

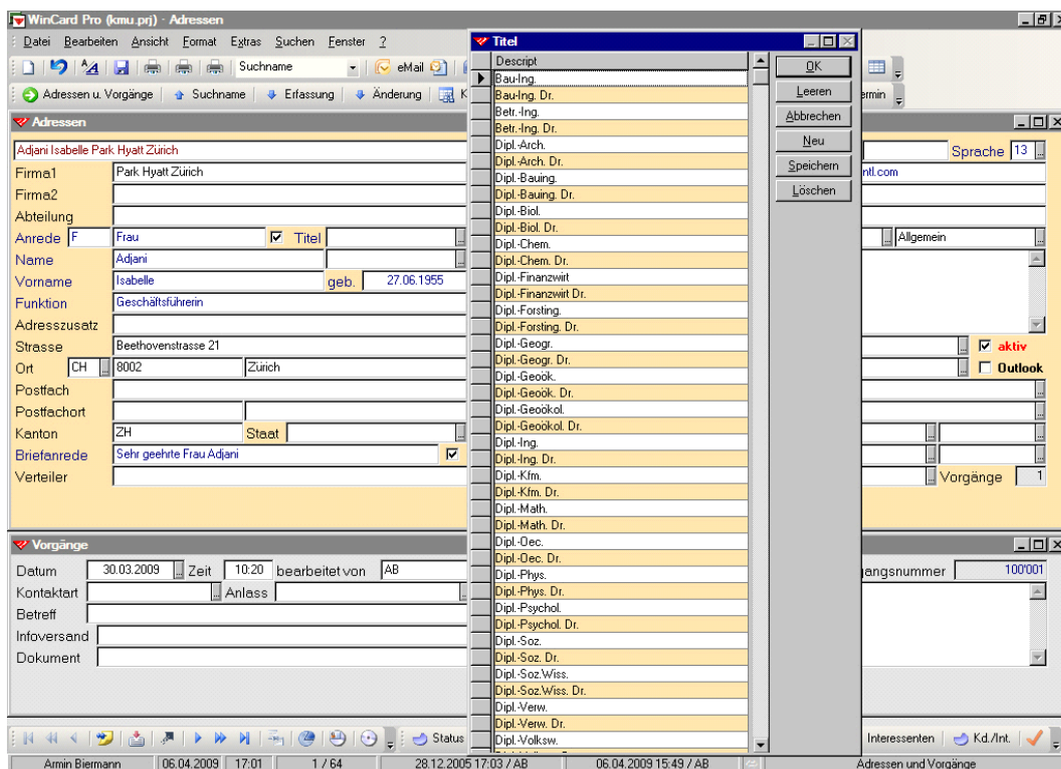
## Unsere Update-Empfehlung: WinCard Pro 8.1

Seit dem 9. April 2009 liegt **WinCard Pro 8.1** in einem neuen Zwischenrelease vor, welches nicht nur mit interessanten neuen Funktionen aufwartet, sondern auch eine Reihe von Fehlern behebt, die in den Vorgängerversionen aufgetreten sind. Deshalb können wir nach mehr als zehn Jahren erstmals wieder eine **uneingeschränkte Update-Empfehlung** aussprechen. Diese neue Programmversion ist **für alle WinCard Pro-Anwender** zu empfehlen, vor allem wenn das Programm zusammen mit einer Lösung aus unserem Hause eingesetzt wird. Leider ist es mit dem Installieren der neuen Programmversion allein nicht getan. Die meisten der neuen Funktionen können nur dann genutzt werden, wenn vorher das Datenbankprojekt und auch die Systemdateien (inkl. WCP.INI) angepasst wurden. Der Aufwand kann nur im Einzelfall geschätzt werden. Kommen Sie bitte auf uns zu, wenn Sie ein entsprechendes Angebot wünschen. Nachfolgend geben wir Ihnen einen Überblick, warum ein Update auf die Version WinCard Pro 8.1 auch für Sie interessant ist...

Mit den besten Grüßen

Armin Biermann

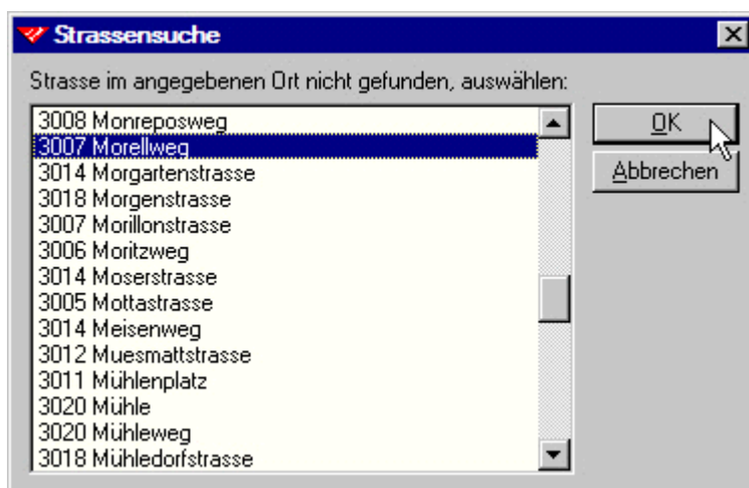
### I Titel nun auswählbar



Das Feld 'Titel' ist nun mit einer Auswahldatenbank verbunden, so dass in dem Feld kein Titel mehr erfasst und gespeichert werden kann, der nicht in der Auswahldatenbank hinterlegt ist und folglich in der Briefanrede und/oder in der Adresse auch nicht berücksichtigt würde.

