, there are navigation tabs: 'Liste der Modifikationen', 'Protokoll anzeigen', 'Einstellungen', 'TNG-Dateien analysieren', and 'Die Parser-Tabelle anzeigen'. Below these are utility links: 'Hilfe für diesen Bereich', 'Alles anzeigen', 'Alles ausblenden', 'Mod Syntax', 'Mod Richtlinien', and 'Mods für TNG v14'. A status filter is set to 'Alle' with a 'Lost' button and a note: 'Zur Anzeige der Bearbeitungsoptionen Status auswählen.' The main table has columns: 'Modifikations-Name', 'Name der Konfigurationsdatei', 'Version', 'Wiki', 'Status v14 mods', and 'Datei'. Three mods are listed: 'GeoView', 'OpenStreetMap', and 'TngBook'. The 'TngBook' mod is currently 'Nicht installiert' (Not installed). An options menu is open for this mod, showing buttons for 'Installieren', 'Löschen', and 'Zusatzangaben'. Below the buttons, it says: 'This mod creates the TNG Family-Book ; Mod developer is Friedrich Roecker.' A red box contains statistics: 'Kodeanpassungen vorgesehen: 12; Modifiziert: 0', 'Dateikopien vorgesehen: 43; Kopiert: 0', 'Neue Dateien vorgesehen: 0; Erstellt: 0', 'neue Verzeichnisse festgelegt: 9; Erstellt: 0', and 'Fehler: 0'.

Modifikations-Name	Name der Konfigurationsdatei	Version	Wiki	Status v14 mods	Datei
1. GeoView	geoview_v13.0.0.1.cfg	13.0.0.1		▶ Installiert	+
2. OpenStreetMap	openstreetmap_v13.0.0.7b.cfg	13.0.0.7b	W	▶ Installiert [Einstellungen] Requires OSM in the beginning of the map key in Map Settings	+
3. TngBook	tngbook_v14.0.0.2.cfg	14.0.0.2		▼ Nicht installiert ▶ Installieren ▶ Löschen ▶ Zusatzangaben This mod creates the TNG Family-Book ; Mod developer is Friedrich Roecker. ■ Kodeanpassungen vorgesehen: 12; Modifiziert: 0 ■ Dateikopien vorgesehen: 43; Kopiert: 0 ■ Neue Dateien vorgesehen: 0; Erstellt: 0 ■ neue Verzeichnisse festgelegt: 9; Erstellt: 0 ■ Fehler: 0	+

Mit einem weiteren Klick auf „Installieren“ wird die „tngbook“-Software in die „TNG“-Installation integriert. Der Erfolg wird damit angezeigt, dass „TngBook“ als „installiert“ markiert wird:

This screenshot is identical to the previous one, but the 'TngBook' mod is now marked as 'Installiert' (Installed) in the 'Status v14 mods' column. The options menu is no longer open.

Modifikations-Name	Name der Konfigurationsdatei	Version	Wiki	Status v14 mods	Datei
1. GeoView	geoview_v13.0.0.1.cfg	13.0.0.1		▶ Installiert	+
2. OpenStreetMap	openstreetmap_v13.0.0.7b.cfg	13.0.0.7b	W	▶ Installiert [Einstellungen] Requires OSM in the beginning of the map key in Map Settings	+
3. TngBook	tngbook_v14.0.0.2.cfg	14.0.0.2		▶ Installiert	+

5.3 Installation der Writer™-Makro-Bibliothek

Die Nachbearbeitung deines Familienbuchs mit OpenOffice™ Writer™ erfordert eine Writer™-Makro-Bibliothek, in der alle notwendigen Verarbeitungsprogramme gespeichert sind, sowie eine Writer™-Vorlagedatei mit dem Rahmen für das Familienbuch.

Die „OpenOffice“-Dateien sind sowohl im entpackten Mod-Archiv als auch auf der TNG-Webseite enthalten.

