

ContactEditor
für
Contactviewer GoPal 3.0 PE

Handbuch

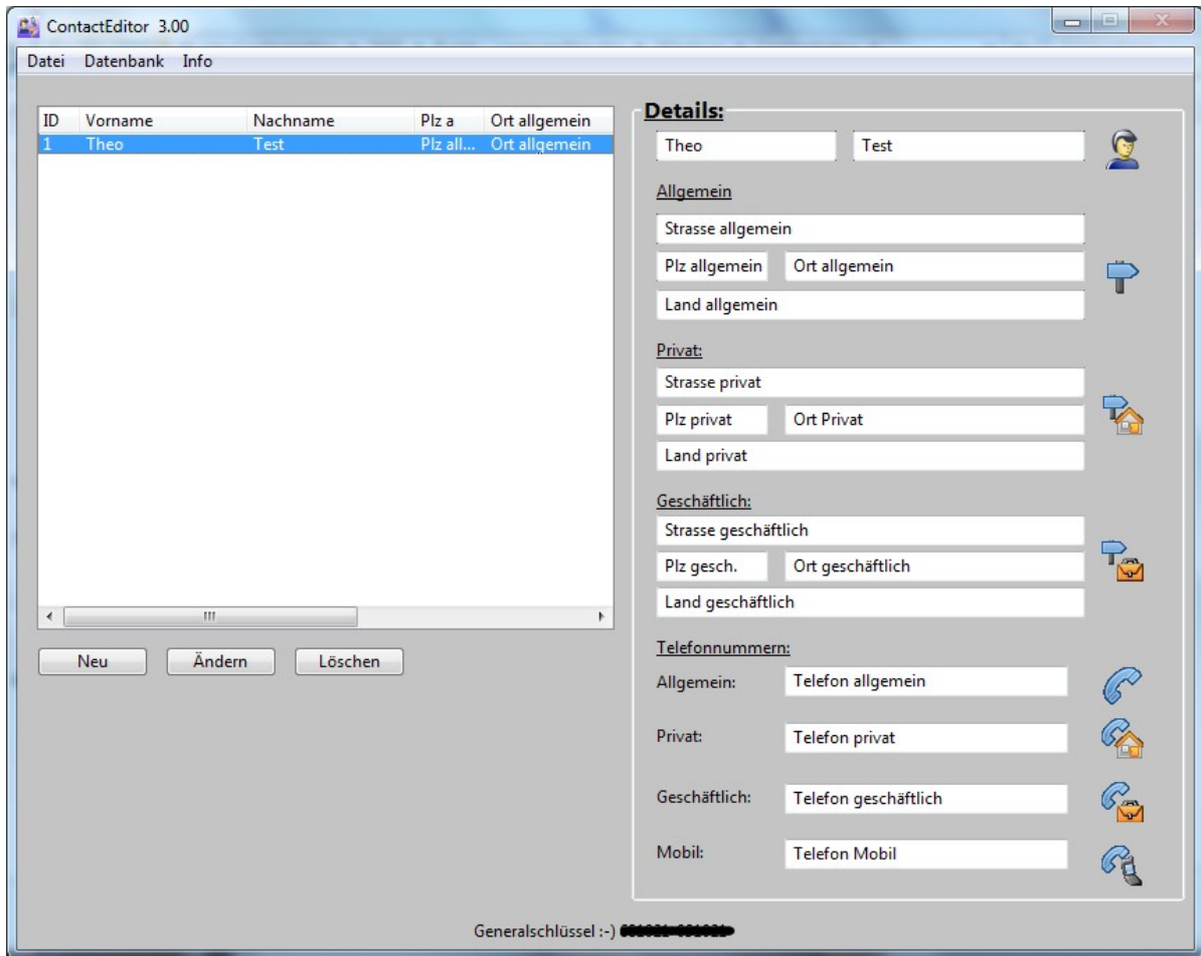
Inhalt

1. [Entstehung](#)
 2. Bedienung
 - 2.1. [Programmstart mit beiliegender „contacts.db“](#)
 - 2.2. [Programmstart mit eigener „contacts.db“](#)
 - 2.3. [Datenexport](#)
 - a) Datenexport in [OpenOffice.org Calc](#) öffnen
 - 2.4. Datenimport
 - a) Datenexport in OpenOffice.org Calc [vorbereiten](#)
 - b) [Datenimport in GoPal ContactEditor](#)
 - 2.5. [Aktualisierung](#) der „contacts.db“
 - 2.6. [Doppelte Datensätze](#) entfernen
 3. Anzeige im [Contactviewer](#)
 4. [Einschränkungen](#) der Testversion
 5. Kosten der [Vollversion](#)
 6. [Eingesetzte Software](#)
 7. [Haftungsausschluß](#)
 8. [FAQ](#)
 9. [Änderungen](#)
- [Copyright](#)