## 2 Strassenabhängiges PLZ-System (Schweiz) funktioniert wieder

Wenn Sie eine Strasse und einen Ort aus der Schweiz eingeben, wird daraus die PLZ ermittelt. Geben Sie die Strasse falsch ein (etwa Morellenweg 6 statt Morellweg 6), wird jetzt wieder das Strassenverzeichnis eingeblendet:



Dort wählen Sie wieder die Strasse aus, und anschliessend wird nicht nur die PLZ (3007) übernommen, sondern auch der Strassenname korrigiert. Diese Funktion stand bei den letzten WinCard Pro-Versionen nicht mehr zur Verfügung. Auch die PLZ-Datenbank für Deutschland funktioniert jetzt wieder tadellos.

## 3 Suchname wird nun bei Import aus TwixTel immer gebildet

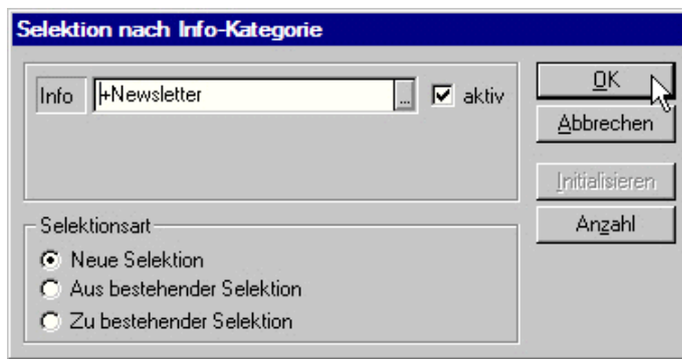
Adressen ohne Eintrag im Feld 'Suchname' wird es mit der neuen Version nicht mehr geben, auch dann nicht, wenn die Adresse aus TwixTel übernommen wurde.

Adressen		Adressnummer	
Adjani Isabelle Park Hyatt Zürich		<input checked="" type="checkbox"/>	
Firma1	Park Hyatt Zürich	Telefon	043-8831234
Firma2		Telefax	043-8831235
Abteilung		Direktwahl	
Anrede	F Frau <input checked="" type="checkbox"/> Titel	Fax direkt	
Name	Adjani	Natel	
Vorname	Isabelle geb. 27.06.1955	Privat	

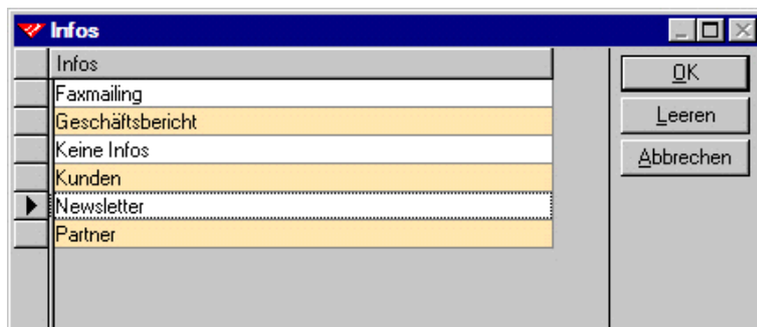
Dies ist nicht nur wichtig, weil das Feld sich gut für die Standardsortierung eignet, sondern vor allem deshalb, weil die ersten 20 Zeichen des Suchnamens den Beginn der automatisch erzeugten Dateinamen bilden, wenn aus unseren WinCard-Lösungen in Word für Windows ein Brief angelegt und automatisch gespeichert wird. Da kann nun nichts mehr schiefgehen.

#### 4 Filter mit Variablen und Selektionsarten

Zu allen Code-/Multicodefeldern können nun Filter mit Variablen erstellt werden, die dann in einem Dialogfenster abgefragt werden, in dem auch die Selektionsart gewählt werden kann, wie Sie es bisher nur von der Verknüpften Selektion kennen.



Die Codes werden einfach einzeln aus der zugehörigen Auswahldatenbank ausgewählt...