Von der TNG-Web-Seite könne diese über die Startseite des „Familienbuchs“ per Download geladen werden:

Nach einer Startpersonen für ein Familienbuch suchen Drucken Deutsch

"Familienbuch" erzeugt ab einer frei wählbaren Anfangsperson ein Familienbuch mit allen Nachkommen. Dieses Familienbuch kann auf dem Bildschirm angezeigt oder als Datei auf den Rechner des Anwenders überspielt werden. Dort kann man die Daten mit OpenOffice® Writer® zu einem druckbaren Familienbuchweiter verarbeiten.
Eine Anleitung zum Erstellen des Familienbuchs findet man [Hier](#)
OpenOffice-Dateien: [Download](#)

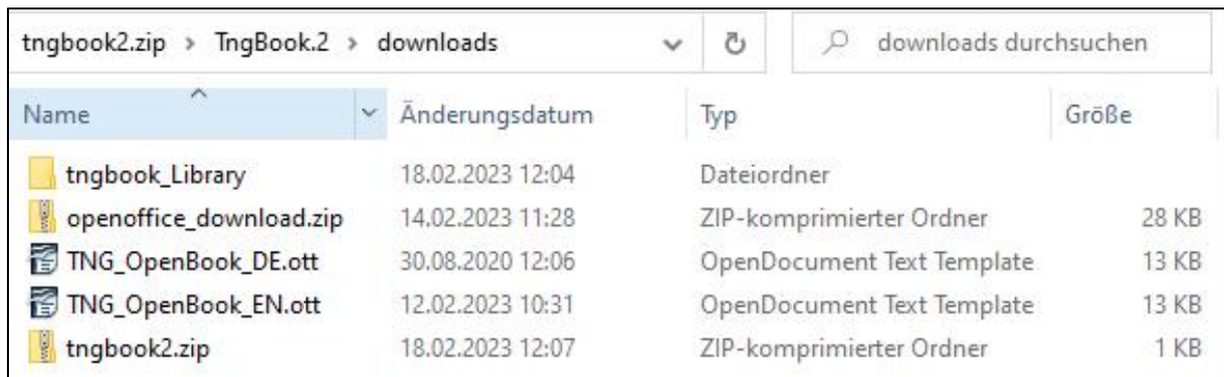
Sprache/Ausgabe	Deutsch	Verknüpfen mit: UND
Ausgabe	<input checked="" type="radio"/> auf Bildschirm <input type="radio"/> in OpenOffice-Datei	
Generationen	vorw. 0 rückw. 1 <input checked="" type="checkbox"/> Neue Seite bei - Gen.	Suche
angeheiratete Familien	0	

TNGBOOK – V 14.0.1

Die Bibliothek ist aber auch im Verzeichnis „downloads“ des entpackten „Mod-Archivs“ enthalten:

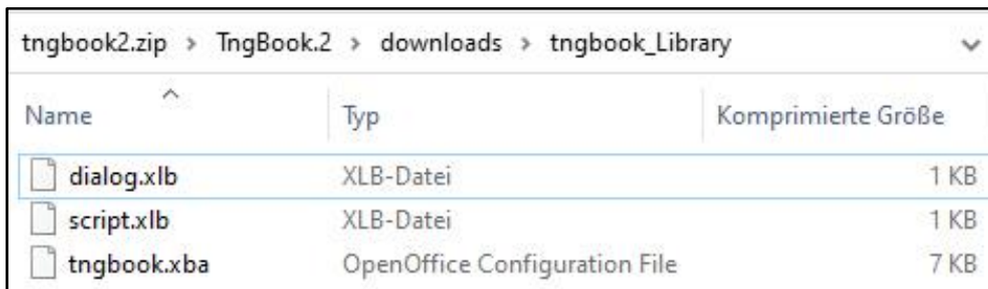
Name	Änderungsdatum	Typ
data	18.02.2023 12:04	Dateiordner
docu	18.02.2023 12:04	Dateiordner
downloads	18.02.2023 12:09	Dateiordner
includes	18.02.2023 12:04	Dateiordner
languages	18.02.2023 12:04	Dateiordner
family_back.php	01.02.2023 16:35	PHP-Datei
meta.php	06.02.2023 10:43	PHP-Datei
tngbook.php	14.02.2023 11:38	PHP-Datei
tngbook_defs.php	04.02.2023 14:26	PHP-Datei
tngbook_file_finish.php	01.02.2023 16:37	PHP-Datei
tngbook_file_init.php	14.02.2023 16:25	PHP-Datei
tngbook_file_subs.php	14.02.2023 15:32	PHP-Datei
tngbook_head.php	06.02.2023 17:42	PHP-Datei
tngbook_items.php	14.02.2023 16:39	PHP-Datei
tngbook_main.php	14.02.2023 16:34	PHP-Datei
tngbook_main_head.php	06.02.2023 17:38	PHP-Datei
tngbook_screen_finish.php	01.02.2023 16:39	PHP-Datei
tngbook_screen_init.php	14.02.2023 16:36	PHP-Datei
tngbook_screen_subs.php	14.02.2023 15:33	PHP-Datei
tngbook_search.php	06.02.2023 17:40	PHP-Datei
tngbook_search_head.php	06.02.2023 17:40	PHP-Datei
tngbook_tables.php	14.02.2023 16:35	PHP-Datei
tngbook_trans_buttons.php	07.02.2023 15:44	PHP-Datei
tngbook_translat.php	12.02.2023 10:33	PHP-Datei
tngbook_translat_head.php	06.02.2023 17:46	PHP-Datei

