

CL-Auswertung

Inhaltsverzeichnis

Kurzbeschreibung.....	2
Kosten und Lizenzen.....	2
Installation und Vorbereitung.....	3
Einrichten des Programm.....	3
Hinterlegen der Schriftarten.....	3
Hinterlegen ODBC-Verbindung.....	3
Hinterlegen EXE-Pfad für Direktaufruf.....	3
Auto-Start - Parameter (für automatische Läufe).....	4
ODBC-Zugriff.....	6
ODBC-Einrichtung unter Windows XP.....	6
ODBC-Einrichtung unter Windows 7.....	7
Update.....	8
Vorbereitung.....	8
Durchführung.....	8
Auswertungen.....	9
Warenwirtschaft: Verkauf.....	9
Offene Aufträge pro KW.....	9
Offene Aufträge nach Artikel.....	10
Aufträge mit verfügbarem Bestand.....	11
Lieferscheine nach LS-Nummer.....	11
Positionen ohne Berechnung.....	12
Rechnungsausgangsbuch mit Kostenanteil.....	12
Rechnungsausgangsbuch nach Artikelgruppe.....	13
Rechnungsausgangsbuch Kurzliste mit Platzhalter 1.....	13
Auftragseingangsbuch nach Artikelgruppe.....	14
Lieferdauer.....	14
Kundenumsatzliste aus Kundenhistory: Jahresvergleich.....	15
Kundenumsatzliste aus Kundenhistory: Monatsumsätze.....	15
Kunden-Artikel-Umsätze.....	16
Artikelumsatzliste aus Artikel-History: Monatsumsätze.....	17
Auftragsübersicht.....	18
Vertreter-Umsätze nach Jahren.....	18
Vertreter-Provisionsermittlung.....	19
Anzahl Vorgänge.....	19
Warenwirtschaft: Verkauf Direktaufrufe.....	20
Offene Aufträge: Anzeigen und Auftrag/Kunde/Artikel aufrufen.....	20
Warenwirtschaft: Lagerbuchhaltung.....	21
Lagerbestand pro Lagerort aktuell.....	21
Lagerbestand historisch.....	21
Artikel-Bewegungen.....	22
Lager-Bewegungen.....	23
Warenwirtschaft: Einkauf.....	24
Bestellvorschläge mit Verbrauchsberechnung + Restlagerzeit.....	24
Eingänge ohne Berechnung.....	24
Wareneingangsliste.....	25
Einkaufspreis und Liefermenge aus Artikel-History.....	25
Produktion.....	26
Lagerbewertung Eigenfertigungsartikel.....	26
Übersicht Zeit-Rückmeldung.....	27
Übersicht Teile-Rückmeldungen.....	27
Stückliste mit Memotext.....	28
Stücklisten-Teilepositionen.....	28
Lohn&Gehalt (verfügbar nur bis Version 4.5!!).....	29
Personal-Liste.....	29
Kosten-Übersicht.....	29
Abwesenheits-Übersicht.....	30
Finanzbuchhaltung.....	31
Kostenvergleich.....	31
Kundenumsätze-Anteil am Gesamterlös.....	32
Salden-OP-Vergleich.....	32
OP-Liste kompakt.....	33
Kostenträger nach Sachkonto.....	33
Kostenstellen-Verteilung.....	34
Stammdaten-Listen.....	35
Kunden-/Lieferanten-Adressliste.....	35
Kunden-Adressen aus (Artikel-)History.....	35
Artikel-Liste.....	36
Artikel mit mehreren Hersteller.....	36
Artikel Hitliste.....	37
Artikel EK-Preise.....	37
Artikel - Verfügbarkeitsübersicht.....	38
Handelsstückliste - Verfügbarkeitsübersicht.....	38
Dokumente-Aufstellung.....	39
Drucken.....	40
Versions-History.....	42

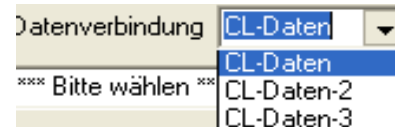
Kurzbeschreibung

Die Sage – Classic-Line und die Sage New Classic bieten zwar bereits im Standard zahlreiche Auswertungen, manches wird aber trotzdem noch zusätzlich gewünscht.

Wir ergänzen mit unserem Tool die Auswertungen über ein separates, eigenständiges Programm.

Der Zugriff auf die CL/SNC – Daten erfolgt über den **ODBC-Zugriff**, wodurch das Programm (fast immer) problemlos, auch bei einem Versionswechsel der CL, weiterverwendet werden kann.

Für die Auswertungen können **3 verschiedene ODBC-Quellen** als Datenbasis gewählt werden, wodurch bis zu **3 Mandanten** der Classic-Line (ggf. auch aus verschiedenen Versionen) ausgewertet werden können.



Die Auswertungen werden immer zunächst als **Vorschau an den Internet-Explorer** übergeben. Von dort können die Auswertungen gedruckt oder gespeichert werden.

Auch das direkte **Speichern als Excel-Datei** sowie ein **automatischer zeitgesteuerter Export** ist bei manchen Auswertungen möglich

Über die Startparameter (siehe Seite 4) 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 und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und korrekte Werte.

Menüliste in den Beispielen

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

In der Menüliste 1 wurden zunächst die Begriffe der Classic-Line verwendet. Später wurde aus "Auftragsbearbeitung" der Eintrag "Warenwirtschaft: Verkauf", aus "Lagerbuchhaltung" wurde "Warenwirtschaft: Lagerbuchhaltung" und aus "Bestellwesen" wurde dann "Warenwirtschaft: Einkauf".

Kosten und Lizenzen

Die einmaligen Kosten für den jeweils aktuellen Stand belaufen sich auf **450,-€** pro Sage-Installation (beliebig viele Plätze in einem Netzwerk).

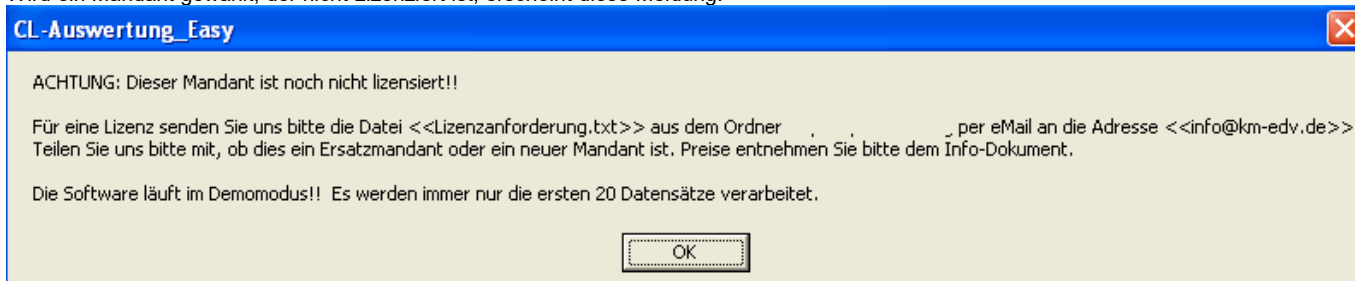
Für jeden Mandant innerhalb dieser Sage-Installation wird monatlich ein Wartungsvertrag von **14,-€** berechnet.

