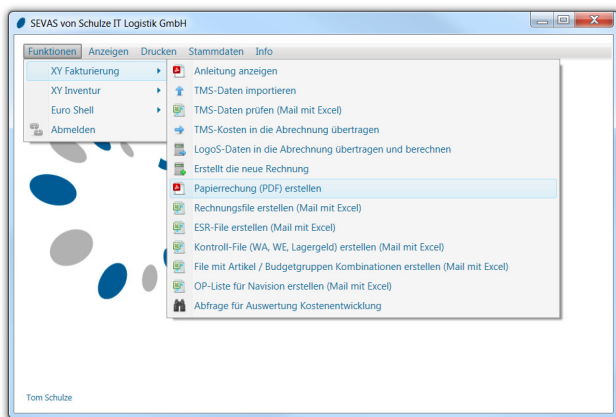
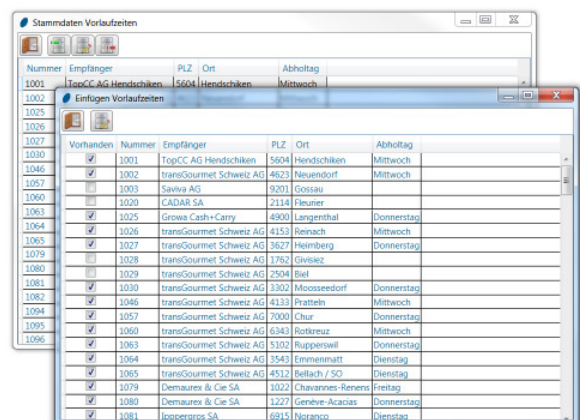


Seit vielen Jahren entwickle ich eigenständige Lösungen und Erweiterungen zu bestehenden Applikationen und hatte nie ein durchgängiges Konzept, wie ich diese Lösungen meinen Kunden ansprechend zur Verfügung stellen konnte. Damit ist nun Schluss, denn die Lösung heisst SEVAS. SEVAS fasst nun die einzelnen Kundenlösungen zusammen und präsentiert sie in einer einheitlichen, verlässlichen und einfach zu bedienenden Anwendung. Aus diesen Ansprüchen heraus entstand SEVAS und dessen Namen.

Beim Kunden – also bei Ihnen – besteht SEVAS aus zwei Teilen. Zum einen aus der allgemeinen Bedieneroberfläche und zum anderen aus den Kundenspezifischen Funktionen, die darin integriert wurden.



Das ist vor allem dann interessant, wenn eine Funktion eine Interaktion mit dem Benutzer benötigt. Ich schreibe es bewusst so herum, denn andere Programme von mir, wie Schnittstellenkonverter, Datenauswertungen, usw laufen in der Regel zeitgesteuert ab. Die Firma Krummen Kerzers AG, mein erster SEVAS-Kunde, ruft damit einen Konverter auf, der die euroShell-Kartenabrechnung der Buchhaltung zuführt. Weitere Beispiele bei Krummen:

Nummer	Empfänger	PLZ	Ort	Abholtag
1001	TopCC AG Hendschiken	15604	Hendschiken	Mittwoch
1002	transGourmet Schweiz AG	4623	Neusiedl	Mittwoch
1003	Sawia AG	9201	Gossau	
1020	CADAR SA	2114	Fénelon	
1025	Growa Cash+Carry	4900	Langenthal	Donnerstag
1026	transGourmet Schweiz AG	4153	Reinach	Mittwoch
1027	transGourmet Schweiz AG	3627	Heimberg	Donnerstag
1028	transGourmet Schweiz AG	1762	Givisiez	
1029	transGourmet Schweiz AG	2504	Biel	
1030	transGourmet Schweiz AG	3302	Mosseedorf	Donnerstag
1046	transGourmet Schweiz AG	4113	Pratteln	Mittwoch
1057	transGourmet Schweiz AG	7000	Chur	Donnerstag
1060	transGourmet Schweiz AG	6343	Reitensuz	Mittwoch
1063	transGourmet Schweiz AG	5102	Rapperswil	Donnerstag
1064	transGourmet Schweiz AG	3543	Emmenmatt	Dienstag
1065	transGourmet Schweiz AG	4512	Bellach / SO	Dienstag
1079	Demaurex & Cie SA	1022	Chavannes-Renens	Freitag
1080	Demaurex & Cie SA	1227	Genève-Acacias	Donnerstag
1081	Isoperatus SA	6915	Notanco	Dienstag

Ein Handelskunde stellt grosse Anforderungen an die Abrechnung, so werden die Kosten gleich auf Artikel umgelegt. Das WMS sammelt die Basisdaten und SEVAS bereitet dann die Daten entsprechend auf. Rechts werden für bestimmte Warenempfänger die Abholstage mit Hilfe von SEVAS festgelegt. Der EDI-Konverter (auch aus dem Hause Schulze) legt aufgrund dieser Tabelle und dem Lieferdatum das Bereitstellungsdatum fest, um die Lagermitarbeiter zu steuern. Weiter führt SEVAS diverse Abfragen aus; druckt Dokumente nach und das alles über Benutzer und Berechtigungen.

Kommerziell ist SEVAS so zu verstehen: Der Kunde erhält die Bedieneroberfläche von SEVAS umsonst; er bezahlt die individuellen Funktionen, die darin abgebildet sind. Ich freue mich mit Ihnen gemeinsam die für Sie passende Lösung zu erarbeiten.

Warum Schulze IT Logistik GmbH

- Programmiert SEVAS mit modernen Werkzeugen
- Hat ein grosses Verständnis für Daten und Zusammenhänge
- Kennt div Applikationen und Datenbanken (ERP, WMS, TMS)
- Arbeitete bei einem renommierten Business Intelligence Anbieter
- Weiss, was in der Logistik gefragt ist
- Hat grosse Freude an dieser Arbeit, was zum Gelingen beiträgt