Entstehung

Der ContactViewer von GoPal 3.0 PE ermöglicht leider nur das Anzeigen der Kontakte auf dem PDA (deswegen ja auch Viewer) Die Pflege der Datensätze wird im Original ausschliesslich per teurem Microsoft Outlook vorgesehen. Outlook Express, die im Betriebssystem integrierte Version wird nicht anerkannt. Microsoft Outlook kostet allerdings alleine schon fast so viel wie ein neuer PNA incl Software und Karten :- (Für den Privatanwender der Outlook nicht hat bedeutet das dann entweder auf den Contactviewer verzichten – eigentlich schade denn der ist gar nicht schlecht - sich Microsoft Outlook für viel Geld zu kaufen oder sich mit umständlichen Hilfswegen wie Excel-Tabellen im-/und export und sqLite-Datenbank-Managern zu beschäftigen. Da auch ich kein Microsoft Outlook / Excel besitze mir es auch nur deswegen auch nicht kaufen wollte und mir die anderen Umwege mit der Zeit auf die Nerven gingen, hab ich jetzt mal ein eigenständiges Programm - den **ContactEditor** – geschrieben

Programmstart mit beiliegender „contacts.db“



Die Programmoberfläche dürfte wohl selbsterklärend sein.

Programmstart mit eigener „contacts.db“

Soll eine schon vorhandene „contacts.db“ verwendet werden, muss diese vor Programmstart in den gleichen Ordner wie die GoPal ContactEditor.exe kopiert werden.

Mit Programmstart werden dann die Datensätze eingelesen und in der Liste angezeigt.

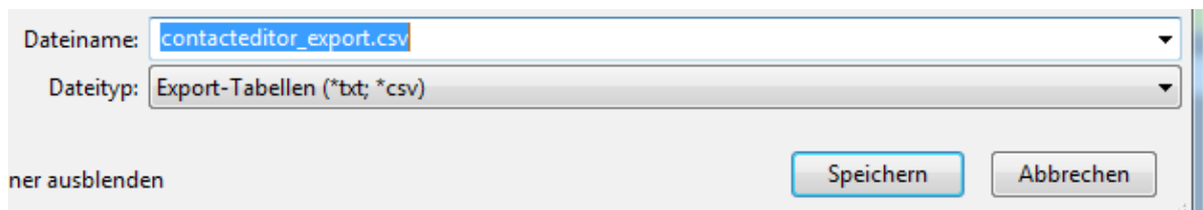
Eine vorherige Datensicherung ist eigentlich selbstverständlich!

Datenexport

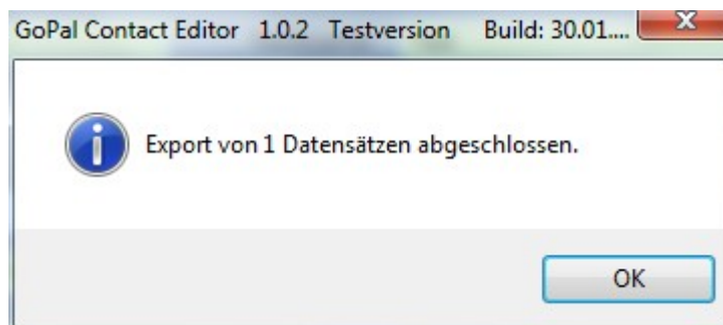


Öffnet den „Speichern unter...“ Dialog.