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 technische Änderungen durchgeführt werden müssen) die Updates 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 diese Meldung:



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

Demomandanten der CL/SNC sind immer verfügbar und müssen nicht lizenziert werden.

Installation und Vorbereitung

Einrichten des Programm

Kopieren Sie die EXE-Datei in einen beliebigen Ordner.

Anschließend können Sie in der bekannten Weise Verknüpfungen 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 definiert ist - in der Browser-Schriftart. Dies ist in den meisten Fällen „Times New Roman“.

Beispiel: Ohne zusätzliche Formatierung

Vorgang	Datum	Auftrag	Kd.-Nr.	Kurzbezeichnung	Netto	Brutto	Roherlös	Kostenanteil		Wareneinsatz			
								Roherlös	WE	Vorgang	Art.Stamm	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	5,3%

Beispiel: Mit „Arial“-Schrift formatiert

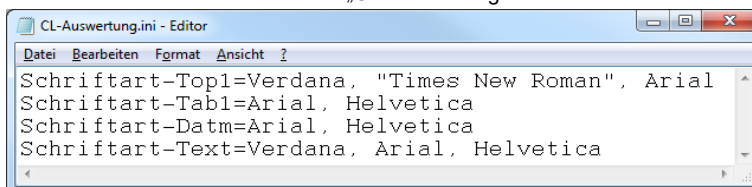
Vorgang	Datum	Auftrag	Kd.-Nr.	Kurzbezeichnung	Netto	Brutto	Roherlös	Kostenanteil		Wareneinsatz			
								Roherlös	WE	Vorgang	Art.Stamm	Differenz	
R00000000006	16.07.2014	10000000035	12000	Beberweil - OU	5.902,69	7.024,20	813,83	13,79%	86,21%	118,86	112,53	6,33€	5,33%
D00000000007	14.08.2014	10000000036	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	5,3%

Um eine Formatierung der Schrift zu verwenden ist das Anlegen einer INI-Datei notwendig.

Legen Sie die Datei als „Neue Textdatei“ in den gleichen Ordner wie die EXE ab und nennen diese „CL-Auswertung.ini“.

Tragen Sie (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.

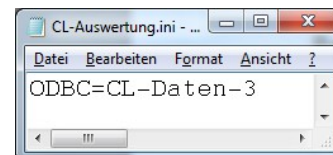
„Schriftart-Text=...“-Schriften sind für sonstige **Texte** zuständig.

Hinterlegen ODBC-Verbindung

Bei Start der CL-Auswertung wird zunächst immer die ODBC-Datenverbindung „CL-Daten“ genutzt.

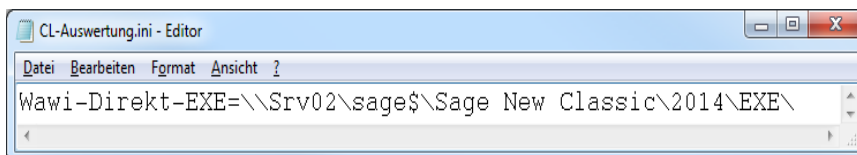
Man kann aber über die CL-Auswertung.ini auch einstellen, das anschließend direkt auf die „CL-Daten-2“ bzw. „CL-Daten-3“ gewechselt wird.

Tragen Sie dazu „ODBC=“ gefolgt von der gewünschten Datenverbindung („CL-Daten“ bzw. „CL-Daten-2“ bzw. „CL-Daten-3“) ein.



Hinterlegen EXE-Pfad für Direktaufruf

Soll der Direktaufruf von Aufträgen, Kunden oder/und Artikeln aus der CL-Auswertung heraus genutzt werden (siehe „Offene Aufträge: Anzeigen und Auftrag/Kunde/Artikel aufrufen“ auf Seite 20) dann muss die INI-Datei entsprechend um diesen Eintrag ergänzt werden.



Auto-Start - Parameter (für automatische Läufe)

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

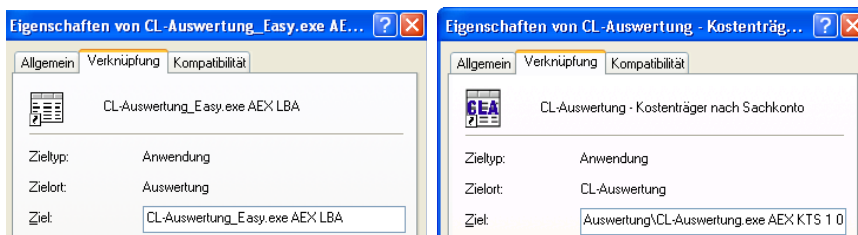
Verschiedene Auswertungen können automatisch erzeugt werden.

Hierzu muss ggf auf dem Arbeitsplatz MS-Excel installiert sein und die CL-Auswertung mit dem entsprechenden Steuerzeichen gestartet werden.

Für einen automatischen Export muss immer zunächst das Steuerzeichen „AEX“ (für „automatischer Export“) und anschließend der/die Parameter verwendet werden.

Die Listen werden im Ordner „HTML“ abgelegt und stehen anschließend zur Ansicht zur Verfügung.

Beispiele für die Eigenschaften einer Verknüpfung:



Über den Auto-Start ist es auch möglich mehrere Auswertungen in Folge zu erstellen.

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.

Auswertung	Steuerzeichen	Beschreibung
ABF: Offene Aufträge n. Artikel => siehe Seite 10	AEX OAA ?1 ?2 ?3	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). Bei ?2 kann A oder G verwendet werden. A="Alle" und G="G-Preis muss größer 0 sein" ?3 kann M, S oder O sein und bedeutet „Mit Zwischensummen pro Auftrag“ bzw. „Mit Zwischensummen pro Auftrag + Summe erledigte Pos“ bzw. „Ohne Zwischensummen pro Auftrag“ Als Selektion für das Datum wird der 01.01.2000 bis 31.12. des aktuellen Jahres verwendet.
ABF: Lieferscheine nach Nummer => siehe Seite 11	AEX LnN ?1 ?2	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). ?2 ist Von-Datum
ABF: Pos. ohne Berechnung => siehe Seite 12 (*!*)	AEX PoB	In der Tabelle werden alle noch nicht berechneten Positionen sowie deren EK-Werte aufgeführt. Der Datenzugriff erfolgt immer über „CL-Daten“. Die Datei erhält den Namen: „Positionen-ohne-Berechnung_“ + Datum + Uhrzeit.
Wawi: RA-buch Kurzliste => siehe Seite 13	AEX RAK ?1 ?2 ?3 ?4 ?5	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). ?2 = Von-Datum ?3 = Bis-Datum (99.99.9999 = 31.12. des aktuelles Jahres) ?4 = Von-Kunde ?5 = Bis-Kunde
Lagerbuchh.: Lagerbestand aktuell => siehe Seite 21 (*!*)	AEX LBA	Es wird eine Datei mit den aktuellen Lagerbeständen aller Artikel und Lagerorte erzeugt. Sie erhält den Namen: „Lagerbestand-aktuell_“ + Datum + Uhrzeit. Der Datenzugriff erfolgt immer über „CL-Daten“.
Lagerbuchh.: Artikel-Bewegungen => siehe Seite 22	AEX ABw ?1 ?2bis ?15	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). ?2 = Von-Datum ?3 = Bis-Datum (99.99.9999 = 31.12. des aktuelles Jahres) ?4 = Von-Mitarbeiter ?5 = Bis-Mitarbeiter ?6 = Von-Artikelnummer ?7 = Bis-Artikelnummer ?8 = Von-Artikelgruppe ?9 = Bis-Artikelgruppe ?10 = Von-Lager ?11 = Bis-Lager ?12 = Darstellung („NA“=Nur Ausgangsbuchungen / „GesA“=Gesamtliste nach Artikelgruppe / „GesZw“=Gesamtliste mit Zwischensumme Agr) ?13 = Datenbasis 1 („Alle“ oder „Aktive“ oder „inaktive“) ?14 = Datenbasis 2 („Belegdatum“ oder „Systemdatum“) ?15 = Detailsätze „J“ oder „N“ein

