

Tutorial "Dublettencheck in eEvolution" eEvolution GmbH & Co. KG



Inhaltsverzeichnis

1	Eine	Dublet	e - Was ist das?	.4
	1.1	Wie / V	Varum entstehen Dubletten?	.4
2	Dub	letten C	heck in eEvolution	.4
	2.1	Automa	tischer Dubletten Check in eEvolution	. 5
		2.1.1	Konfiguration des Dubletten Checks in der KuLiMi	. 5
		2.1.2	Konfiguration des Dubletten Checks im Artikelmodul	.6
		2.1.3	Durchführung des automatischen Dubletten Checks	.7
	2.2	Manuel	le Durchführung des Dubletten Checks	.9
		2.2.1	Manueller Dubletten Check in der KuLiMi	.9
		2.2.2	Manueller Dubletten Check bei Artikel-Anlage	10



1 Eine Dublette - Was ist das?

Eine Dublette ist ein Datensatz in einer Datenbank, welcher redundant, das bedeutet mehrfach, vorhanden ist. Die Redundanz des Datensatzes kann aufgrund abweichender Schreibweisen nicht durch die standardmäßige Prüfung auf gleiche Inhalte erkannt werden.

1.1 Wie / Warum entstehen Dubletten?

Am häufigsten findet man Dubletten in Adressdatenbanken.

Dies kann die verschiedensten Ursachen haben, eine Ursache kann zum Beispiel sein, dass die gleiche Person oder Firma mehrfach von verschiedenen Mitarbeitern aufgrund unterschiedlicher Eingangsinformationen erfasst wird. Weitere Gründe können die Vereinigung mehrerer Adressdatenbestände oder das Wechseln von Namen der erfassten Personen oder Unternehmen sein.

Auch in **Material- und Produktdaten** können Dubletten auftreten. Das häufigste Beispiel hierzu ist die Fusion zweier Unternehmen. In diesem Fall sind sehr oft viele Bauteile in beiden Unternehmen vorhanden, jedoch in unterschiedlicher Schreibweise gespeichert.

2 Dubletten Check in eEvolution

Mithilfe des Dubletten Checks kann bei der Neueingabe eines Datensatzes verhindert werden, dass dieser doppelt erfasst wird und der Anwender kann darauf hingewiesen werden, dass dieser bereits existiert.

In eEvolution gibt es den Dubletten Check zum einen im Artikelmodul und zum anderen in der KuLiMi, da dort wie im ersten Teil dieses Dokumentes erläutert die größte Gefahr der Anlage von Dubletten besteht.



2.1 Automatischer Dubletten Check in eEvolution

2.1.1 Konfiguration des Dubletten Checks in der KuLiMi

In der KuLiMi findet man unter dem Reiter Aktion den Dubletten Check. Mit dem Klick auf Konfiguration kann der Nutzer festlegen wie die Software bei der Prüfung vorgehen soll. Mit Hilfe der Checkboxen werden die zu prüfenden Felder in der Datenbank ausgewählt. In die dahinter befindlichen Felder kann eine Zahl eingetragen werden, diese gibt dem Prüfmechanismus die Länge der Zeichenfolge vor, welche berücksichtigt werden soll.

Darunter befindet sich eine Checkbox mit der Bezeichnung "Suche bis zum ersten Leerzeichen", ist diese aktiviert, wird bei der jeweiligen Überprüfung der aktivierten Kriterien beim ersten Leerzeichen abgebrochen.

Über die Radiobuttons <und> und <oder> wird festgelegt, ob alle Kriterien, die im oberen Bereich des Fensters ausgewählt wurden, mit doppelten Einträgen zutreffen müssen damit die Software den Datensatz als Dublette erkennt, oder ob nur ein einziges der Kriterien ausreichend ist.

Zu guter Letzt entscheidet der Nutzer über die Art von Datensätzen welche in den Dubletten Check nach den oben getroffenen Einschränkungen einfließen sollen. Es stehen Kunden, Lieferanten und Mitarbeiter zur Auswahl. Ist keine dieser drei Checkboxen aktiviert, so ist der Dubletten Check automatisch <u>deaktiviert</u>.