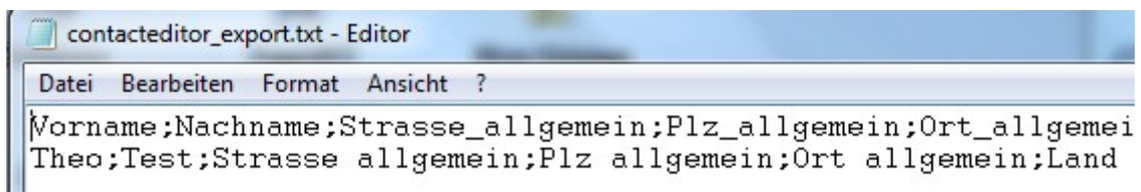
Der Dateiname kann natürlich frei vergeben werden



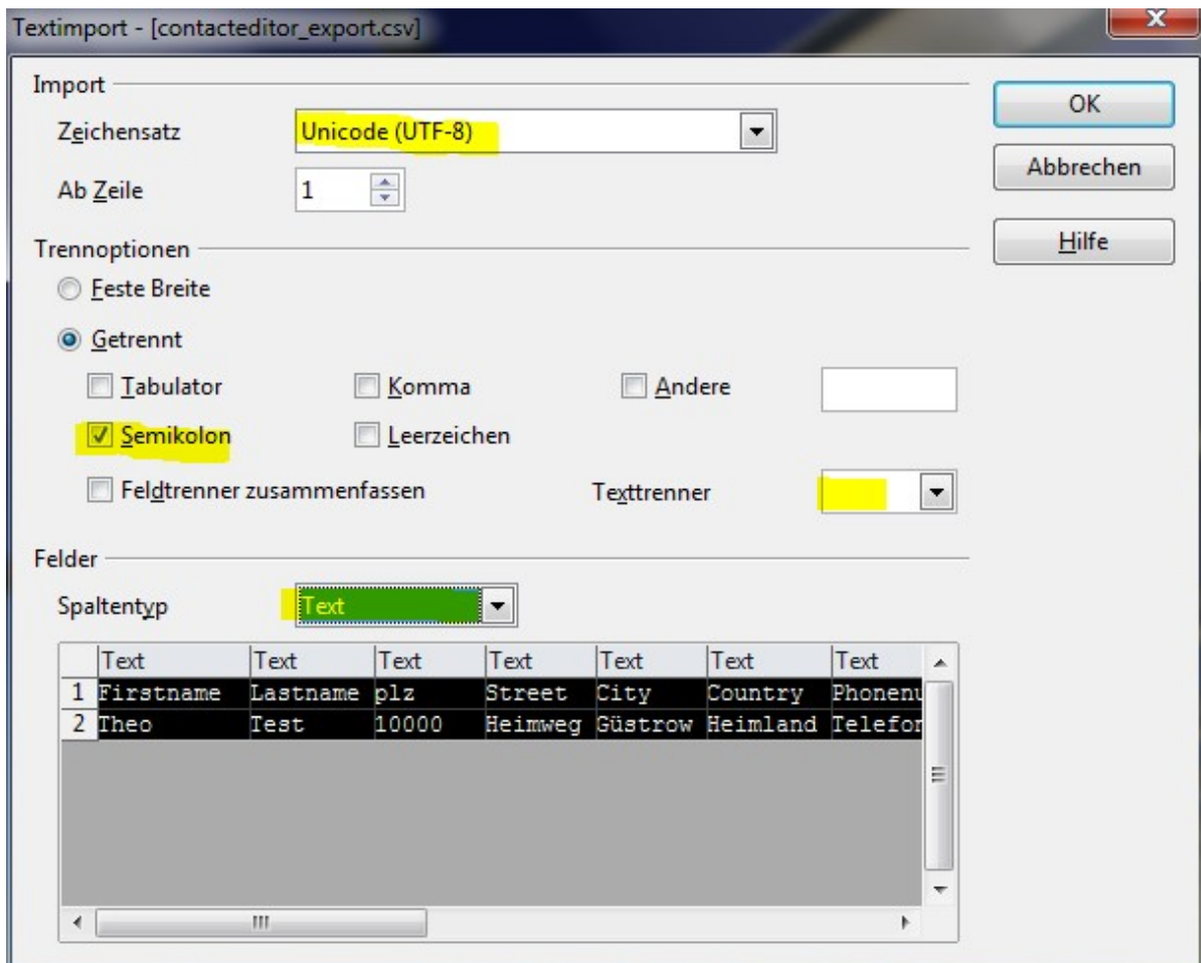
Das Ergebnis



Im Texteditor betrachtet



Datenexport in OpenOffice.org Calc öffnen



Diese Einstellungen sind wichtig.