Auswertung	Steuerzeichen	Beschreibung
BStW: B estell v orschläge mit V erbrauchsberechnung => siehe Seite 24	AEX BVV ?1 ?2 ?3 ?4 ?5 ?6	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). ?2 ist für „Von-Artikelgruppe“-„Bis-Artikelgruppe“ (im Format „001-999“) ?3 legt die Darstellungsvariante fest. 0=„Alle Artikel“ / 1=„Artikel ohne Bestand+Bewegung+OffeneMengen ausblenden“ ?4 legt die Darstellung fest. J/N für Anzeige Sperrvermerk + J/N für Anzeige Hersteller ?5 definiert ob die Sperrkennzeichen des Artikel mit ausgewertet werden. 0=Alle Artikel / 1=Nur Artikel mit Sperrkennzeichen-1 auf Ja / 2=...nur mit Sperrkz-2=Ja usw. ?6 ist „B“ für Belegdatum und „S“ für Systemdatum Beispiel: „...\\CL-Auswertung.exe AEX BVV 1 010-100 1 NJ 2 S“
P roduktion: L ager b ewertung => siehe Seite 26	AEX PLb ?1 ?2 ?3 ?4 ?5 ?6	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). ?2 ist „Von-Artikelnummer“ ?3 ist „Bis-Artikelnummer“ ?4 ist für „Von-Artikelgruppe“-„Bis-Artikelgruppe“ (im Format „001-999“) ?5 gibt die Berechnungsgrundlage an. Möglich ist „1“, „10“, „100“, „1000“ als Datenbasis ?6 kann M oder O sein und bedeutet „mit“ bzw. „ohne“ Details
L&G: A bwesenheits- Ü bersicht => siehe Seite 30	AEX AWÜ ?1 20??	Die Auswertung wird für das Jahr 20?? erzeugt. ?1 kann H (Monate hintereinander) oder U (Monate untereinander) sein. Der Datenzugriff erfolgt immer über „CL-Daten“.
Fibu K osten v ergleich => siehe Seite 31	AEX KVG ?1 ?2 ?3 ?4 ?5 ?6	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). Bei ?2 kann Q oder H oder J verwendet werden. Q=Quartalsweise, H=Halbjahr+Jahr und M=Monatsübersicht ?3 kann M oder O sein und bedeutet „mit“ bzw. „ohne“ Details ?4 kann N oder B sein und steht für Sortiert nach Konto-„Nummer“ bzw. „Bezeichnung“ (nur wichtig bei Detailausgabe) ?5 kann J oder N sein und steht für „Differenz immer ausgeben“ ?6 kann „AV“ für Datenbasis=„Aktuelles Jahr + Vorjahr“ oder „VV“ für „Vorjahr + Vor-Vorjahr“ sein
Fibu K unden u msätze- A nteil => siehe Seite 32	AEX KUA ?1 ?2	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). ?2 steht für das auszugebende Jahr, wobei 0=aktuelles Jahr, 1=Vorjahr und 2=Vor-Vorjahr ist.
Fibu OP -Liste K ompakt => siehe Seite 33	AEX OPK ?1 ?2 ?3 ?4 ?5	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). ?2 ist Von-Nummer ?3 ist Bis-Nummer ?4 kann J oder N sein und steht für „Summen ausgeben“ ?5 ist Datenbasis („Debitoren“ oder „Kreditoren“) Excel-Übergabe ist immer deaktiviert bei autom.Lauf.
Fibu K ostenträger n. S achkonto => siehe Seite 33	AEX KTS ?1 ?2	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). ?2 steht für das auszugebende Jahr, wobei 0=aktuelles Jahr und 1=Vorjahr ist.
Fibu K osten s tellen V erteilung => siehe Seite 34	AEX KSV ?1 ?2 ?3 ?4	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). ?2 ist „Von-Monat“ und ?3 ist „Bis-Monat“ ?4 steht für das auszugebende Jahr, wobei 0=aktuelles Jahr, 1=Vorjahr und 2=Vor-Vorjahr ist.
S tammdaten: A dressliste => siehe Seite 35	AEX SAd ?1 ?2bis ?9	Die Variable ?1 gibt die Datenverbindung an (siehe unten). ?2 ist „von-Kundenummer“ und ?3 ist „bis-KdNr.“ (je 10stellig!). ?4 stellt „Erw.Sel.“ ein und kann „A“ oder „N“ sein ?5 definiert ob Adressliste (=„A“) oder Spalten („S“) ?6 bestimmt ob Kunden (=„K“) oder Lieferanten (=„L“) ?7 aktiviert „Tel.+Fax ausgeben“ (0=aus/1=an) ?8 aktiviert „ZKD+Bank ausgeben“ (0=aus/1=an) ?9 definiert die Sortierung „N“=Kd.nummer, „B“=Kurzbezeichnung

(*!*) Für den automatischen Export muss das Zielverzeichnis „...\\Export“ als Unterordner des Arbeitsverzeichnis angelegt sein!
Dort wird die Excel-Datei (zusätzlich zur HTML-Datei) erzeugt.

Wenn ?1 für die Datenverbindung ist, dann steht „1“ für „CL-Daten“, „2“ für „CL-Daten-2“ und „3“ für „CL-Daten-3“

ODBC-Zugriff

Für die Programme ist ein eingerichteter ODBC-Zugriff auf die Classic-Line notwendig !!
Die Hauptdatenquelle muss dabei mit „CL-Daten“ benannt sein.

Bei Bedarf kann noch eine 2te Datenquelle mit der Bezeichnung „CL-Daten-2“ sowie ggf. noch eine weitere 3te Datenquelle mit der Bezeichnung „CL-Daten-3“ angelegt, falls die CL-Auswertung auf einen anderen Mandanten und/oder eine andere Version zugreifen soll.

ODBC-Einrichtung unter Windows XP

Starten sie die „Systemsteuerung“ über
=> „Start“
=> „Einstellungen“
=> Systemsteuerung

Wählen Sie dann „Verwaltung“:

Gefolgt von Datenquellen (ODBC) Verknüpfung 2 KB

Wählen Sie dann das Register „System-DNS“ und anschließend den „Hinzufügen“-Button.