TNGBOOK – V 14.0.1



Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
tngbook_Library	18.02.2023 12:04	Dateiordner	
openoffice_download.zip	14.02.2023 11:28	ZIP-komprimierter Ordner	28 KB
TNG_OpenBook_DE.ott	30.08.2020 12:06	OpenDocument Text Template	13 KB
TNG_OpenBook_EN.ott	12.02.2023 10:31	OpenDocument Text Template	13 KB
tngbook2.zip	18.02.2023 12:07	ZIP-komprimierter Ordner	1 KB

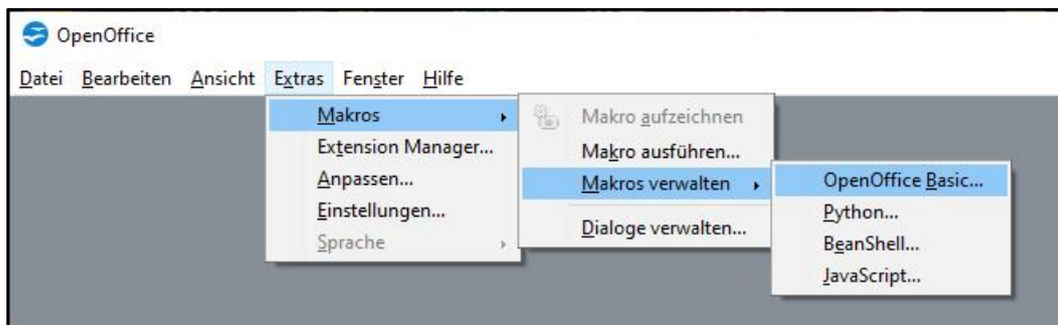
„tngbook_Library“ enthält die für „OpenOffice™“ erforderliche Makro-Bibliothek:



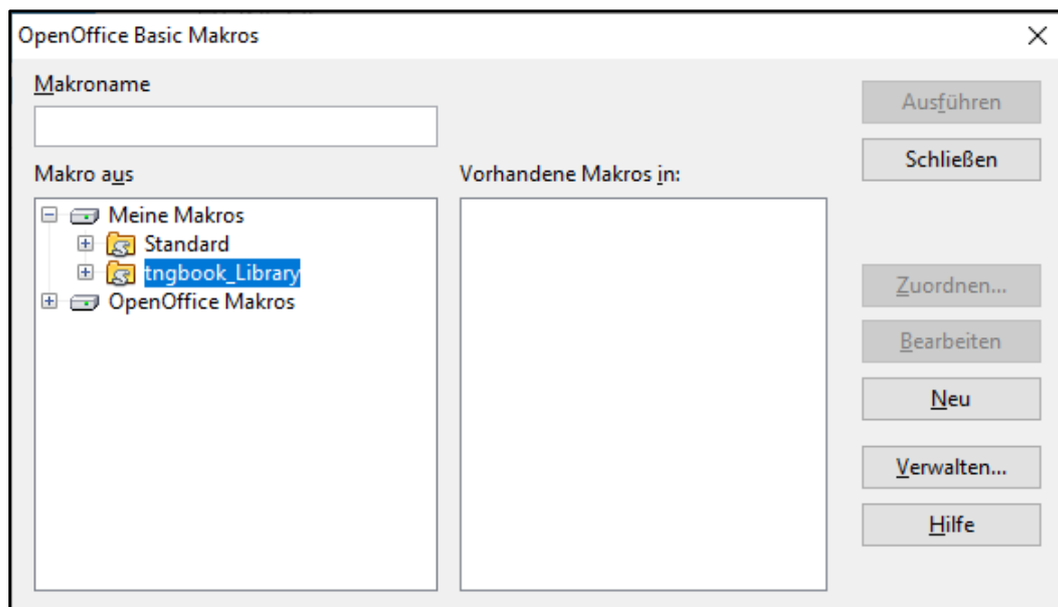
Name	Typ	Komprimierte Größe
dialog.xlb	XLB-Datei	1 KB
script.xlb	XLB-Datei	1 KB
tngbook.xba	OpenOffice Configuration File	7 KB