Bei anderen Zeichensätzen werden die deutschen Umlaute

„Ä Ü Ö ä ü ö“ nicht richtig dargestellt

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
1	Firstname	Lastname	plz	Street	City	Country	Phonenu	Mobil	plz_b	cit
2	Theo	Test	10000	Heimweg	Heimstadt	Heimland	Telefon zuhause	Telefon mobil	99999	W
3										

Jetzt können die Datensätze auch in Calc bearbeitet werden.

Bei Microsoft Excel müsste es ähnlich gehen – kann ich aber nicht versprechen da ich das Programm nicht besitze.

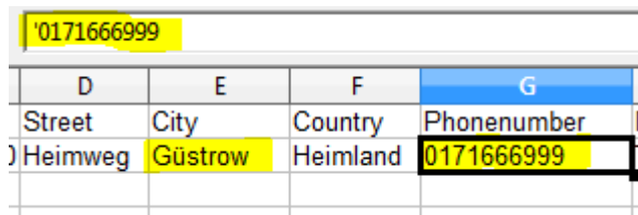
Datenexport in OpenOffice.org Calc vorbereiten

Die Datenfelder in der „contacts.db“ sind als Text formatiert.

Tabellenkalkulationsprogramme haben die Eigenart führenden Nullen „zu vergessen“.

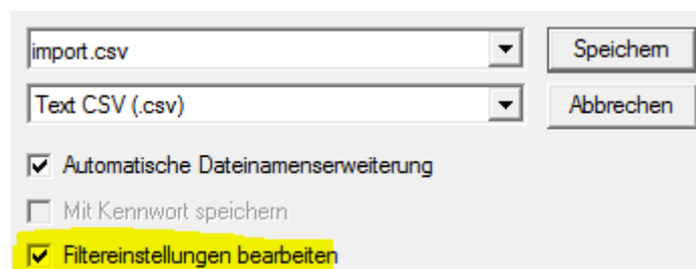
Das führt natürlich bei Postleitzahlen und auch Telefonnummern zu Problemen wenn aus „0171-*****“ nur noch „171-*****“ wird. Dieser Anschluss ist wahrscheinlich schlecht erreichbar. Das gleiche gilt bei Postleitzahlen „09998“ ist wahrscheinlich nicht gleich „9998“...

Abhilfe schafft das Hochkomma ' - vor einer führenden Null eingefügt erhält es diese auch.



D	E	F	G
Street	City	Country	Phonenummer
Heimweg	Güstrow	Heimland	'0171666999

Beim Speichern der Tabelle unbedingt „Speichern unter..“ wählen und die Filtereinstellungen auswählen:



import.csv

Text CSV (.csv)

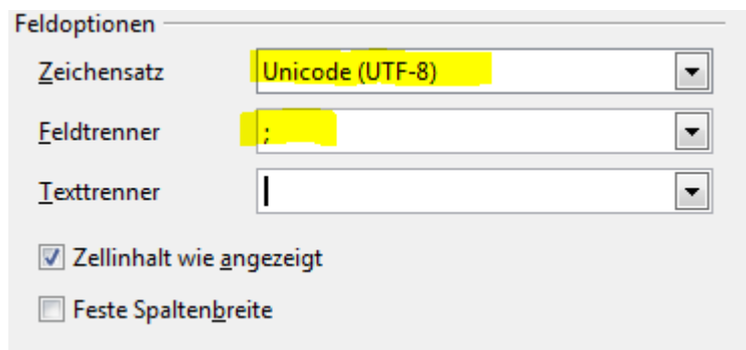
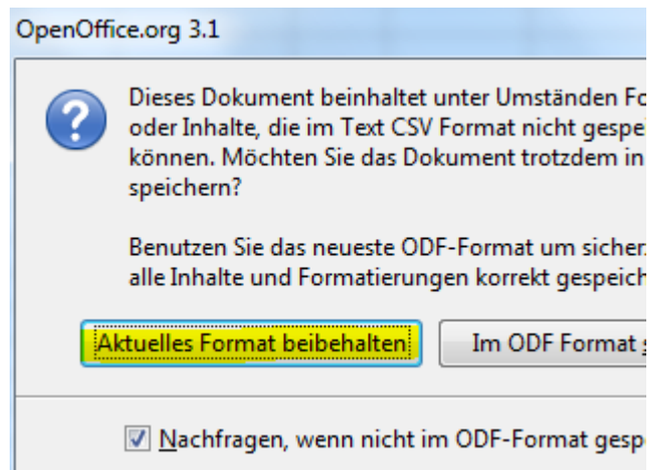
Automatische Dateinamenserweiterung