Als Datenquelle wählen Sie den zu Ihrer Classic-Line passenden Treiber:
Sage CL Version 3.5 => Version 2007
Sage CL Version 4.0 => Version 2008
Sage CL Version 4.1 => Version 2009

Als **Datenquellenname** tragen Sie „CL-Daten“ ein.

Als **Station-Datenverbindung** wählen Sie über „Durchsuchen“ die Station aus, die an diesem Arbeitsplatz beim Start der Classic-Line verwendet wird.

Benutzer-ID und **Kennwort** kann auf Wunsch hinterlegt werden. Wird ansonsten abgefragt beim Start.

Bei **Mandant** tragen Sie die Nummer des Mandanten 3stellig (Bsp: Mandant 1=„001“ / Mandant 100=„100“) ein.

Der **Jahrespräfix** ist „0“ für Aktuelles Jahr, „1“ für 1stes Vorjahr, „2“ für Vor-Vorjahr usw.

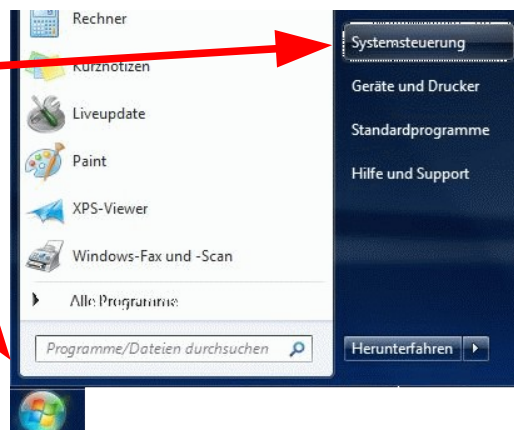
Nach „OK“ wird der entsprechende Eintrag in der Liste angelegt und die Datenverbindung steht dem Programm zur Verfügung.

Name	Treiber
CL-Daten	Sage Classic Line ODBC Driver 4.0

ODBC-Einrichtung unter Windows 7

Starten Sie bitte zunächst die „Systemsteuerung“ über den Start-Button

Im erscheinenden Fenster klicken Sie in das Feld „Systemsteuerung durchsuchen“ ...



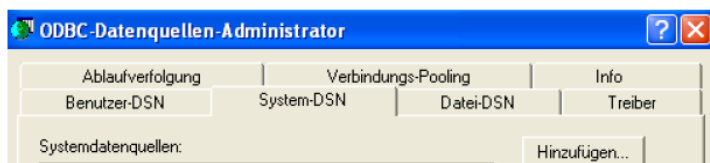
...und tragen „odbc“ dort ein.



Im unteren Bereich des Fenster wird dann „Verwaltung => Datenquellen (ODBC) einrichten“ angezeigt.

Wählen Sie diesen Punkt bitte an.

Auf einem 64bit-System starten Sie bitte C:\Windows\Syswow64\odbcad32.exe für „Ausführen“



Wählen Sie dann das Register „System-DNS“ und anschließend den „Hinzufügen“-Button.

Als Datenquelle wählen Sie den zu Ihrer Classic-Line passenden Treiber:
Sage CL Version 3.5 => Version 2007
Sage CL Version 4.0 => Version 2008
Sage CL Version 4.1 => Version 2009



Als **Datenquellenname** tragen Sie „CL-Daten“ ein.

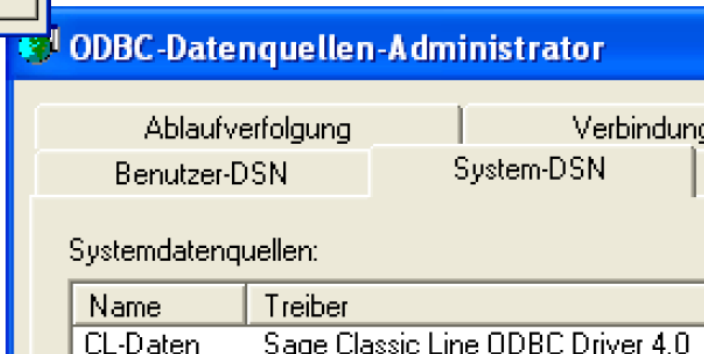
Als **Station-Datenverbindung** wählen Sie über „Durchsuchen“ die Station aus, die an diesem Arbeitsplatz beim Start der Classic-Line verwendet wird.

Benutzer-ID und **Kennwort** kann auf Wunsch hinterlegt werden. Wird ansonsten abgefragt beim Start.

Bei **Mandant** tragen Sie die Nummer des Mandanten 3stellig (Bsp: Mandant 1=„001“ / Mandant 100=„100“) ein.

Der **Jahrespräfix** ist „0“ für Aktuelles Jahr, „1“ für 1stes Vorjahr, „2“ für Vor-Vorjahr usw.

Nach „OK“ wird der entsprechende Eintrag in der Liste angelegt und die Datenverbindung steht dem Programm zur Verfügung.



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

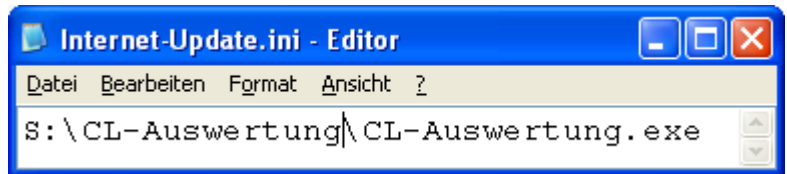


Internet-Update.ini
Konfigurationseinstellungen
1 KB

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

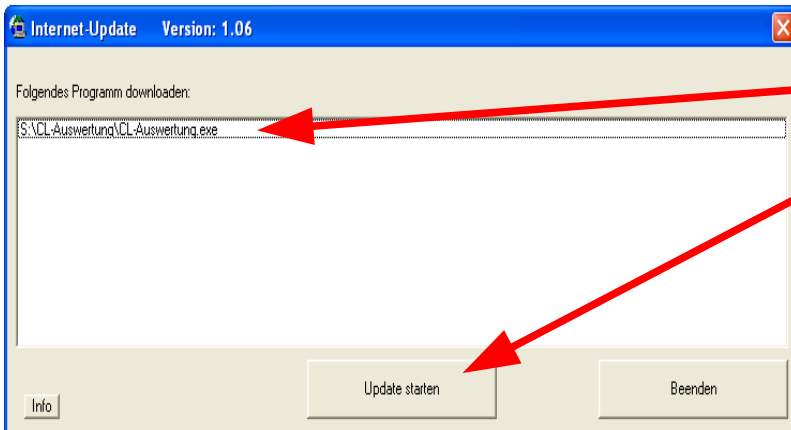
In der Datei muss (mind.) das Programm (inkl. Pfad und Endung) angegeben werden, welches zukünftig updatet werden soll.