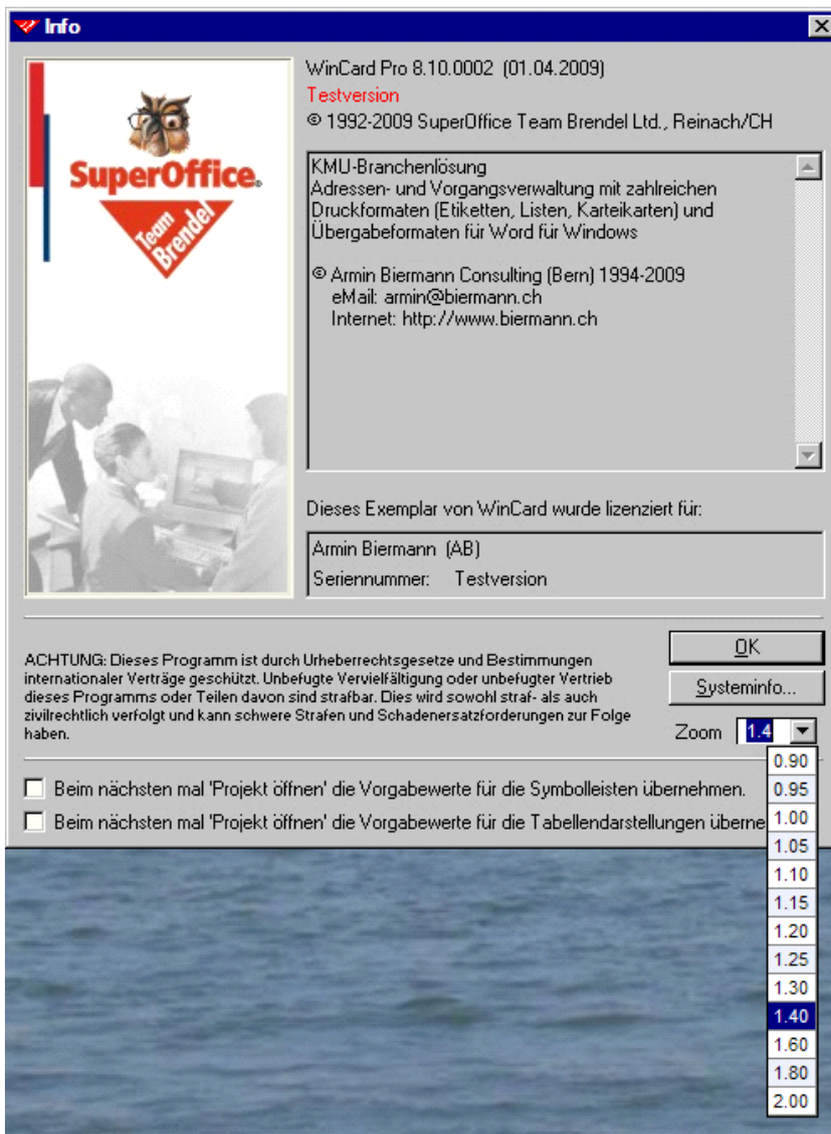
Bisher erzeugte ein Filter immer eine neue Selektion. Mit den beiden neuen Selektionsarten werden Filter universell einsetzbar: mit der **Selektionsart 'Zu bestehender Selektion'** können Sie einen Filter mehrfach hintereinander oder unterschiedliche Filter nacheinander ausführen und die Selektionsergebnisse aneinanderhängen lassen. Filter können nun mit der **Selektionsart 'Aus bestehender Selektion'** auch auf bereits aktive Selektionen angewendet werden, um diese zu verfeinern. Pro Code-/Multicodefeld brauchen Sie in der Regel nur noch einen Filter. Per Click auf das **Tastenfeld 'Anzahl'** können Sie sich vor der Selektion anzeigen lassen, ob es ein Ergebnis geben wird. Mit **'Initialisieren'** löschen Sie den Eintrag der vorherigen Selektion.

## 5 Benutzerverwaltung nun intern

Die Benutzerverwaltung ist nun in das Datenbankprojekt integrierbar, und mit dem neuen Release kann die externe Benutzerverwaltung sogar ganz gelöscht werden. Auf diese Weise kann jetzt ausgeschlossen werden, dass die eigene Benutzerverwaltung aus irgendeinem Grunde auf einmal nicht mehr verfügbar ist (etwa nach Netzwerkproblemen) und dass man sich nicht mehr unter dem eigenen Namen anmelden kann.