Mit Kennwort speichern

Filtereinstellungen bearbeiten

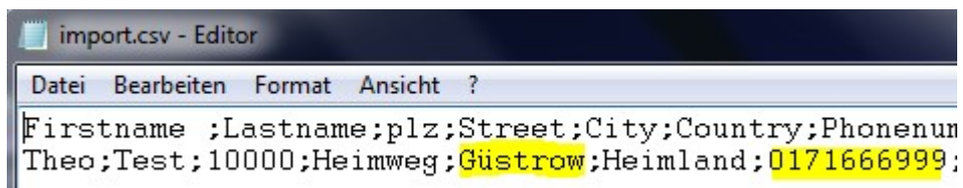
Speichern

Abbrechen

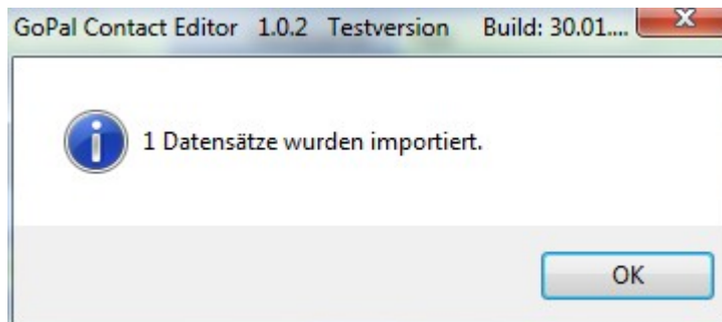
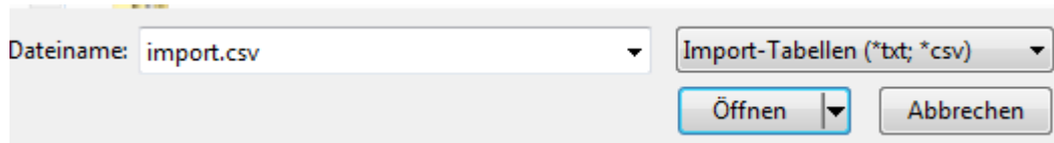


wieder den UTF-8 Zeichensatz, das Semikolon und den Texttrenner löschen.

Ergebnis im Texteditor



Datenimport in GoPal ContactEditor



ID	Vorname	Nachname	Plz	Ort
1	Theo	Test	10000	Heimstadt
2	Theo	Test	10000	Güstrow

Heimweg	
10000	Ort: Güstrow
Heimland	
0171666999	
Telefon mobil	

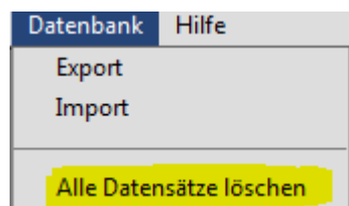
Doppelte Datensätze entfernen

Der ContactEditor selbst hat keine Erkennungsroutine für doppelte Datensätze. Beim Import oder bei der „normalen“ Eingaben wird also jeder Datensatz angenommen – ganz bewusst!

Es kann ja gute Gründe für eine solche Doublette geben.

Sollen diese Doubletten entfernt werden geht das am schnellsten über den Datenexport/ -import.

