

S100-Auswertung

Inhaltsverzeichnis

Kurzbeschreibung.....	1
Kosten und Lizenzen.....	1
Installation und Vorbereitung.....	2
Einrichten des Programm.....	2
Hinterlegen der Schriftarten.....	2
Auto-Start - Parameter (für automatische Läufe).....	3
Update.....	4
Vorbereitung.....	4
Durchführung.....	4
Modus: Auswertungen.....	5
Warenwirtschaft: Verkauf.....	5
Artikelpositionen aus VK-Belege nach Kostenstellen.....	5
Umsatzvergleich aus VK-Belege nach Kostenstellen.....	6
Umsatz pro Belegart.....	6
Rechnungswesen.....	7
Kostenvergleich.....	7
Modus: Datenbank-Änderungen.....	8
Kostenstellen aus Lieferschein-Kopf in LS-Positionen übernehmen.....	8

Kurzbeschreibung

Dieses Tool liefert die Auswertungen als separates, eigenständiges Programm.

Der Zugriff auf die Sage 100 - Daten erfolgt direkt auf die Datenbank, wodurch das Programm (fast immer) problemlos, auch bei einem Versionswechsel , weiterverwendet werden kann.

Die Auswertungen werden immer zunächst als **Vorschau an den Web-Explorer** (Firefox/Internet-Explorer/Chrome) übergeben. Von dort können die Auswertungen gedruckt oder gespeichert werden.

Über die Startparameter (siehe Seite 3) kann das Programm auch mit automatischen Funktionen gestartet werden!

Allgemeines

Die erstellten Auswertungen sind vom Anwender zu prüfen und eventuelle Fehler uns zu melden. Gewährleistung für Fehlerfreiheit kann keine übernommen werden. Wir bemühen uns selbstverständlich, jeden gemeldeten Fehler schnellstmöglich zu beheben.

Beispiele

Die nachfolgenden Beispiele entstammen dem Demomandanten bzw. einem speziell erstellen Datenstamm und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und korrekte Werte.

Menüliste in den Beispielen

Die Programmbilder sind teilweise aus älteren Versionen => siehe jeweilige Version in der Titelleiste.

Kosten und Lizenzen

Die einmaligen Kosten für den jeweils aktuellen Stand belaufen sich auf 750,-€ pro Sage-Installation (beliebig viele Plätze in einem Netzwerk). Für jeden Mandant innerhalb dieser Sage-Installation wird monatlich ein Wartungsvertrag von 37,-€ berechnet.

Die Berechnung des Wartungsvertrages erfolgt jeweils ab dem der Bestellung folgenden Monats bis zum Jahresende. Anschließend erfolgt die Berechnung jeweils für das komplette Kalenderjahr im Januar. Eine Teilzahlung ist nicht möglich. Laufzeit des Wartungsvertrages ist zunächst 12 Monate. Falls keine Kündigung bis 3 Monate vor Ablauf bei uns eingeht, verlängert er sich automatisch um jeweils weitere 12 Monate.

Im Preis der Wartung sind (solange keine größeren techn. Änderungen durchgeführt werden müssen) die Updates/Erweiterungen enthalten. Sollten besondere/zusätzlich Funktionen gewünscht werden, dann sind die entsprechenden Kosten von dem Anwender zu tragen, der die Programmierung wünscht. Nach Umsetzung wird diese Anpassung allen Anwendern im Rahmen des Wartungsvertrages kostenlos zur Verfügung gestellt.

Wird ein Mandant gewählt, der nicht lizenziert ist, erscheint eine Meldung.

Während der Wartungslaufzeit kann bis zu 2mal im Jahr der Mandant getauscht werden, weil die Mandantenbezeichnung sich ändert. Danach erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von 20€ pro Wechsel.

Demomandanten sind immer verfügbar und müssen nicht lizenziert werden.

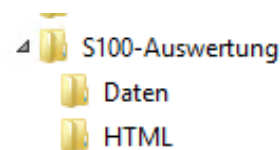
Zusätzlich muss von Sage – falls noch nicht vorhanden – die 3rd-Party-Lizenz „Planung&Auswertung“ erworben werden.