Nun müssen in "OpenOffice Basic" einige vorbereitenden Schritte ausgeführt werden.

1. Die Makro-Verwaltung wird geöffnet.



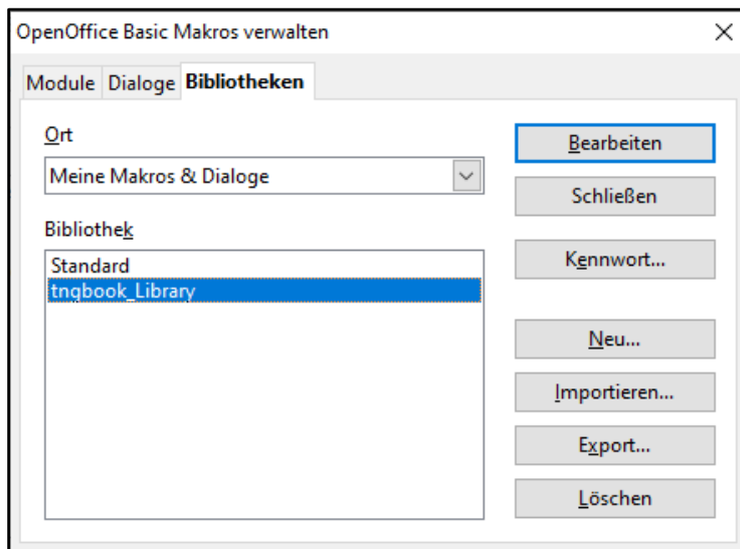
Das Fenster der Makro-Verwaltung öffnet sich.



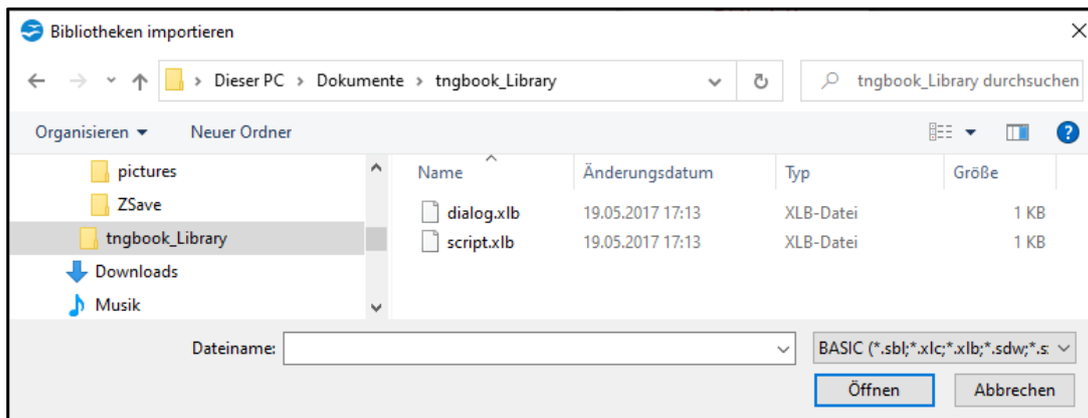
Durch Klick auf <Verwalten> öffnet sich die Modul-Verwaltung.