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



Durchführung

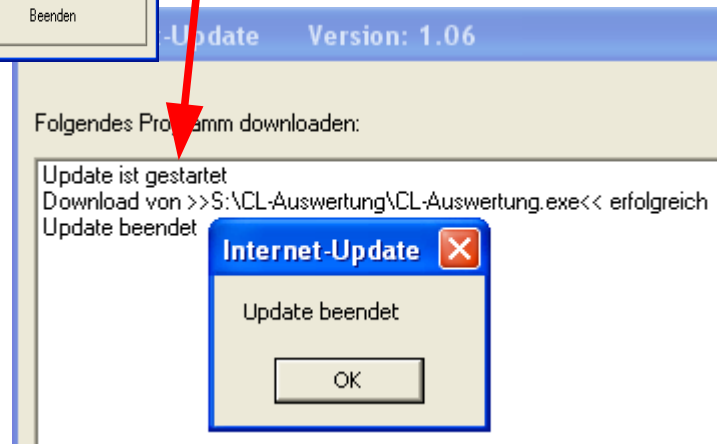
Ist eine neue Version eines der eingesetzten Programmteile vorhanden, senden wir Ihnen eine eMail an die hierfür benannten eMail-Adresse.



Nach dem Start des Program „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.

Auswertungen

Warenwirtschaft: Verkauf

Offene Aufträge pro KW

Ergebnis

Es werden die Artikel ausgegeben, zu denen noch offenen Aufträge der Auftragserfassung vorhanden sind. Die Mengen werden nach Kalenderwochen verteilt dargestellt

Datenbasis

Aktuelle Auftragspositionsdatei (ohne Archive)

Selektion

von/bis Kalenderwoche
von/bis Kunde

Erw.Sel.: „Nur negative Mengen“, „ohne negative M.“ oder „Alle“

Darstellungsoptionen

Kalenderwoche 4 oder 10 Wochen (Spaltendarstellung)

Die Detailansicht: zeigt zu jedem Artikel wird noch die Liste der Offene Aufträge

Sortierung

- Artikelnummer + Kundennummer
- Matchcode + Kundennummer

Beispiele

Mit Details mit 4 Wochen-Ansicht

Offene Aufträge

Selektion: KW: von=31/2009 bis=34/2009
Kunde: von=00000 bis=99999

Erweiterte Selektion: Alle
Detailansicht: Ein
Sortierung: Artikelnummer + Kundennummer

Artikel	Matchcode	Vor KW	31	32	33	34	Nach KW	
		312009					34/2009	
002	Monitor		0	0	4	0	2	5
10000000028 17.08.2009=KW34 D10000 Arber - Sauerla Best.=2 Gel.=0 Rest= 2 10000000029 03.08.2009=KW32 D30000 Kunde AT mit US Best.=4 Gel.=0 Rest= 4 10000000029 14.09.2009=KW38 D30000 Kunde AT mit US Best.=5 Gel.=0 Rest= 5								
1	Athlon 64		0	0	0	6	5	7
10000000028 17.08.2009=KW34 D10000 Arber - Sauerla Best.=5 Gel.=0 Rest= 5 10000000029 07.09.2009=KW37 D30000 Kunde AT mit US Best.=7 Gel.=0 Rest= 7 10000000029 10.08.2009=KW33 D30000 Kunde AT mit US Best.=6 Gel.=0 Rest= 6								

Ohne Details mit 10 Wochen-Ansicht

Offene Aufträge

Selektion: KW: von=31/2009 bis=40/2009
Kunde: von=00000 bis=99999

Erweiterte Selektion: Alle
Detailansicht: Aus
Sortierung: Artikelnummer + Kundennummer

Artikel	Matchcode	Vor KW	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	Nach KW
		312009											40/2009
002	Monitor		0	0	4	0	2	0	0	0	5	0	0
1	Athlon 64		0	0	0	6	5	0	0	7	0	0	0

Aufträge mit verfügbarem Bestand

Ergebnis

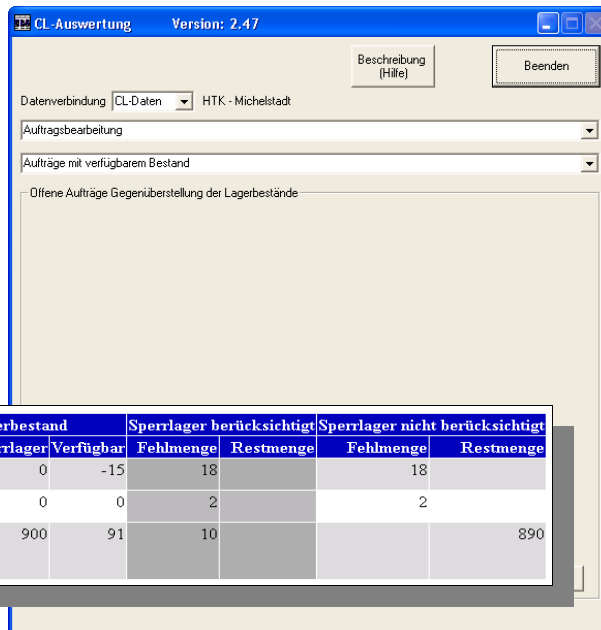
Eine Auswertung wird erzeugt, in der dem Auftragsbestand (noch nicht gelieferte Artikelpositionen => bestellt abzgl. geliefert) der jeweils verfügbare Bestand gegenüber gestellt ist. Dabei wird unterschieden zwischen Gesamtlagerbestand und Sperrlager.

Datenbasis

Aktuelle Auftragspositionsdatei (ohne Archive), Artikel-Lagerortbestand und Lagerortkennzeichen

Beispiel

Artikel Nummer	Bezeichnung	Auftrag		Lagerbestand				Sperrlager berücksichtigt		Sperrlager nicht berücksichtigt	
		Menge + A-Datum + Nr. + L-Datum	Menge	Gesamt	Sperrlager	Verfügbar	Fehlmenge	Restmenge	Fehlmenge	Restmenge	
50000	Versandkarton mit Firmenlogo	3 30.09.2009 10000000027 05.10.2009	3	-15	0	-15	18		18		
009	Versandkostenanteil	2 30.09.2009 10000000027 05.10.2009	2	0	0	0	2		2		
1	Athlon 64	1 30.09.2009 10000000027 27.12.2013	101	991	900	91	10			890	
		100 01.07.2014 10000000035 01.07.2014									



Lieferscheine nach LS-Nummer

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

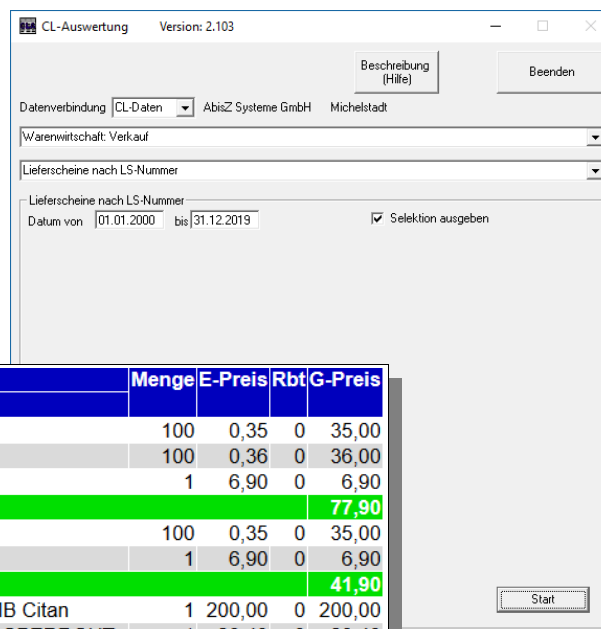
Dargestellt wird eine Liste der Lieferscheine nach LS-Nummer mit den enthaltenen Artikeln.