Installation und Vorbereitung

Einrichten des Programm

Kopieren Sie die EXE-Datei in einen beliebigen Ordner (z.B. auf dem Server den Ordner „S100-Auswertung“).

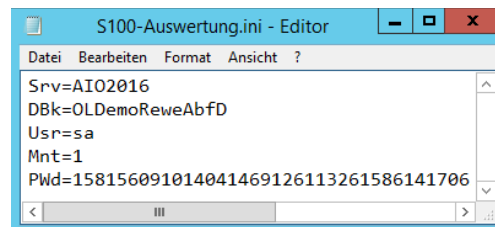
Legen Sie dann in dem Programm-Ordner die Unterordner „Daten“ und „HTML“ (siehe Bild rechts) an.



S100-Auswertung.INI

Im Unterordner „Daten“ erstellen Sie nun eine INI-Datei mit den Angaben:

- Srv= (Server-Name der Sage100 - Installation)
- Dbk= (Datenbank-Name)
- Usr= (Sage100-User)
- Mnt= (Mandant-Nummer)
- Pwd= (Passwort => siehe Passwort-Verschlüsselung)



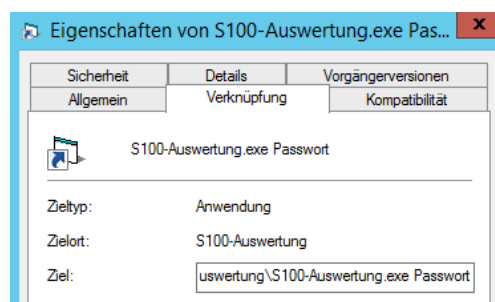
Passwort-Verschlüsselung

Um das Passwort für die INI zu verschlüsseln, starten Sie die S100-Auswertung mit dem Parameter „Passwort“ (siehe Beispiel rechts der Verknüpfung-Eigenschaft)

Im Fenster können Sie dann das Passwort im Klartext (oben) eintragen. Beim Klick auf „Konvertieren“ erscheint unten das Passwort für die INI.



Kopieren Sie die Zahlenfolge vollständig in die INI-Datei.



Start-Verknüpfung

Anschließend können Sie in der bekannten Weise Verknüpfungen für das Starten der S100-Auswertung auf dem Anwender-Desktop erstellen. Beachten Sie dabei lediglich, dass das „Arbeitsverzeichnis“ auf den entsprechenden Installationspfad verweist, da dort die erzeugten HTML-Dateien zwischengespeichert werden.

Hinterlegen der Schriftarten

Die Textanzeige in den HTML-Dateien erfolgt standardmäßig – wenn nichts in der „S100-Auswertung.ini“ definiert ist - in der Browser-Schriftart. Dies ist in den meisten Fällen „Times New Roman“.

Beispiel: Ohne zusätzliche Formatierung

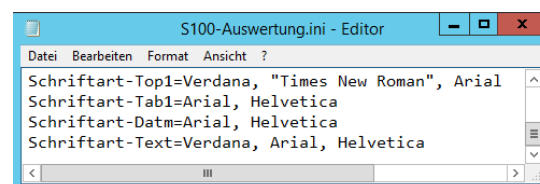
Beispiel: Mit „Arial“-Schrift formatiert

Vorgang	Datum	Auftrag	Kd.-Nr.	Kurzbezeichnung	Netto	Brutto	Roherlös	Kostenanteil	Wareneinsatz	Differenz
R00000000006	16.07.2014	10000000035	12000	Beberweil - OU	5.902,69	7.024,20	813,83	13,79% 86,21%	118,86	112,53 6,33€ 5,33%
D00000000007	14.08.2014	10000000036	11000	Alfa - Wiesbaden	309,69	368,53	190,83	61,62% 38,38%	118,86	112,53 6,33€ 5,33%
T00000000008	14.08.2014	10000000036	11000	Alfa - Wiesbaden	103,23	122,84	63,61	61,62% 38,38%	-39,62	-37,51 -2,11€ 5,33%
Gesamtsumme					6.109,15	7.269,89	941,05		198,10	187,55 10,55€ 5,33%