0		Dublett	encheck		X
—Auswahlkrite	rien/Zeichenläng	e			
<u>A</u> nrede		Name <u>4</u>		✓ Ort	3
Name <u>1</u>		<u>S</u> traße	10	<u>T</u> elefon	
Name2		and/Reg.		Telefax	
Name <u>3</u>		<u>P</u> LZ	3		
Suche bis	s zum ersten Leerz	eichen			
-Verknüpfung	skriterien				
⊛ <u>U</u> nd	◯ O <u>d</u> er				
✓ Kunde	✓ Lieferant	<u>M</u> itarbe	eiter		
				<u>O</u> K	Abbrechen

Anwendungsbeispiel für die Konfiguration:



In obigem Beispiel erkennt das System genau dann eine Dublette, wenn:

- Die ersten 10 Stellen der Strasse UND
- Die ersten 3 Stellen der Postleitzahl UND
- Die ersten 3 Stellen des Ortes

identisch sind. Gesucht wird hier im Kunden- und Lieferantenstamm, beim jeweiligen Kriterium auch nur bis zum ersten Leerzeichen.

2.1.2 Konfiguration des Dubletten Checks im Artikelmodul

Die Konfiguration für den Dubletten Check, die Artikelanlage betreffend, erfolgt im administrativen Bereich unter <Verwaltung> < Artikel> <Dublettencheck>

Die Einstellungsmöglichkeiten belaufen sich auf eine Checkbox die die Überprüfung beim Speichern jedes Artikels bewirkt, sowie zwei Checkboxen die festlegen ob die <Art. Bez.1> und / oder die <Art. Bez.2> überprüft werden sollen.

Anwendungsbeispiel für die Konfiguration:

0	Dublettencheck X
—Auswał	nl
🗹 Dub	olettencheck beim <u>S</u> peichern ausführen ?
Art.I	Bez. <u>1</u> überprüfen Bez. <u>2</u> überprüfen
	<u>O</u> K <u>A</u> bbrechen

In diesem Beispiel wird der Dubletten Check beim Speichern des Artikelsatzes durchgeführt. Eine Dublette wird dann gemeldet, wenn die <Artikelbezeichnung1> mit einem bestehenden Datensatz übereinstimmt.



2.1.3 Durchführung des automatischen Dubletten Checks

Automatisch wird der aktivierte Dubletten Check immer gestartet, wenn ein Benutzer im Hauptfenster, einen neu angelegten Datensatz speichern möchte. Findet das System gemäß der in der Konfiguration getroffenen Einstellungen einen übereinstimmenden Datensatz, öffnet sich das Fenster Dubletten Check, in dem der gefundene Datensatz oder die gefundenen Datensätze zur Überprüfung aufgeführt werden.

Der Benutzer kann über die Schaltfläche Abbrechen den erhaltenen Hinweis auf eine mögliche Dublette ignorieren, daraufhin wird der neu angelegte Datensatz erfolgreich in das System übernommen. Markiert der Benutzer einen der angezeigten Datensätze und bestätigt anschließend mit **OK** seine Auswahl, wird der markierte Datensatz in das Hauptfenster übertragen und der neu angelegte Datensatz wird verworfen.

Beispiel für eine Dubletten-Meldung bei der Adress-Anlage:

Beim Anlegen eines neuen Kunden Datensatzes stellt das System mögliche Dubletten fest, und zeigt folgende Meldung:

					C)ublettenche	ck						- 🗆 🗖
KuLiMi	Anrede	Name1	Name2	Name3	Name4	_and/Regior	Straße	PLZ	Ort	Telefon	Telefax	-	
Kunde	Firma	ABB				D	Schenkensl	31134	Hildesheim	069/1212-0	069/1212-12		l
Lieferant	Firma	ABB				D	Schenkens	31134	Hildesheim	069/1212-0	069/1212-12		
Kunde	Firma	eEvolution (D	Speicherstr.	31134	Hildesheim	+49 5121 7			
Kunde	Firma	eEvolution (D	Speicherstra	31134	Hildesheim	+49 5121 2	+49 5121 74 86 100		
Lieferant	Firma	eEvolution (D	Speicherstra	31134	Hildesheim	+49 5121 2	+49 5121 74 86 100		
Kunde	Frau	Maria	Mustermanr			D	Musterstraß	31134	Hildesheim				
Kunde	Frau	Julia	Reh			D	Butterbach	31134	Hildesheim				
Kunde	Herr	Kollmann				D	Teststr. 10	31134	Hildesheim				
Kunde	Firma	DMS Testki				D	Workflowstr	31134	Hildesheim				
Kunde	Firma	DMS Demo				D	Teststraße 1	31134	Hildesheim				-
Lieferant	Firma	DMS Demo				D	Teststraße 1	31134	Hildesheim				<u>-</u>
Kunde	Firma	DMS Test				D	Teststraße 1	31134	Hildesheim				<u>0</u> K
Lieferant	Firma	DMS Test				D	Teststraße 1	31134	Hildesheim				Abbreck
12 1	- ·	n 1 7				n	e i i i i	01104	11911 1 1	000 14 04 0 0	000 11010 10	× 1	<u></u>