TNGBOOK – V 14.0.1

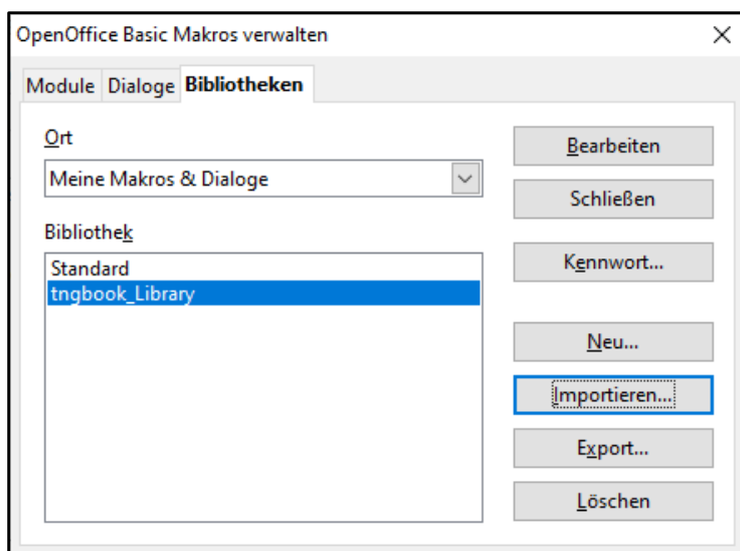
2. Durch Auswahl des Reiters <Bibliotheken> öffnet sich die Bibliotheksverwaltung:



3. Durch Anklicken von "Importieren" öffnet sich das Fenster zur Auswahl der Import-Datei:



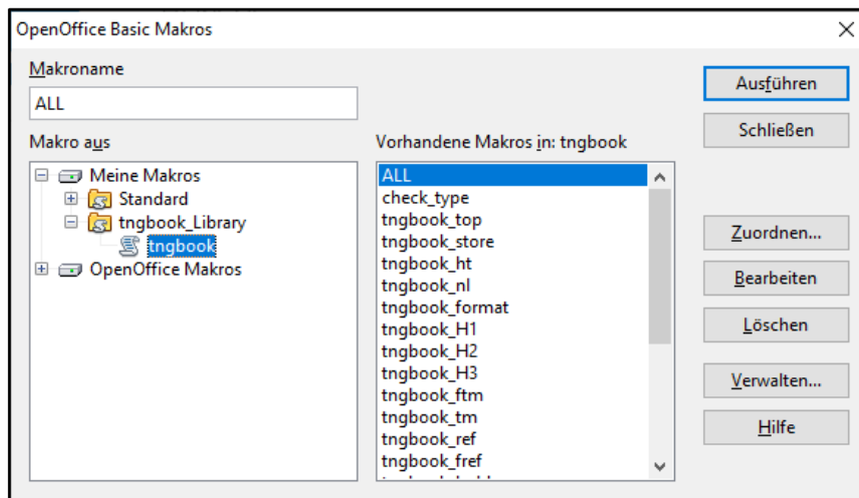
4. Durch Öffnen der Datei "dialog.xlb" wird die Bibliothek "tngbook_Library" angelegt und mit dem Modul "tngbook" die für das Familienbuch erforderlichen Programme importiert.



5. Es wird abgefragt, ob die Bibliothek "tngbook_Library" importiert werden soll. Durch Bestätigen mit "OK" werden die Programme importiert.

TNGBOOK – V 14.0.1

6. Die Modul-Verwaltung hat folgendes Aussehen:



Damit ist die Installation der OpenOffice™-Makros abgeschlossen.

5.4 Writer™-Familienbuch-Vorlagedatei installieren

Die Vorlage-Dateien für das Writer™-Familienbuch sind ebenfalls in der entpackten Mod-Datei im Verzeichnis „OpenOffice“ enthalten.

Die Dateinamen der Vorlagen lauten:

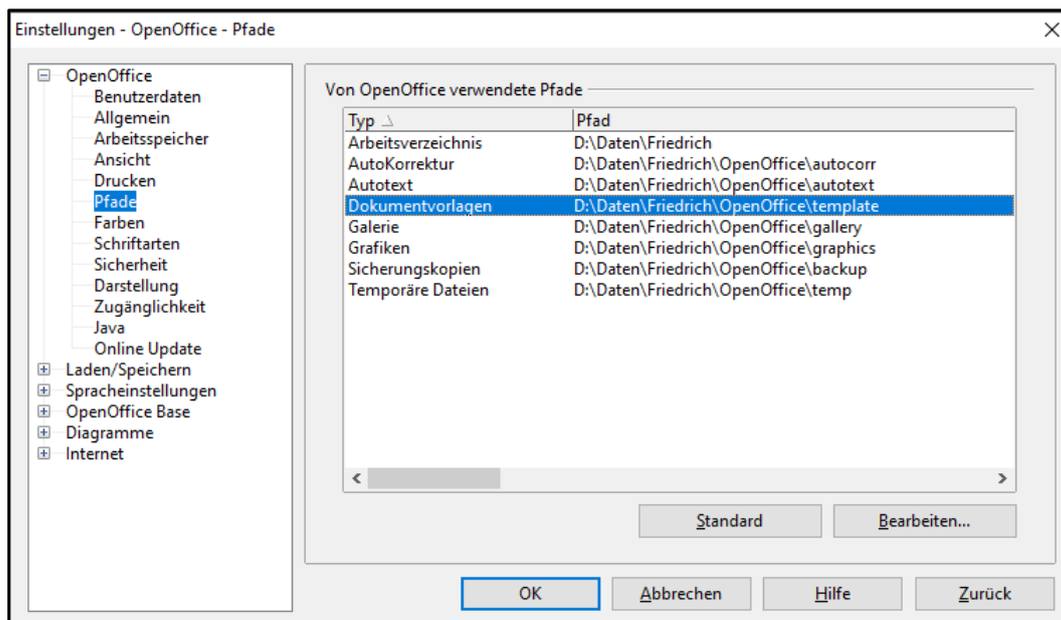
- Deutsch TNG_OpenBook_DE.ott
- Englisch TNG_OpenBook_EN.ott

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
tngbook_Library	18.02.2023 12:04	Dateiordner	
openoffice_download.zip	14.02.2023 11:28	ZIP-komprimierter Ordner	28 KB
TNG_OpenBook_DE.ott	30.08.2020 12:06	OpenDocument Text Template	13 KB
TNG_OpenBook_EN.ott	12.02.2023 10:31	OpenDocument Text Template	13 KB
tngbook2.zip	18.02.2023 12:07	ZIP-komprimierter Ordner	1 KB

Diese Dateien müssen in ein Verzeichnis geschrieben werden, das von "OpenOffice.org" als Vorlagenverzeichnis verwendet wird. Dieses Verzeichnis kann über die Funktion

<Extras><Optionen><Pfade><Dokumentvorlagen>

ermittelt werden:



6 Technik-Detail - Head-Dateien

Die gesamte „tngbook“-Software wird vom Modmanager im TNG-Verzeichnis „extensions“ angelegt. Trotzdem ist es erforderlich, dass die Software in der Laufzeitumgebung des „TNG-Root“-Verzeichnisses läuft, damit die TNG-Funktionen gefunden werden. Um dieses zu erreichen, wird zu allen erforderlichen Programmen mit der jeweils zugehörigen „head“-Datei ein Einstiegspunkt im „TNG-Root-Verzeichnis“ angelegt, der die Routine „tng_begin.php“ aufruft und dann das eigentliche „tngbook“-Programm per „include“ einfügt. Dies wird hier am Beispiel „tngbook_search_head.php“ dargestellt:

```
0          10          20          30          40          50
1 <?php
2 $textpart = "search";
3 $order = "";
4 require_once("tng_begin.php");
5
6 include("$extspath/tngbook/tngbook_search.php");
7 ?>
```

7 Copyright und Warenzeichen (Trademarks)

TNG "The Next Generation of Genealogy Sitebuilding"© steht unter Copyright des Autors und Programmierers Darrin Lythgoe 2001-2023 und wurde für diese Installation ordnungsgemäß lizenziert.

Die Software zur Erzeugung des Familienbuchs "tngbook"© sowie die Verwaltung der Übersetzungstexte "tngbook-translat"© wurde von Friedrich Röcker als Add-On zu TNG programmiert und steht unter Copyright des Autors.

Microsoft© und Windows© sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft© Corporation.

OpenOffice™ ist ein eingetragenes Warenzeichen der Apache Software-Foundation.

Writer™ ist Bestandteil der OpenOffice.org-Software, die unter Copyright der Apache Software-Foundation steht.