Vorgang	Datum	Auftrag	Kd.-Nr.	Kurzbezeichnung	Netto	Brutto	Roherlös	Kostenanteil	Wareneinsatz	Differenz
R00000000006	16.07.2014	10000000035	12000	Beberweil - OU	5.902,69	7.024,20	813,83	13,79% 86,21%	118,86	112,53 6,33€ 5,33%
D00000000007	14.08.2014	10000000036	11000	Alfa - Wiesbaden	309,69	368,53	190,83	61,62% 38,38%	118,86	112,53 6,33€ 5,33%
T00000000008	14.08.2014	10000000036	11000	Alfa - Wiesbaden	103,23	122,84	63,61	61,62% 38,38%	-39,62	-37,51 -2,11€ 5,33%
Gesamtsumme					6.109,15	7.269,89	941,05		198,10	187,55 10,55€ 5,33%

Tragen Sie in die „S100-Auswertung.ini“ (gemäß Beispiel rechts) die folgenden Zeilen ein:

- „Schriftart-Top1=...“
- „Schriftart-Tab1=...“
- „Schriftart-Datm=...“
- „Schriftart-Text=...“



Nach den Gleichzeichen können die Schriftarten mit Komma getrennt aufgezählt werden, die nacheinander geprüft werden sollen. Schriftarten die Leerzeichen enthalten müssen in Anführungszeichen stehen. Die erste gefundene Schriftart wird dann verwendet.

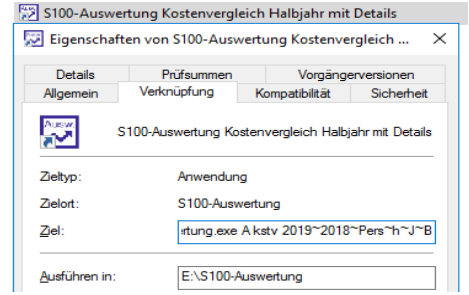
Die Schrift die bei „**Schriftart-Top1=...**“ eingetragen ist wird für die **Überschrift** verwendet.
 „**Schriftart-Tab1=...**“-Schriften sind für **Tabelleninhalt** (Selektion + Datenliste) zuständig.
 „**Schriftart-Datm=...**“-Schriften sind für den Eintrag „**Stand:...**“ und den Mandantennamen.
 „**Schriftart-Text=...**“-Schriften sind für sonstige **Texte** zuständig.

Auto-Start - Parameter (für automatische Läufe)

Bei normaler Anwendung werden keine Startparameter benötigt - die EXE kann direkt gestartet werden.

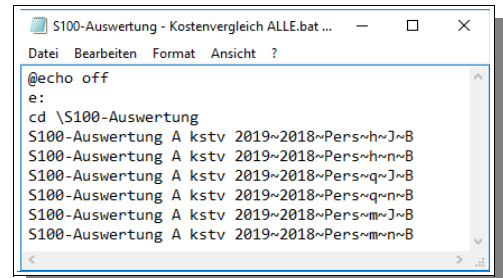
Verschiedene Auswertungen können automatisch die Listen erzeugen. Die S100-Auswertung muss dazu mit dem entsprechenden Steuerzeichen (siehe nächste Tabelle) gestartet werden. Die Listen werden im Ordner „HTML“ abgelegt und stehen anschließend zur Ansicht zur Verfügung.

Rechts ein Beispiel für die Eigenschaften einer Verknüpfung.



Über den Auto-Start ist es auch möglich mehrere Auswertungen in Folge zu erstellen. => siehe Beispiel-BAT rechts

Dadurch kann zB eine interne Webseite erstellt werden, die ohne die Sage100 zu starten den Mitarbeitern bestimmte Informationen bereit stellt. Oft genutzt in diesem Zusammenhang: Übersicht-Seite für Chef, über die der Kostenvergleich und die OP-Listen aufgerufen werden können.