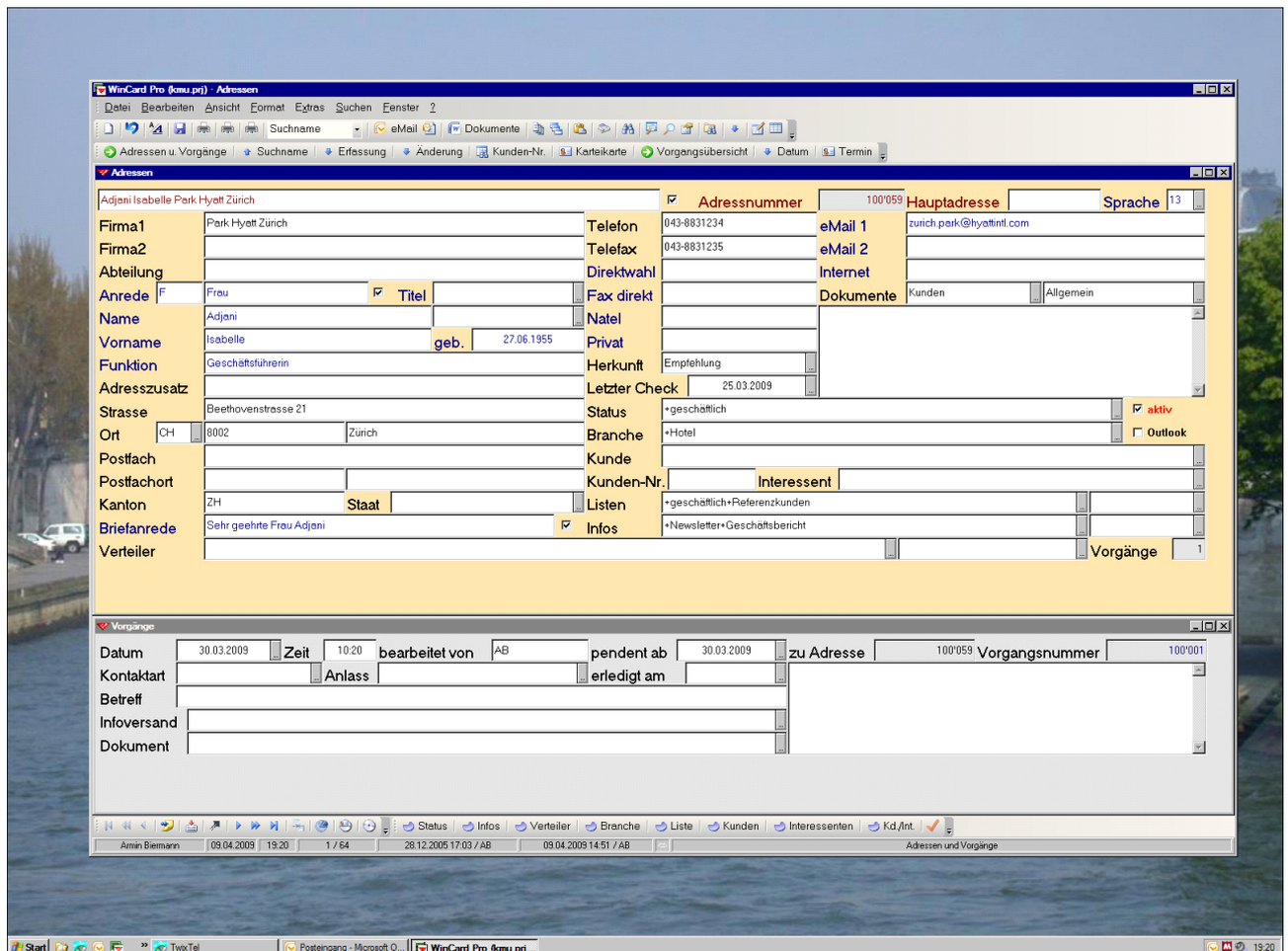
## 6 Benutzerspezifischer Zoomfaktor

Ein weiterer Vorteil der internen Benutzerverwaltung besteht darin, dass jeder Anwender für sich einen Zoomfaktor einstellen kann...



Unsere Datenbankprojekte werden normal für eine Bildschirmauflösung von 1024 x 768 Pixel optimiert. Bei sehr viel höheren Auflösungen, etwa 1600 x 1200 Pixel, wie in der Abbildung unten, verhindert der Zoom, dass das WinCard Pro-Fenster zu klein gerät, auch wenn nicht alle Fensterelemente – gleichmässig – vergrössert (oder auch verkleinert) werden.

In der nachfolgenden Abbildung kam der Faktor 1.4 zum Einsatz. Den Zoomfaktor, der über das Programmende hinaus erhalten bleibt, können Sie aus dem Info-Menü heraus ändern.

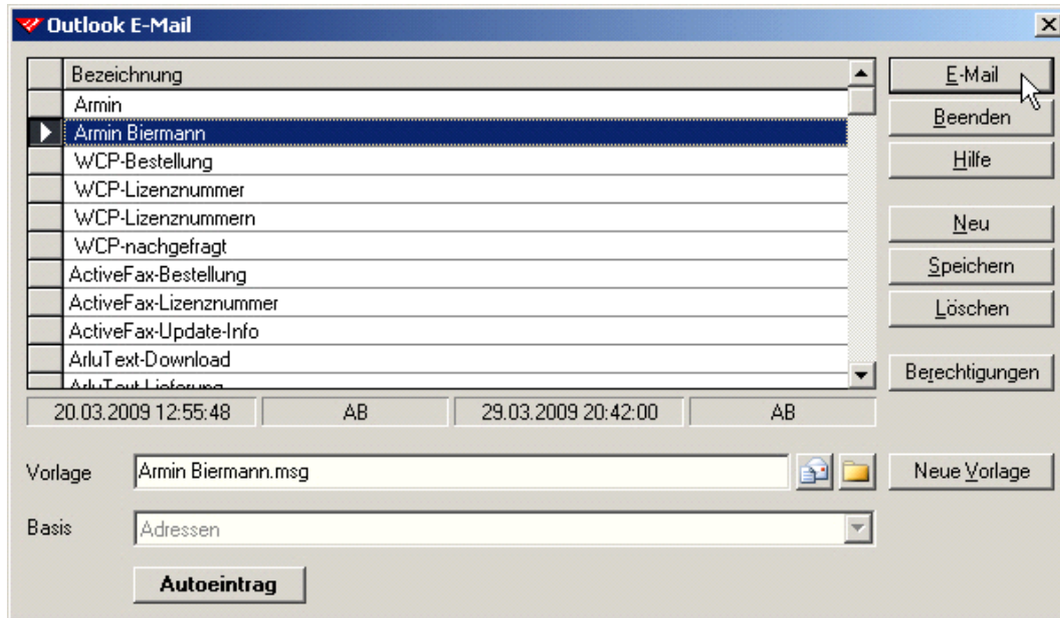


Wo Monitore dies erlauben und das Ergebnis zufriedenstellend ist, empfehlen wir trotzdem, eine Auflösung von 1024 x 768 einzustellen, auch bei grossen Monitoren.