Beispiel für eine Dubletten-Meldung bei der Artikel-Anlage:

Ist der Dubletten Check aktiv wird bei der Artikelneuanlage eine Überprüfung automatisch durchgeführt.

Sollte das System aufgrund der <**Abez1> und / oder <Abez2>**, je nach Konfiguration, eine mögliche Dublette finden öffnet sich das Fenster Dubletten Check. In diesem Fall wird im oberen Teil des Fensters der bereits vorhandene Artikel geladen und im unteren Teil die soeben getätigten Angaben bezüglich neu anzulegenden Artikels dargestellt.

					Dubletter	ICHECK					
orhandene	Dubletten:										
Art.Nr.		Art.Bez.1	Art.Bez.2	Art.Gr.	Warengr.			Angelegt	von:		
770279) "mia vita",	Vino Rosso Italiano	wein	AGRP	WGRP	PRAXIS					
zulegende	ar Artikel:										
zulegende	er Artikel:		Wareng	ır.: HE	BEL		Art Gr :	DRU			
zulegende t.Nr.:	er Artikel: 6796786745		Wareng	gr.: HE	BEL		Art.Gr.:	DRU]	
zulegende t.Nr.: t.Bez.1:	er Artikel:	no Rosso Italiano	Wareng	pr.: HE	BEL		Art.Gr.:	DRU]	
zulegende Nr.: t.Bez.1: t.Bez.2:	er Artikel: 6796786745 "mia vita", Vi wein	no Rosso Italiano	Wareng	gr.: HE	BEL		Art.Gr.:	DRU]	

An dieser Stelle kann der Benutzer lediglich den Abbrechen Button betätigen.

Daraufhin öffnet sich ein weiteres Fenster, welches dem Benutzer die Entscheidung zur Anlage oder Nichtanlage des Artikels ermöglicht.

A	AL AL	D 1	Angelegt von:					
Art.	ivr. Art.	Bez. I	Art.Bez.Z	Art.Gr.	vvarengr.		Angelegt von:	
770	1279 "mia vita", Vin	io Rosso Italiano	wein	AGRP	WGRP	PRAXIS		
						_	Ditte handland X	
							Bitte beachten	
							Wollen Sie den Artikel anlegen ?	
							Wollen Sie den Artikel anlegen ?	
zuleger	nder Artikel:						Wollen Sie den Artikel anlegen ?	
ızuleger t.Nr.:	nder Artikel: 6796786745		Wareng	gr.: HE	BEL	_	Wollen Sie den Artikel anlegen ?	
ızuleger rt.Nr.: rt.Bez.1	nder Artikel: 6796786745 1: "mia vita", Vino I	Rosso Italiano	Wareng	gr.: HE	BEL		Wollen Sie den Artikel anlegen ?	



2.2 Manuelle Durchführung des Dubletten Checks

2.2.1 Manueller Dubletten Check in der KuLiMi

Im Reiter Aktion findet man ganz links den Dubletten Check, mit einem Klick darauf wird dieser mit den zuvor unter Konfiguration gespeicherten Einstellungen durchgeführt. Es öffnet sich ein neues Fenster, in dem die möglichen Dubletten dargestellt werden.