Parameter	Beschreibung
KstInLsPos	Kostenstellen in Lieferschein-Positionen übernehmen (siehe Seite 8)
A AKst	Autostart „ Wawi: Artikelpositionen aus VK-Belegen nach Kostenstelle “ (siehe Seite 5) Weitere Parameter: Datum von~Datum bis~Kunde von~Kunde bis~Kostenstellen gemäß Selekt.-Zeile~Darstellung Darstellung <Gm> = „Gesamtliste - mit Artikelpositionen“ = „Einzelliste pro Kostenstelle - mit Artikelpositionen“ <Go> = „Gesamtliste - ohne Artikelpositionen“ <Eo> = „Einzelliste pro Kostenstelle - ohne Artikelpositionen“ Beispiel: A AKst 01.01.2018~31.01.2018~10000~29999~T1000 T2000~Gm
A KstV ...	Autostart „ Rewe: Kostenvergleich “ (siehe Seite 7) Weitere Parameter: Jahr 1~Jahr 2~Sachl.Gr.Pers~Darstellung~Details~Darstellung Darstellung <Q> = Quartal oder <H> = Halbjahr oder <M> = Monatsübersicht Details <J> oder <N> Sortierung <N> = Sachkonto-Nummer oder = Bezeichnung Beispiel: A KstV 2019~2018~Pers~Q~N~B

Die Parameter müssen mit „~“ (Tilde = Strg+Alt+„+“) ohne Leerzeichen getrennt werden.

Update

Vorbereitung

Zur Aktualisierung der Software erhalten Sie zusätzlich das Programm „Internet-Update“.
Legen Sie das Programm in einen beliebigen Ordner (z.B. in den oben verwendeten Programmordner)



Internet-Update.exe
AbisZ Systeme GmbH



Internet-Update.ini
Konfigurationseinstellungen
1 KB

Zusätzlich muss im gleichen Ordner die Datei „Internet-Update.ini“ angelegt werden.

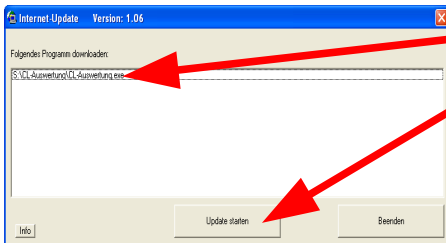
In der Datei muss (mind.) das Programm (inkl. Pfad und Endung) angegeben werden, welches zukünftig updatet werden soll.

Sind weitere Programme von uns im Einsatz, kann dies alles in einer Datei zusammengefasst werden.



Durchführung

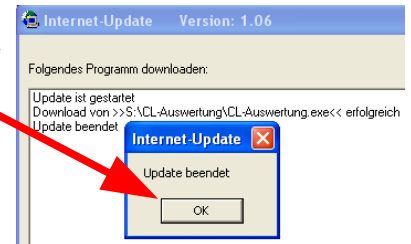
Ist eine neue Version eines der eingesetzten Programmteile vorhanden, senden wir Ihnen eine eMail an die hierfür benannten eMail-Adresse.



Nach dem Start des Programm „Internet-Update“ erscheint zunächst die Anzeige, welche Programme geprüft werden.

Nach dem Klick auf „Update starten“ werden alle angegebenen Programmteile in den entsprechenden Ordner kopiert.

Im Anzeigefenster erscheint die entsprechende Meldung.



ACHTUNG: Zum Zeitpunkt des Updates müssen die entsprechenden Programmteile geschlossen sein. kein anderer Anwender darf also zu diesem Zeitpunkt mit dem Programm arbeiten. Das Update-Programm merkt dies nicht !!!

Bei jeder eMail geben wir daher die entsprechende Version des geänderten Programms an. Bitte prüfen Sie nach einem Update, ob die Version des jeweiligen Moduls mind. die Versionsnummer (oder höher) hat, die in der eMail mitgeteilt wurde.

Modus: Auswertungen

Warenwirtschaft: Verkauf

Artikelpositionen aus VK-Belege nach Kostenstellen

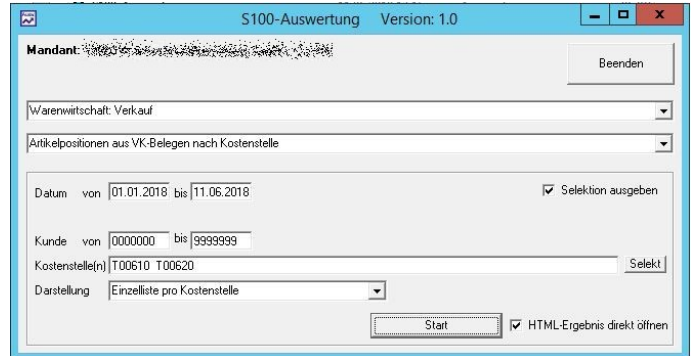
Ergebnis

Dargestellt wird der Umsatz nach Kostenstellen als Artikelpositionen aus den VK-Belegen Rechnung (VFR), Direktrechnung (VSD), Sofortrechnung (VSL), Sammelrechnung (VSR), RechnungGutschrift (VGR), Gutschrift (VFG), Stornorechnung (VFS)