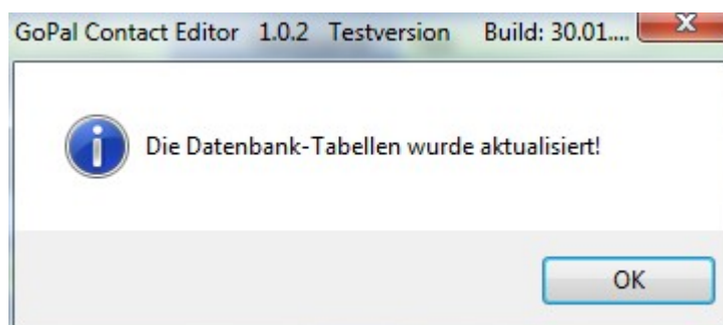
1. Alle Datensätze exportieren
2. Die Datensätze in einem Tabellenkalkulationsprogramm (Excel/Calc) sortieren lassen und doppelte Datensätze entfernen.
3. Im ContactEditor alle Datensätze löschen



4. Alle Datensätze importieren

Aktualisierung der „contacts.db“

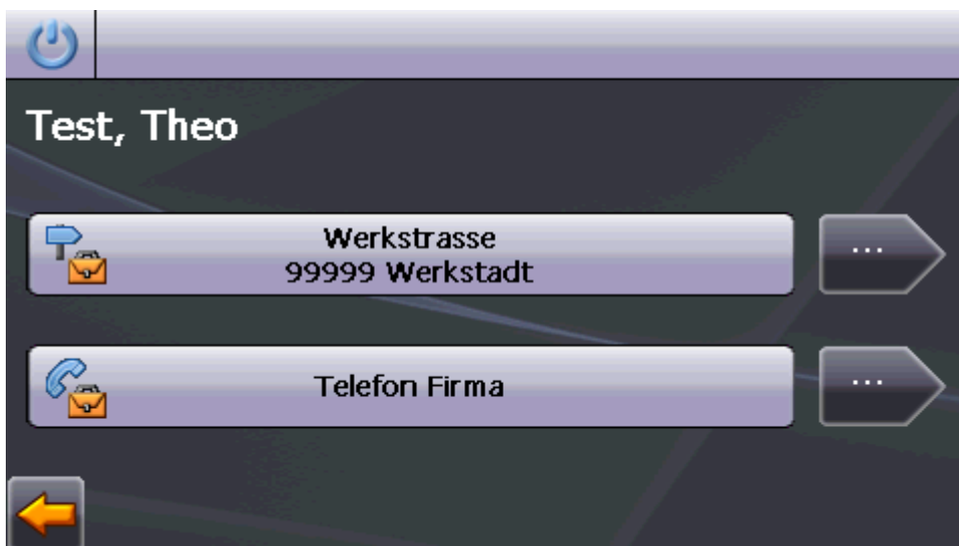
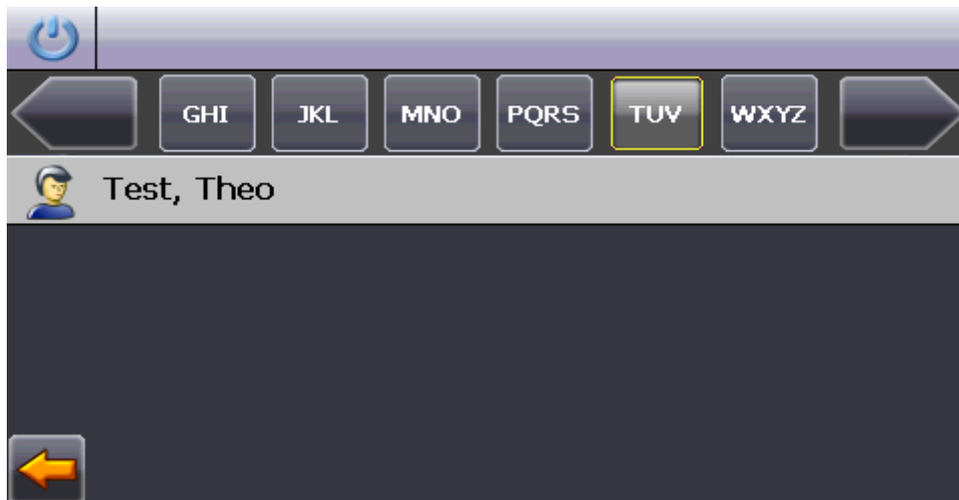
Die „contacts.db“ wird beim Beenden des Programms automatisch aktualisiert.