*		• 	Ŧ				Ku	LiMi - [CON	1PRA, M1]	- eEvolution				- 1	= ×
0	Kulil	Mi Bearbei	iten D	etails	Aktion	Auswert	ung Datenpflege	Toolbar	Program	me Info					
Dublette Konfigu	encheck ration	Wiederkehr Katalogvers SEPA-Mane	rende Artiko sand datsverwalt	ung	Klassifikation	simport *									
Dubl	etten	Ak	tionen		Datenin	nport									
-Typ, A	nrede			_			Ansprechgartner	Histori <u>e</u>	Einstellunge	n					
	0						Dubletten					- • ×			
		KuLiMi	Anrede		Name1		Na	ame2		Name3	Name4	Straße	mob		
17	К	unde	Fima	Bertho	old Langenbri	nk	softwareproduktiv Gmb	H				Klosterdiek 50A			
17	К	unde	Herr	Bertho	old Langenbri	nk	softwareproduktiv Gmb	H				Klosterdiek 50A			
	نا	eferant	Herr	Jörg v	ran Heyst		c/o GSP Gross-Zimme	m				Darmstädter Strasse 111			
-Name	نا	eferant	Herr	Jörg v	van Heyst		c/o GSP Gross-Zimme	m				Darmstädter Strasse 111			
Name	К	unde	Fima	Micro	soft Deutschl	and GmbH	Geschäftskundenbetre	uung				Konrad-Zuse-Str. 1			
Name	K	unde	Firma	Micro	soft Deutschl	and GmbH	Geschaftskundenbetre	uung				Konrad-Zuse-Str. 1			
Name	K	unde	An die	Stadt	Hildesheim		Fachbereich Burgeran	gelegenheiten		Statistik undWahlen		Hannoversche Str. 6a			
	K	unde	An die	Stadt	Hildesheim		Fachbereich Soziales,	Jugend und V	Vonnen			Hannoversche Str. 6			
Name		eferant	Firma	syska	GmbH		Gesellschaft für betrieb	liche Datenve	rarbeitung			Am Sandfeld 15 a			
Straße		eferant	Firma	syska	GmbH		Gesellschaft für betneb	liche Datenve	rarbeitung			Am Sandfeld 9			
Ortste	K	unde	Firma	V. Kru	tten GmbH		Medizinische Einmalge	rate				Richard-Klinger-Str. 27			
Land	K	unde	Firma	V. Kru	tten GmbH		Medizinische Einmalge	rate				Richard-Klinger-Str. 27			
Lanu/	K	unde	Firma	webre	s Software S	.L.	Son Ven - Llucmayor					C./ Juan Alcover no. 2			
PLZ,		unde	An	webre	s Software S	.L.	Son ven - Lucmayor					C./ Juan Alcover no. 2			
Postfa	<					Ш						>			
E-Mai												Abbrechen			
www	Dublet	ten geladen													
Telefo	n:					2							e		
Telefa	DC:						1								
Hand	<i>r</i> :					2	5								
Datas						~	<						>		
Vermit	tler:							madriada Ana	nachaotac		Neu	Bearbeiten Lösche	20		
								mandence / ma	procripting		<u></u> ou				
											<	<u>O</u> K <u>A</u> bbrechen	>		
Dubletter	n anzeig	len		_											

Innerhalb dieses Fensters können via Doppelklick die Datensätze geladen werden. Der Benutzer kann somit entscheiden wie mit den doppelten Datensätzen verfahren werden soll. Sollten bisher keine weitreichenden Aktionen (Aufträge, Lieferscheine, Rechnungen etc.) bezüglich des Datensatzes getätigt worden sein kann einer der doppelt vorhandenen Datensätze gelöscht werden. Ist dies nicht der Fall kann das Löschkennzeichen gesetzt werden, um weitere Arbeit an verschiedenen Datensätzen

e Evolution®

durch verschiedene Nutzer zu verhindern (Reiter <Einstellungen> des Kunden-Datensatzes).

In der in dem Fenster Dublettencheck befindlichen Tabelle werden folgende Details zu den Datensätzen dargestellt:

KuLiMi (mit Angaben darüber, ob es sich um einen Kunden, Lieferanten oder Mitarbeiter handelt), Anrede, Name1, Name2, Name3, Name4, Strasse, Land/ Region, PLZ, Ort, Telefon, Telefax.

Ein übertragen der Tabelle in Excel ist über den Excel-Button möglich.

2.2.2 Manueller Dubletten Check bei Artikel-Anlage

Im Artikelmodul ist kein manueller Dubletten Check möglich.