Die Kostenstelle wird ermittelt in der Reihenfolge:

- Kostenstelle in der Position des entsprechenden Beleges (Rechnung/Sammelrechnung)
- Kostenstelle in der Position des Lieferscheins
- Kopf des Lieferscheins
- Kopf der Beleges

Der Bezug (woher die Kostenstelle gezogen wurde) wird in einer zusätzlichen Spalte ausgegeben.



Datenbasis

VK-Belege, VK-Belege-Positionen

Selektion

von/bis Datum

von/bis Kunde

Kostenstellen (per Checkbox-Selektion)

Darstellungsoptionen

„Gesamtlste - mit Artikelpositionen“ oder „Einzelliste pro Kostenstelle - mit Artikelpositionen“ oder „Gesamtlste - ohne Artikelpositionen“ oder „Einzelliste pro Kostenstelle - ohne Artikelpositionen“

Autostart ist für diese Liste möglich. Siehe Seite 3

Beispiel

Selektion: Datum		von 03.05.2018 bis 03.06.2018	
Kunde		von D00000 bis D99999	
Kostenstelle		T10610 T21000	
Darstellung		Gesamtlste	

Kostenstelle T10610										
Kunde	Beleg	Artikel	Menge	Einzel-	Pos.-	Kopf-	Pos.-	Kostenstellen-Bezug		
Nummer	Bezeichnung	Nummer	Datum	Nummer	Bezeichnung	preis	Rabatt	Rabatt	preis	
D10123	Müller GmbH	2018-404687	03.05.2018	8879	Granulat	24000	0,42 €	0 %	0 %	10.080,00 € Pos. Lieferschein 2018-503514
D10123	Müller GmbH	2018-404687	03.05.2018	1246	Einbauten	4	310,55 €	0 %	0 %	1.242,20 € Pos. Lieferschein 2018-503514
D10123	Müller GmbH	2018-404687	03.05.2018	2614	Verschlussdeckel	10	54,00 €	0 %	0 %	540,00 € Pos. Lieferschein 2018-503514
D10123	Müller GmbH	2018-404687	03.05.2018	1250	Winkelverschraubung	10	8,25 €	0 %	0 %	82,50 € Pos. Lieferschein 2018-503514
D10123	Müller GmbH	2018-404687	03.05.2018	8140	Druckbehälter	6	198,00 €	0 %	0 %	1.188,00 € Pos. Lieferschein 2018-503514
D10123	Müller GmbH	2018-404687	03.05.2018	8140	Druckbehälter	4	198,00 €	0 %	0 %	792,00 € Pos. Lieferschein 2018-503514
D10123	Müller GmbH	2018-404687	03.05.2018	1250	Winkelverschraubung	5	8,25 €	0 %	0 %	41,25 € Pos. Lieferschein 2018-503514
D10123	Müller GmbH	2018-404687	03.05.2018	1246	Einbauten	10	240,03 €	0 %	0 %	2.400,30 € Pos. Lieferschein 2018-503514
D11234	Schmidt	2018-404770	03.05.2018	591S	Austauscher	25	3,80 €	20 %	10.01 %	68,39 € Kopf Rechnung 2018-404670
D11234	Schmidt	2018-404770	03.05.2018	Ver1	Versandkosten	1	6,00 €	0 %	10.01 %	5,40 € Pos. Lieferschein 2018-503514
Summe Kostenstelle										16.440,04 €