Anzeige im Contactviewer

Unterstützt werden alle mir bekannten Anzeigemöglichkeiten des

Contactviewer:



 |

Test, Theo

-  Telefon Firma
-  Telefon zuhause
-  Telefon mobil



 |

Test, Theo

-  Werkstrasse, 99999 Werkstatt, Werkland
-  Heimweg, 10000 Güstrow, Heimland



Einschränkungen der Testversion

- Die Laufzeit der Testversion ist auf 5 Tage beschränkt.

Das sollte eigentlich ausreichen die Funktionalität des Programms zu testen.

- Absolutes Timeout für diese Version ist der 01.05.2010

An diesem Tag stellt auch die Testversion ihren Dienst ein.

Kosten der Vollversion

Der Preis für die Vollversion beträgt 7,50 €.

Das entspricht dem durchschnittlichen Preis einer Standard-Autowäsche....und die wird normalerweise jede Woche wiederholt.

Dadurch werde ich mit Sicherheit nicht zum Millionär – es trägt lediglich etwas dazu bei die Kosten durch erhöhten Kaffeeverbrauch und Zigarettenkonsum aufzufangen.

Mit dem Erwerb der Vollversion erwirbt der Nutzer das Recht zur Nutzung der Software **nicht** die Software selbst! - nur um Missverständnissen vorzubeugen....

Bei Interesse an der Vollversion ohne die Einschränkungen schreibt mir einfach eine [eMail](#).

Eingesetzte Software

[TkSQLite 0.5.8](#)

[OpenOffice.org 3](#)

[Paint.net](#)

[REALStudio 2010 Rel.1](#)

[Pelles Screen Capture for CE](#)

Haftungsausschluß

Die Benutzung dieses Programms erfolgt ausschliesslich
auf eigenes Risiko!

Für etwaige Schäden an Hard- und oder Software bzw. Daten
übernehme ich keinerlei Haftung!

FAQ

Können die Favoriten in die Kontakte übernommen werden?

Nein. Die Favoriten werden in der GoPal 3.0 PE in einem nicht dokumentierten Format gespeichert. Ab der Version 4 ist das wohl geändert – die besitze ich aber nicht...

Können Kontakte mit oder nur durch Koordinaten hinterlegt werden?

Nein. Kooordinaten werden vom Contactviewer in der Version 3.0 PE nicht an GoPal überstellt -zumindest nicht in meiner Version...

Funktioniert der ContactEditor auch mit höheren Versionen von GoPal?

Bis zur aktuellen Version 5 ist er lt. Benutzerangaben kompatibel.

Was passiert nach Ablauf der Testversion?

Das Programm wird mit einem Hinweis auf den Ablauf beendet.

Die Datensätze bleiben unberührt. Allerdings: Vorsicht bei

Manipulationsversuchen!!

Ich habe keine „contacts.db“ -was mach ich jetzt?

Einfach das Programm starten, dann wird eine neue, leere „contacts.db“ erstellt und es kann weitergehen.

Kann die Feldbezeichnung der Importdatei geändert werden?

Die Feldbezeichnung (1. Zeile in der *.csv/txt) ist nur eine

Orientierungshilfe! Entscheidend ist nur die richtige Reihenfolge.

Änderungen

Version 2.01

Compilerupdate ReaLStudio 2010 R1

Datenbankkomprimierung funktioniert wieder.

„Alle Datensätze löschen“ eingefügt.

Kopfzeile bei Im/Export „eingedeutscht“.

kleinere Bugs beseitigt

Neues Icon :-)

Version 3.00

komplett überarbeitet

Copyright

© 2010 [Jürgen Aulenkamp](#)

Das Copyright liegt ausschliesslich bei mir!

Die Testversion darf kopiert und verbreitet werden – sofern dadurch weder mir noch dem Nutzer Kosten entstehen.

Die Vollversion darf ausschliesslich von dem registrierten Benutzer auf einem Computer benutzt werden.

Eine Weitergabe der Vollversion an Dritte ist untersagt.

Veränderungen, Manipulationen oder Rückentwicklung des Programms sind verboten. Zuwiderhandlungen werden strafrechtlich verfolgt.

02.04.2010

[Jürgen Aulenkamp](#)