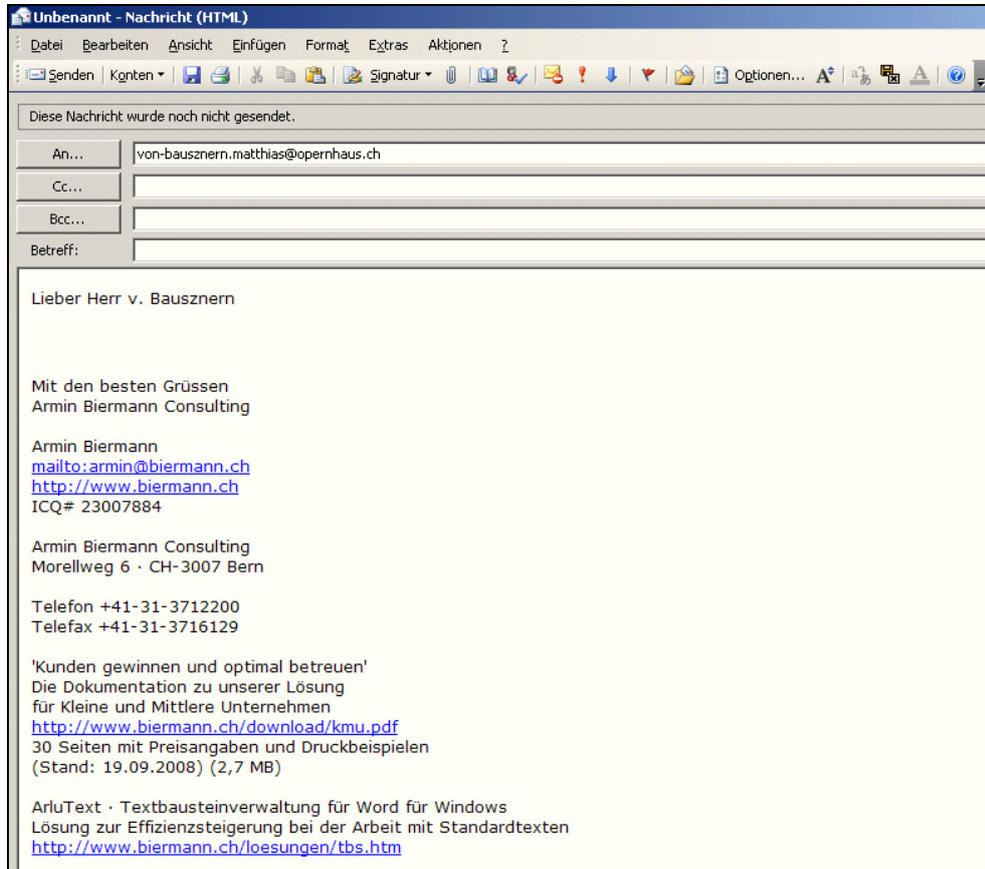
## 7 Einzel-eMails von WinCard Pro aus direkt in Outlook erstellen

Der interne eMail-Editor wird zwar nach wie vor für personalisierte Serien-eMails (eMailings) benötigt, doch bei einzelnen eMails gibt es jetzt eine Komfortlösung. In WinCard lassen sich Outlook-Vorlagen für verschiedene Zwecke einrichten, mit deren Hilfe von WinCard aus in

Outlook eMails erstellt werden können. Dabei kann es sich um eine Signatur oder einen vollständigen Standardtext inklusive Betreff handeln...



Die Vorteile im Vergleich zu eMails, die Sie direkt in Outlook anlegen, sind beachtlich:



Selbst wenn es nur um die Signatur geht, erscheint doch auch immer die Empfänger-Adresse und die Briefanrede aus WinCard Pro automatisch am richtigen Ort. Übrigens können Sie in den Signaturen alle Variablen aus der Benutzerverwaltung von WinCard Pro verwenden und damit *eine* Vorlage erstellen, welche bei *allen* Mitarbeitern die richtige Signatur erstellt...

Firma	Armin Biermann Consulting	OK
Abteilung		Abbrechen
Bereich		Hilfe
Stellung	Geschäftsführer	
Adresse	Morellweg 6	
Land, PLZ, Ort	CH 3007 Bern	
Adressierzeile	Armin Biermann Consulting	
Telefon	+41-31-3712200	
Direktwahl	+41-31-3712215	
Telefon Privat	+41-31-3711571	
Fax	+41-31-3716129	
Homepage	http://www.biermann.ch	
E-Mail	armin@biermann.ch	

Bei Vorlagen mit vorgegebenen Texten kann sogar der Betreff aus der Vorlage stammen...

Kostenloses Update zu ActiveFax - Nachricht (HTML)

Diese Nachricht wurde noch nicht gesendet.

An...: von-bauszern.matthias@openhaus.ch

Cc...

Bcc...

Betreff: Kostenloses Update zu ActiveFax

Lieber Herr v. Bauszern

Nun liegt von ActiveFax die Version 4.16 vor. Das Update ist für Sie kostenlos. Die neue Version kann über die alte Version installiert werden.