Kostenstelle T21000										
Kunde	Beleg	Artikel	Menge	Einzel-	Pos.-	Kopf-	Pos.-	Kostenstellen-Bezug		
Nummer	Bezeichnung	Nummer	Datum	Nummer	Bezeichnung	preis	Rabatt	Rabatt	preis	
D15017	Schulz	2018-405053	09.05.2018	5125	Miete A	1	20,00 €	0 %	0 %	20,00 € Kopf Lieferschein 2018-503518
D15017	Schulz	2018-405053	09.05.2018	4142	Miete B	4	95,00 €	10 %	0 %	342,00 € Kopf Lieferschein 2018-503518
Summe Kostenstelle T21000										362,00 €

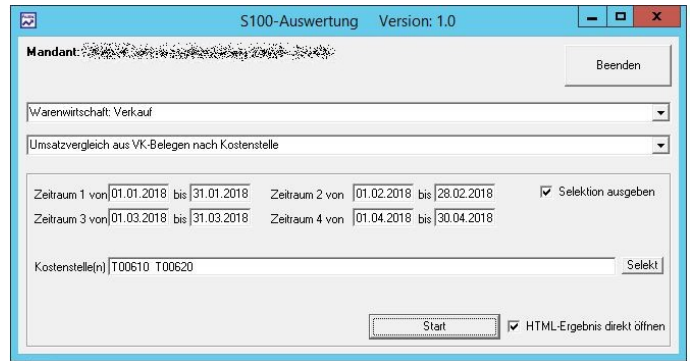
Umsatzvergleich aus VK-Belege nach Kostenstellen

Ergebnis

Dargestellt wird der Umsatz nach Kostenstellen als Vergleich aus den VK-Belegen Rechnung (VFR), Direktrechnung (VSD), Sofortrechnung (VSL), Sammelrechnung (VSR), RechnungGutschrift (VGR), Gutschrift (VFG), Stornorechnung (VFS)
Verglichen wird Zeitraum 1 mit Zeitraum 2 und Zeitraum 3 mit Zeitraum 4

Die Kostenstelle wird ermittelt in der Reihenfolge:

- Kostenstelle in der Position des entsprechenden Beleges (Rechnung/Sammelrechnung)
- Kostenstelle in der Position des Lieferscheins
- Kopf des Lieferscheins
- Kopf der Beleges



Datenbasis

VK-Belege, VK-Belege-Positionen

Selektion

von/bis Datum Zeitraum 1 + Zeitraum 2 + Zeitraum 3 + Zeitraum 4
Kostenstellen (per Checkbox-Selektion)

Beispiel

Selektion: Zeitraum 1 von 01.03.2018 bis 31.03.2018
 Zeitraum 2 von 01.04.2018 bis 30.04.2018
 Zeitraum 3 von 01.01.2018 bis 30.03.2018
 Zeitraum 4 von 01.04.2018 bis 31.07.2018
 Kostenstelle T60010 T60020 T60030 T60040 T60050
 Darstellung Gesamtliste

Kostenstelle	Umsatz	Diferenz		Umsatz	Diferenz			
		Proz.	Euro		Proz.	Euro		
T60010 Bereich Nord	74.315,94 €	96.385,17 €	-29,70 %	-22.069,23 €	148.000,02 €	148.109,43 €	-0,07 %	-109,41 €
T60020 Bereich Ost	81.735,87 €	56.023,86 €	31,46 %	25.712,01 €	187.983,78 €	91.627,61 €	51,26 %	96.356,17 €
T60030 Bereich Süd	41.615,00 €	20.800,00 €	50,02 %	20.815,00 €	76.680,12 €	46.435,00 €	39,44 %	30.245,12 €
T60040 Bereich West	-7.977,60 €	18.763,90 €	335,21 %	-26.741,50 €	23.763,65 €	19.013,40 €	19,99 %	4.750,25 €
T60050 Bereich Mitte	36.174,90 €	67.754,44 €	-87,30 %	-31.579,54 €	102.338,30 €	95.935,39 €	6,26 %	6.402,91 €

Umsatz pro Belegart

Ergebnis

Nach Auswahl von Datumbereich und einer Belegart (zB Auftragsbestätigung) wird Menge, Wert und Kunde dargestellt