Datenbasis Aktuelle Auftragspositionsdatei (ohne Archive)

Selektion Von-bis Datum

Beispiel

LS-Nr.	Datum	Kunde	Artikel	Menge	E-Preis	Rbt	G-Preis
Nr.		Kurzbezeichnung	Nummer	Bezeichnung			
20180100204	08.03.2018	21360 XY Kosmetik - DA	Aufkl1	Aufkleber Typ A	100	0,35	0 35,00
			Aufkl2	Aufkleber Typ B	100	0,36	0 36,00
			Porto	Porto / Verpackung	1	6,90	0 6,90
Netto-Betrag des Lieferschein 20180100204							77,90
20180100205	13.03.2018	21360 XY Kosmetik - DA	Aufkl1	Aufkleber Typ A	100	0,35	0 35,00
			Porto	Porto / Verpackung	1	6,90	0 6,90
Netto-Betrag des Lieferschein 20180100205							41,90
20180100206	03.04.2018	28587 Mohr - Mannheim	Aufkl.S1	Seitenbeschriftung MB Citan	1	200,00	0 200,00
			Porto	Porto / Verpackung - SPERRGUT -	1	29,49	0 29,49
Netto-Betrag des Lieferschein 20180100206							229,49
20180100207	09.04.2018	16702 Müller - Wiesbaden	AufklSatz	Aufklebersatz VW T6 Seite	2	100,00	0 200,00
			AufklSatz	Aufklebersatz VW T6 Heck	1	75,00	0 75,00
			Porto	Porto / Verpackung	1	6,90	0 6,90
Netto-Betrag des Lieferschein 20180100207							281,90



Positionen ohne Berechnung

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

Alle Artikelpositionen werden einzeln dargestellt, deren Auftrag weder gesperrt noch erledigt ist und bei denen die gelieferte Menge ungleich der berechneten ist.

Datenbasis

Aktuelle Auftragspositionsdatei (ohne Archive)

Darstellungsoptionen

Es kann gewählt werden zwischen:

- „Nur Mengen“
- „Mit EK-Werten“
- „Mit EK-Werten und Lieferscheine“

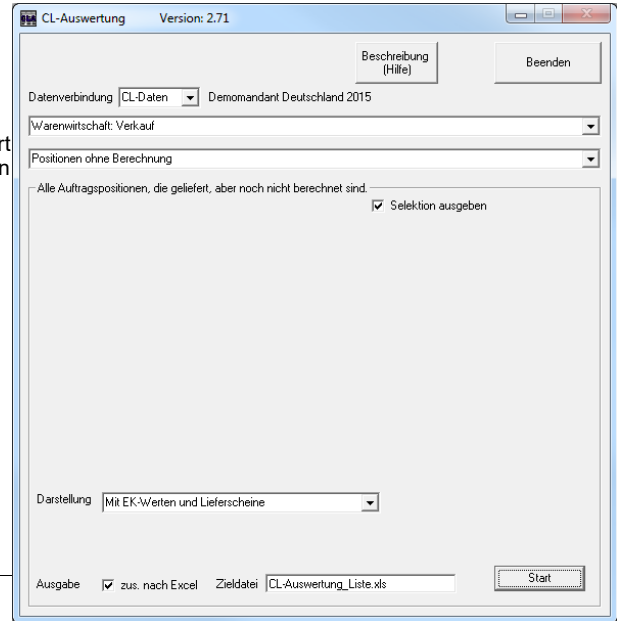
Ausgabe

Excel-Übergabe mit Eingabe des Dateinamen

Beispiel

Darstellung: Mit EK-Werten und Lieferscheine
Ausgabe in: M:\BDE\Auswertung\Export\Positionen-ohne-Berechnung_2010-11-01_13-06-27.xls

Auftrag	Artikel	Herst.	Bezeichnung	AB-Menge	Geliefert	Berechnet	ME	EK aus Pos.	PE	EK-Wert	Lieferschein	L-Datum
10000000029	1	10000	Athlon 64	1	1	0	Stck	50,02 €	0	50,02 €	000000000001	02.10.2010
10000000029	40000	00000	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	5	5	0	Stck	12,34 €	0	61,70 €	000000000001	02.10.2010
10000000030	1	10000	Athlon 64	10	10	3	Stck	5,00 €	0	35,00 €	000000000002	02.10.2010
10000000031	nk3pe3	00000	nachkomma 3 Preisheit 3	2.000,000	2.000,000	0,000		1.000,00 €	3	2.000,00 €	000000000003	04.10.2010



Rechnungsausgangsbuch mit Kostenanteil

Ergebnis

Aus dem selektierten Bereich werden alle Rechnungen, Direktrechnungen, Stornorechnungen und Gutschriften zusammen mit deren EK-Preis, dem resultierenden Roherlös und dem Kostenanteil (Roherlös/Netto-VK) aufgelistet
Zwischensummen-Rabatte werden bei dieser Liste nicht berücksichtigt!

Datenbasis

Aktuelle Auftragspositionsdatei (ohne Archive)

Selektion

von/bis Datum
von/bis Kundennummer
von/bis Vertreter

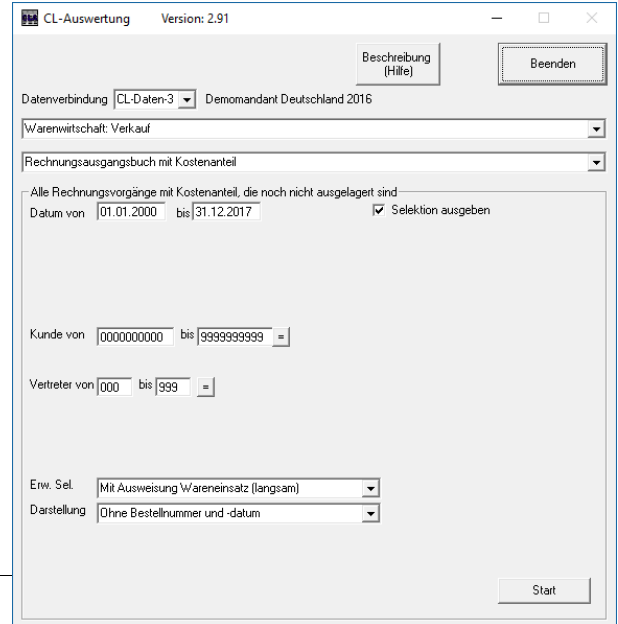
Darstellungsoptionen

Erw. Sel.: „Mit Ausweisung Wareneinsatz (langsam)“
„Ohne Ausweisung Wareneinsatz (schnell)“
Darstellung „Ohne Bestellnummer und -datum“
„Mit Bestellnummer und -datum“

Beispiele:

Erweiterte Selektion: Ohne Ausweisung Wareneinsatz (schnell)
Darstellung: Ohne Bestellnummer und -datum

Vorgang	Datum	Auftrag	Kd.-Nr.	Kurzbezeichnung	Netto	Brutto	Roherlös	Kostenanteil
								Roherlös WE
R00000000006	16.07.2014	10000000035	12000	Beberweil - OU	5.902,69	7.024,20	813,83	13,79% 86,21%
D000000000007	14.08.2014	10000000036	11000	Alfa - Wiesbaden	309,69	368,53	190,83	61,62% 38,38%
T000000000008	14.08.2014	10000000036	11000	Alfa - Wiesbaden	103,23	122,84	63,61	61,62% 38,38%
Gesamtsumme					6.109,15	7.269,89	941,05	



Erweiterte Selektion: Mit Ausweisung Wareneinsatz (langsam)
Darstellung: Mit Bestellnummer und -datum

Vorgang	Datum	Auftrag	Kd.-Nr.	Kurzbezeichnung	Bestellnummer	Bestelldatum	Netto	Brutto	Roherlös	Kostenanteil		Wareneinsatz			
										Roherlös	WE	Vorgang	Art.Stamm	Differenz	
R00000000006	16.07.2014	10000000035	12000	Beberweil - OU	47-11a	11.08.2014	5.902,69	7.024,20	813,83	13,79%	86,21%	118,86	112,53	6,33€	5,33%
D000000000007	14.08.2014	10000000036	11000	Alfa - Wiesbaden	24157	13.08.2014	309,69	368,53	190,83	61,62%	38,38%	118,86	112,53	6,33€	5,33%
T000000000008	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	5,3%

Der Wareneinsatz (WE) wird berechnet, indem von allen Artikel-Positionen des jeweiligen Vorganges der aktuelle MEK aus dem Artikelstamm zusammengerechnet wird.

Rechnungsausgangsbuch nach Artikelgruppe

Ergebnis

Aus den Rechnungen, Direktrechnungen, Stornorechnungen und Gutschriften wird die Menge und der Gesamtpreis ermittelt und in einer Liste pro Artikelgruppe dargestellt.

Datenbasis

Aktuelle Auftragspositionsdatei und Auftragsköpfe (ohne Archive)

Selektion

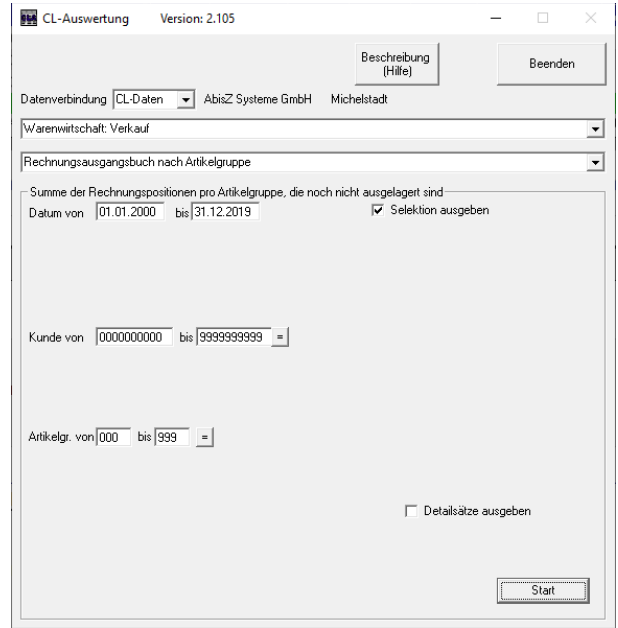
von/bis Datum
von/bis Kunde
von/bis Artikelgruppe

Darstellungsoptionen

Detailsicht:: zeigt zusätzlich zusätzlich Belegnummern

Beispiel:

Artikelgruppe 100 Hardware				
Artikel	Herst.	Bezeichnung	Menge	Gesamtpreis
1	10000	Athlon 64 Bez.1 Bez.2	5	3.995,00 €
Summe Artikelgruppe 100			5	3.995,00 €
Artikelgruppe 700 Spezialtechnologie				
Artikel	Herst.	Bezeichnung	Menge	Gesamtpreis
40000	00000	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	1	103,23 €
40001	00000	Karosserie, vormontiert Baugruppe	1	33,78 €
40002	00000	Motorhaube für F 500 Maßstab 1:20	2	6,66 €
Summe Artikelgruppe 700			4	142,00 €
Gesamtsumme			9	4.137,00 €



Artikelgruppe 002 Allgemeines					
Artikel	Herst.	Bezeichnung	Menge	Gesamtpreis	Belege
095197	00000	Porto/Verpackung	3	35,98 €	R20190217802 + R20190217797
Summe Artikelgruppe 002			3	35,98 €	

Rechnungsausgangsbuch Kurzliste mit Platzhalter 1

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

Die Rechnungen, Direktrechnungen, Stornorechnungen und Gutschriften werden inkl. Platzhalter 1 in einer Kurzliste dargestellt.

Datenbasis

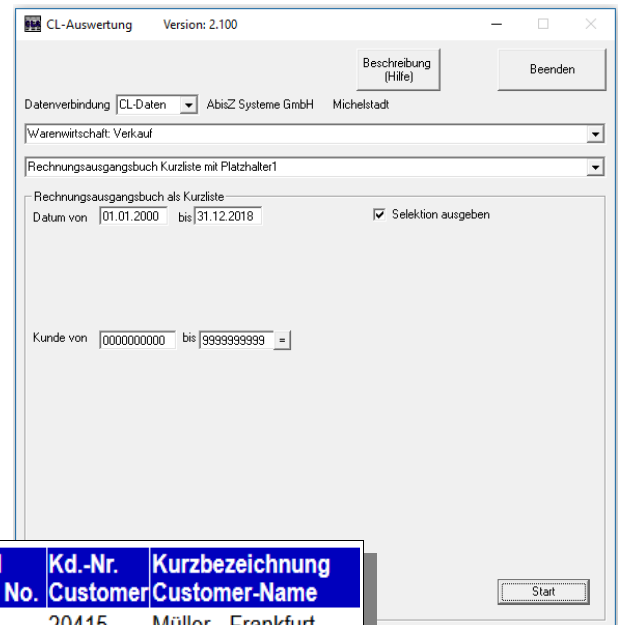
Aktuelle Auftragspositionsdatei und Auftragsköpfe (ohne Archive)

Selektion

von/bis Datum
von/bis Kunde

Beispiel:

Datum	Typ	Nummer	Netto-Betrag Amount without VAT	Währung Currency	Platzhalter 1 Sales Order No.	Kd.-Nr. Customer	Kurzbezeichnung Customer-Name
08.08.2018	D	20180215890	693,00	EUR		20415	Müller - Frankfurt
08.08.2018	G	20180215891	-40,00	EUR		19935	Mayer - Darmstadt
08.08.2018	D	20180215892	2.126,00	EUR		20416	Schulz - Wiesbaden
00.08.2018	D	20180215893	110,00	EUR		16047	Siefert Metzger, Beauf...