Software & Handbuch können Sie unter folgenden Links herunterladen...

[http://www.biermann.ch/download/af416\\_32\\_ge.exe](http://www.biermann.ch/download/af416_32_ge.exe)  
[http://www.biermann.ch/download/af\\_ge.pdf](http://www.biermann.ch/download/af_ge.pdf)

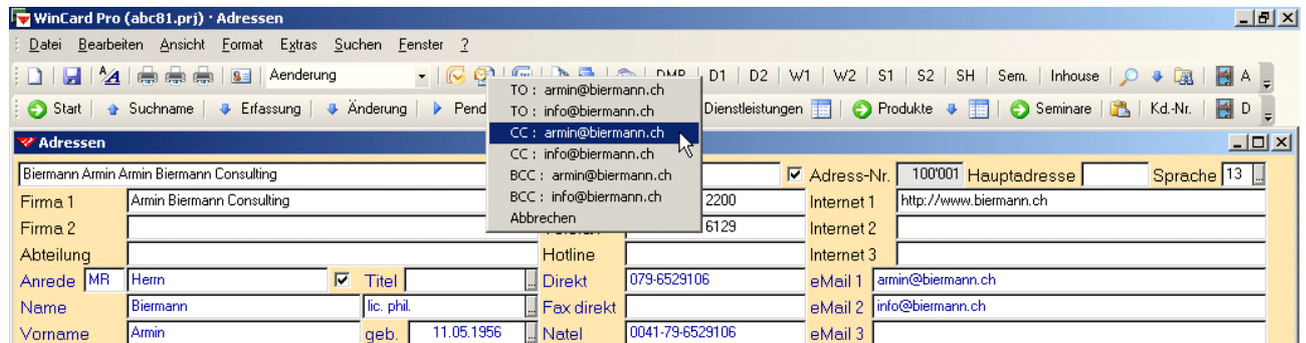
Ich wünsche Ihnen weiterhin viel Erfolg mit dem Einsatz des Programms und freue mich darauf, wieder von Ihnen zu hören.

Mit den besten Grüßen  
 Armin Biermann Consulting

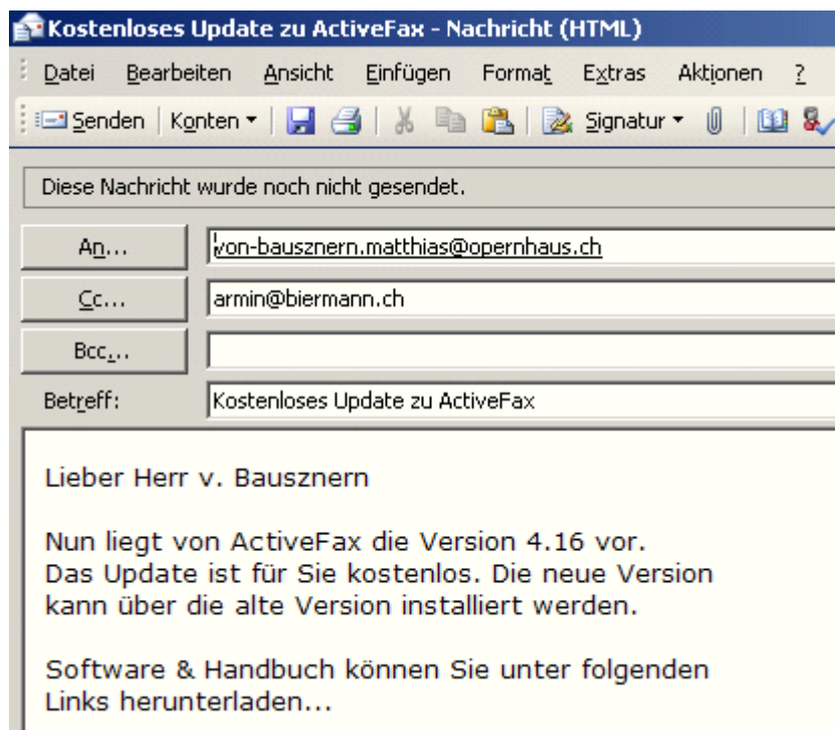
Armin Biermann  
<mailto:armin@biermann.ch>  
<http://www.biermann.ch>  
 ICQ# 23007884

Armin Biermann Consulting  
 Morellweg 6 · CH-3007 Bern

Solange das eMail noch nicht versandt ist, können Sie zu WinCard zurückkehren, eine andere Adresse suchen und per Click auf dasselbe Tastenfeld wie bei der Erstellung des eMails eine eMail-Adresse einer weiteren Adresse in einem der Empfängerfelder einsetzen lassen:



Nach dem Versand des eMails wird bei der Adresse des Hauptempfängers ein Vorgang angelegt, bei dem der eMail-Text in das Notizfeld eingesetzt wird.



Jeder, der WinCard Pro einsetzt und mit Outlook Einzel-eMails verschickt, kann mit dieser neuen Form des Zusammenspiels beider Programme effizienter arbeiten und viel Zeit sparen.