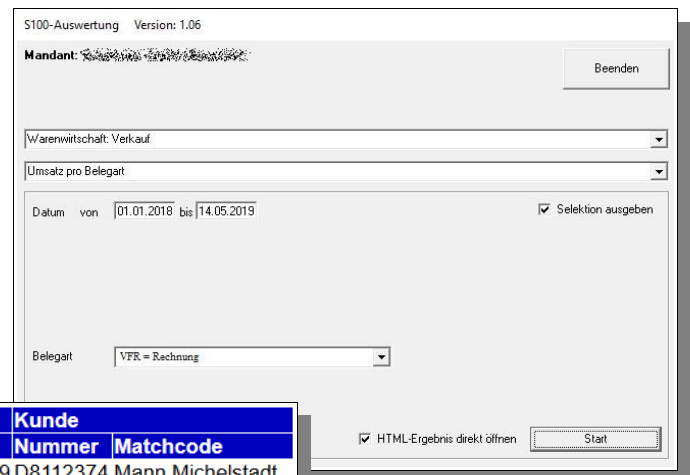
Datenbasis

VK-Belege, VK-Belege-Positionen

Selektion

von/bis Datum
Belegart

Beispiel



Artikel	Menge	Gesamt-Beleg		Kunde		
		preis	Nummer	Datum	Nummer	Matchcode
G891F040 Anschraubung Typ B	10	990,00 €	422105	07.01.2019	D8112374	Mann,Michelstadt
G891F100 Anschraubung Typ A	1	209,00 €	422105	07.01.2019	D8112374	Mann,Michelstadt
G891F050 Anschraubung Typ C	1	99,00 €	422105	07.01.2019	D8112374	Mann,Michelstadt
9V Versand	1	3,60 €	422105	07.01.2019	D8112374	Mann,Michelstadt
G891F020 Unvers.Anschraubung	20	1.280,00 €	422106	07.01.2019	D2305900	Schmidt,Darmstadt
9V Versand	1	3,60 €	422106	07.01.2019	D2305900	Schmidt,Darmstadt
G891F020 Unvers.Anschraubung	10	640,00 €	422131	08.01.2019	D1505050	Müller,Frankfurt
9V Versand	1	3,60 €	422131	08.01.2019	D1505050	Müller,Frankfurt
Summe		3.228,80 €				

Rechnungswesen

Kostenvergleich

Ergebnis

Auf Basis der Sachkonten-Klassen wird (ähnlich der Funktion aus der Sage New Classic) ein Kostenvergleich dargestellt. Wahlweise können die Quartalswerte oder die Halbjahr+Gesamtjahr-Werte oder die Monatswerte von 2 Jahren mit jeweils Ausweisung der Differenz gegenüber gestellt werden.

Die Perioden größer 12 werden zu 12 hinzugerechnet.

Aktuell geht das Programm von Geschäftsjahr 0101.-31.12. aus! Abweichendes GJ kann bei Bedarf auf Wunsch ergänzt werden.

Datenbasis

Sachkontenstamm, Buchungen

Selektion

Jahr 1 + Jahr 2

Sachk.Gr.Pers

Hier ist das Sachkonten-Gruppenkennzeichen (siehe Sachkontenstamm) für die Personalkosten-Konten einzutragen. Vorgabe ist „Pers“

Darstellungsoptionen

„Quartale + Jahr“ oder „Halbjahr + Jahr“ oder „Monatsübersicht“

Detailansicht

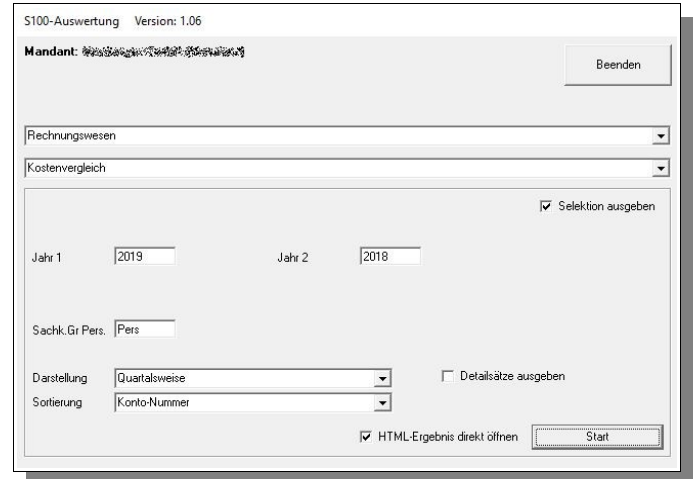
Es können die einzelnen Konten ausgegeben werden.

Ist die Detailansicht gewählt, kann entscheiden werden, ob sortiert nach Kontonummer oder nach Kontobezeichnung ausgegeben werden soll. Außerdem kann entschieden werden, ob Differenzen auch berechnet werden, wenn das Aktuelle Jahr noch Null ist.

Autostart ist für diese Liste möglich. Siehe Seite 3

Beispiel Monatsübersicht

Konto	Bezeichnung	Januar			Februar			Ma
		Akt. Jahr	Vorjahr	Diff.	Akt. Jahr	Vorjahr	Diff.	
E	Summe Verkauf	47.854,45€	34.253,15€	13.601,30€	38.960,35€	44.841,94€	-5.881,59€	0,00€
A	Summe Einkauf	-12.360,71€	-9.336,91€	-3.023,80€	-8.667,98€	-13.614,87€	4.946,89€	0,00€
	Roherlös	35.493,74€	24.916,24€	10.577,50€	30.292,37€	31.227,07€	-934,70€	0,00€
P	Summe Personalkosten	-22.079,72€	-17.235,03€	-4.844,69€	-22.776,72€	-18.536,50€	-4.240,22€	0,00€
K	Summe Sonstige Kosten	-6.241,17€	-6.895,92€	654,75€	-7.658,92€	-8.496,68€	837,76€	0,00€
	Betriebsgewinn/-verlust	7.172,85€	785,29€	6.387,56€	-143,27€	4.193,89€	-4.337,16€	0,00€
NA	Summe Neutraler Aufwand	0,00€	0,00€		0,00€	0,00€		0,00€
NE	Summe Neutraler Erlös	0,00€	0,00€		0,00€	0,00€		0,00€
	Betriebsergebnis	7.172,85€	785,29€	6.387,56€	-143,27€	4.193,89€	-4.337,16€	0,00€
	Betriebsergebnis Januar bis ...	7.172,85€	785,29€	6.387,56€	7.029,58€	4.979,18€	2.050,40€	7.029,58€



Modus: Datenbank-Änderungen

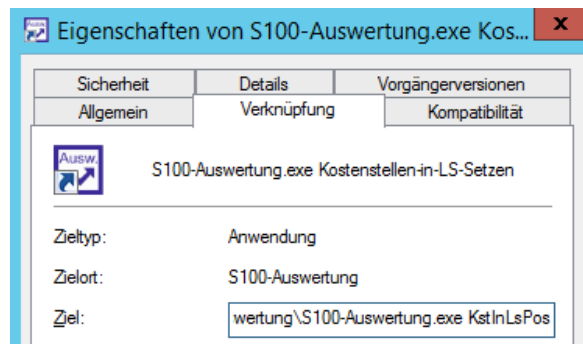
Kostenstellen aus Lieferschein-Kopf in LS-Positionen übernehmen

Um Sammelrechnungen mit korrekter Kostenstelle erzeugen zu können – wenn diese abweichend vom Rechnungsempfänger ist – muss die Kostenstelle in der Position des Lieferscheines eingetragen sein.

Mit dem Parameter „**KstInLsPos**“ wird bei allen Lieferschein-Positionen ohne Kostenstelle die jeweilige Kostenstelle auf dem Lieferschein-Kopf übernommen. Ist die Kostenstelle im Kopf ebenfalls leer, wird in der Position "T99999" eingetragen

Das Programm kann/sollte mit dem als regelmäßige Aufgabe (zB. jede Stunde) auf dem Server laufen.

Dazu ist der Autostart hier möglich. Siehe Seite 3



Hintergrund:

In den Kopf der Sammelrechnung wird immer die Kostenstelle aus der Rechnungsadresse eingetragen.

Wurden im Lieferschein abweichende Kostenstellen im Kopf eingetragen, werden diese nicht übernommen. Wurde diese in den Artikel-Position eingetragen, werden diese auch in der Sammelrechnung in die Positionen geschrieben und können ausgewertet werden.