## 8 Bessere Übersicht während der Adressenerfassung und -bearbeitung

Aufgrund zahlreicher Automatismen, die Ihnen Arbeit bei der Adressenerfassung abnehmen, sind von der Änderung eines Feldinhaltes oft andere Feldinhalte betroffen, die automatisch ebenfalls geändert werden. Alle diese Änderungen können nun am Bildschirm hervorgehoben werden. Wir haben uns dafür entschieden, geänderte Feldinhalte fett darstellen zu lassen...

Adressen	
Crawford Randy Heiniger Unternehmensberatung AG	
Firma1	Heiniger Unternehmensberatung AG
Firma2	
Abteilung	
Anrede	<b>FD</b> <b>Frau Direktorin</b> <input checked="" type="checkbox"/> Titel
Name	<b>Crawford</b>
Vorname	<b>Randy</b> geb.
Funktion	
Adresszusatz	
Strasse	Leeniütimattweg 8
Ort	CH 4704 Niederbipp
Postfach	
Postfachort	
Kanton	SO Staat
Briefanrede	<b>Sehr geehrte Frau Direktorin Crawford</b> <input checked="" type="checkbox"/>
Verteiler	

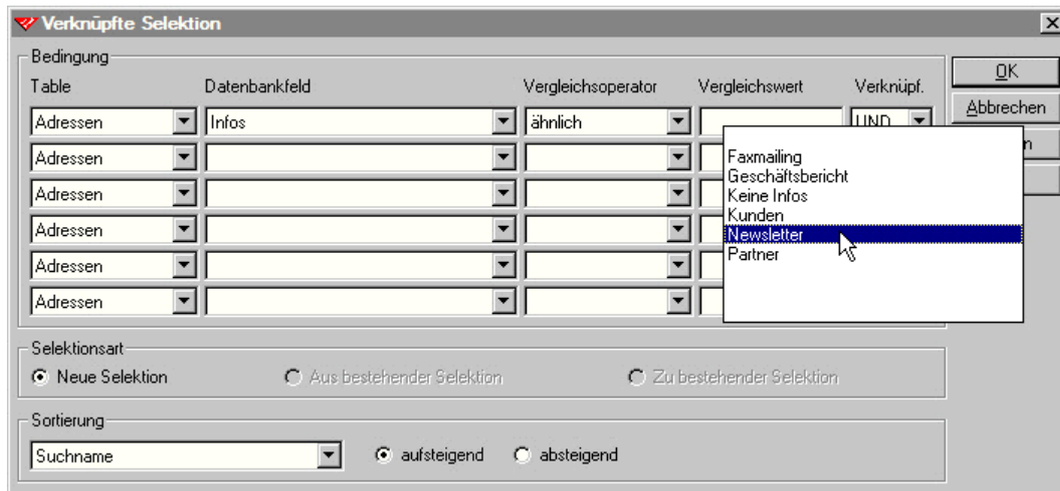
In der Abbildung wurde der Geschlechtscode F in FD geändert. Dadurch wurden die Anrede und die Briefanrede für Direktorinnen eingesetzt. Bis die Änderungen gespeichert werden, bleiben sie fett hervorgehoben. Auch die Eingabe selbst ist natürlich eine Änderung und wird ebenfalls hervorgehoben — eine sehr nützliche Verbesserung für die Datenerfassung also.

## 9 Stichwörter löschen mit 'Text ersetzen' funktioniert nun immer

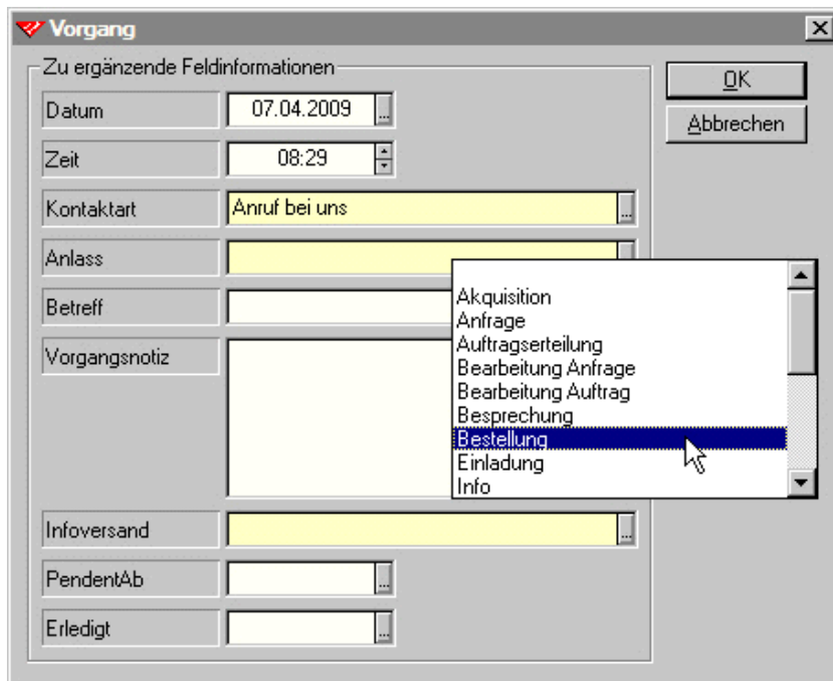
Bei der 'Aktualisierung nach Angabe' waren bisher immer zwei Schritte nötig, um bei einer Adressenselektion ein Stichwort aus einem Feld zu löschen. Das **Verfahren 'Text ersetzen'** funktionierte nur, wenn es in dem Feld noch weitere Stichwörter gab, wenn das Feld also durch den Löschvorgang nicht leer wurde. Bestand der Feldinhalt nur aus dem zu löschenden Stichwort, musste dafür eine eigene Selektion erstellt werden, bei der das Stichwort mit dem **Verfahren 'Gesamtes Feld'** entfernt wurde. Dieser zweite Schritt wird nun auch durch das **Verfahren 'Text ersetzen'** abgedeckt.. Damit kann nun effektiv ausgeschlossen werden, dass aus Versehen oder Unachtsamkeit andere Stichwörter mitgelöscht werden.

## 10 Zugriff auf die Auswahldatenbanken bei Suche, Selektion & Autoeintrag

Die Datenbankprojekte können nun so eingerichtet werden, dass auf die Auswahldatenbanken der Codefelder und Multicodfelder zugegriffen werden kann, wenn Sie eine Such- oder Selektionsbedingung formulieren...

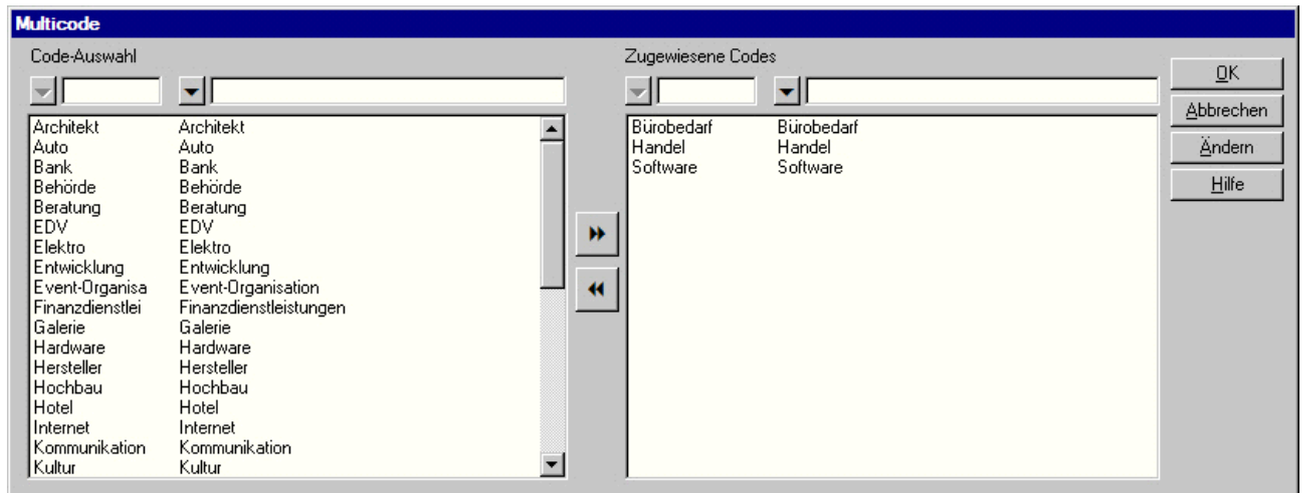


...oder wenn Sie die variablen Werte eines Autoeintrags ausfüllen. Codierte Felder sind im Dialogfenster von Autoeinträgen gelb gefärbt...



Auf diese Weise können Sie sicherstellen, dass die richtigen Such- & Selektionskriterien herangezogen werden und dass via Autoeintrag nichts in Codefelder eingefügt wird, das nicht auch in der betreffenden Auswahldatenbank hinterlegt ist.

Für diese Funktion ist derzeit noch erforderlich, dass es zu jedem **Code** ausnahmslos eine **Beschreibung** gibt. Da in unseren Datenbankprojekten weniger mit Codes und mehr mit sprechenden Stichwörtern gearbeitet wird, werden die Stichwörter einfach bei der Beschreibung wiederholt, also als Code und als Beschreibung verwendet. Erst in Release 8.2 (Anfang 2010) wird es möglich sein, auf die zweite Spalte zu verzichten und ein Stichwort trotzdem bei Suche, Selektion und Autoeinträgen auswählen zu können...



Im **Dialogfenster 'Multicode'** wurden für die Übergangsphase die Spalten für Codes und Beschreibungen verbreitert und fixiert, um die Lesbarkeit zu erhöhen.

Da manche Stichwörter — wie 'Event-Organisation' — zu lang sind, um sie in der linken Spalte (Code) vollständig anzuzeigen, orientieren Sie sich am besten an der rechten Spalte (Beschreibung). Natürlich wird im Falle der Zuweisung zu einer Adresse trotzdem das gesamte Stichwort in das Feld übernommen.

## II Verbesserungen im Detail

Ansonsten gibt es einige Verbesserungen im Detail. So ist nun etwa bei der feldspezifischen Suche in einer Nebendatenbank automatisch die **Option 'In allen Datensätzen suchen'** aktiviert. Denn es kommt viel häufiger vor, dass man — etwa — alle Vorgänge aller Adressen durchsuchen möchte als nur die Vorgänge zur angezeigten Adresse. Bisher musste man die Suche häufig noch einmal durchführen, weil man vergessen hatte, die Option zu aktivieren...