Auftragseingangsbuch nach Artikelgruppe

Ergebnis

Aus den Aufträgen eines bestimmten Zeitraumes wird die Menge und der Gesamtpreis ermittelt und in einer Liste pro Artikelgruppe dargestellt.

Datenbasis

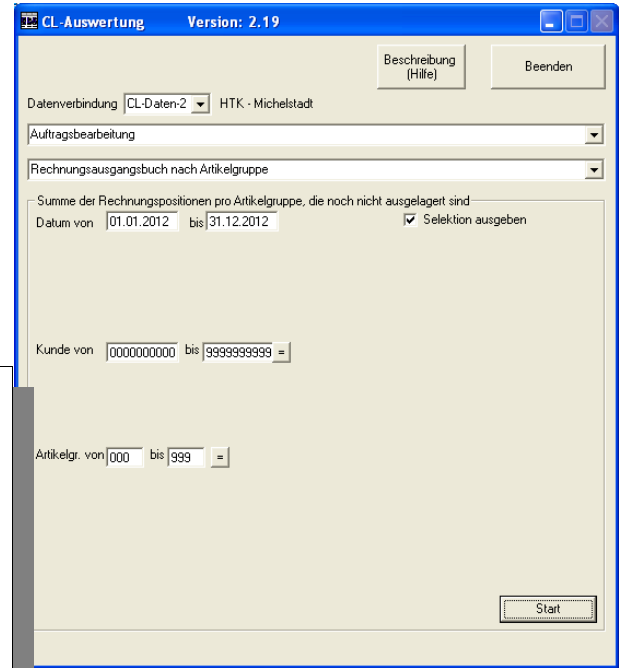
Aktuelle Auftragspositionsdatei und Auftragsköpfe (ohne Archive)

Selektion

von/bis Datum
von/bis Kunde
von/bis Artikelgruppe

Beispiel:

Artikelgruppe 100 Hardware				
Artikel	Herst.	Bezeichnung	Menge	Gesamtpreis
1	10000	Athlon 64 Bez.1 Bez.2	5	3.995,00 €
Summe Artikelgruppe 100			5	3.995,00 €
Artikelgruppe 700 Spezialtechnologie				
Artikel	Herst.	Bezeichnung	Menge	Gesamtpreis
40000	00000	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	1	103,23 €
40001	00000	Karosserie, vormontiert Baugruppe	2	67,56 €
40002	00000	Motorhaube für F 500 Maßstab 1:20	3	9,99 €
Summe Artikelgruppe 700			6	179,00 €
Gesamtsumme			11	4.174,00 €



Lieferdauer

Ergebnis

Gelistet werden alle Lieferscheine im Datum-Bereich mit Lieferscheindatum und dazu der Auftrag mit dem hinterlegten Bestelldatum (2te Seite der Lieferschein-Kopfdaten) sowie der Differenz.

Datenbasis

Aktuelle Auftragspositionsdatei und Auftragsköpfe (ohne Archive)

Selektion

von/bis Datum
von/bis Auftrag
von/bis Kunde
von/bis Vertreter

Darstellungsoptionen

Es kann zwischen „Ohne Auftragsbestätigungstermin“ und „Mit Auftragsbestätigungstermin (langsam)“ gewählt werden. Bei „Mit Auftragsbestätigungstermin (langsam)“ sucht das Programm zusätzlich im Auftrag nach dem Lieferdatum (Bestätigungsdatum) und stellt dies dar. Diese Suche kann u.U. Länger dauern. Ist ein Artikel im Auftrag mehrfach enthalten kann keine Zuordnung gefunden werden – die Position wird entsprechend markiert.

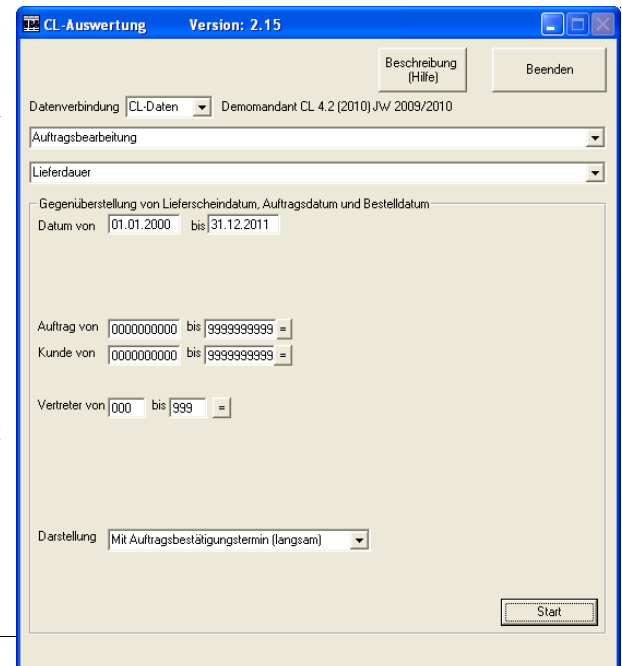
Beispiel:

Lieferdauer

Selektion: Datum: von=01.01.2000 bis=31.12.2010
 Auftrag: von=00000000000 bis=99999999999
 Kunde: von=00000 bis=99999
 Vertreter: von=000 bis=999

Darstellung: Mit Auftragsbestätigungstermin (langsam)

Lieferschein	LS-Datum	Kunde	Artikel		Auftrag	Kunde bestellt am		AB-Bestätigungstermin	
			Nr.	Kurzbezeichnung		Nummer	Herst.	Datum	Diff.zu LS
L00000000001	02.10.2010	10000 Arber - Sauerlach	40000	00000 Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	10000000029	27.09.2010	5 Tage	02.10.2010	0 Tage
	02.10.2010	10000 Arber - Sauerlach	1	10000 Athlon 64	10000000029	27.09.2010	5 Tage	02.10.2010	0 Tage
L00000000002	02.10.2010	10000 Arber - Sauerlach	1	10000 Athlon 64	10000000030	27.09.2010	5 Tage	02.10.2010	0 Tage
L00000000003	02.10.2010	10000 Arber - Sauerlach	nk3pe3	00000 nachkomma 3 Preisheit 3	10000000031	28.09.2010	4 Tage	04.10.2010	-2 Tage
L00000000004	01.12.2010	10000 Arber - Sauerlach	1	10000 Athlon 64	10000000032	12.11.2010	19 Tage	15.11.2010	16 Tage



Kundenumsatzliste aus Kundenhistory: Jahresvergleich

Ergebnis

Für jedes der 3 gewählten Jahre wird pro Kunde der Umsatz ausgegeben.

Datenbasis

Kundenhistory

Selektion

Jahre 1, 2 und 3

von/bis Kunde

von/bis Vertreter

Erw.Sel.: „Nur Kunden mit Umsatz in gewählten Jahren“

„Auch Kunden mit Umsatz in anderen Jahren“

Darstellungsoptionen

- Detailansicht: zeigt aus welchen Artikeln sich der Umsatz zusammensetzt.

- Darstellung: Ohne/mit Adresse

Ohne/mit Vertreter, AwKz, Kd.Gr., Status

Sortierung

- Kundennummer

- Kunden-Kurzbezeichnung

Beispiele

Kundenumsatzliste aus Kundenhist

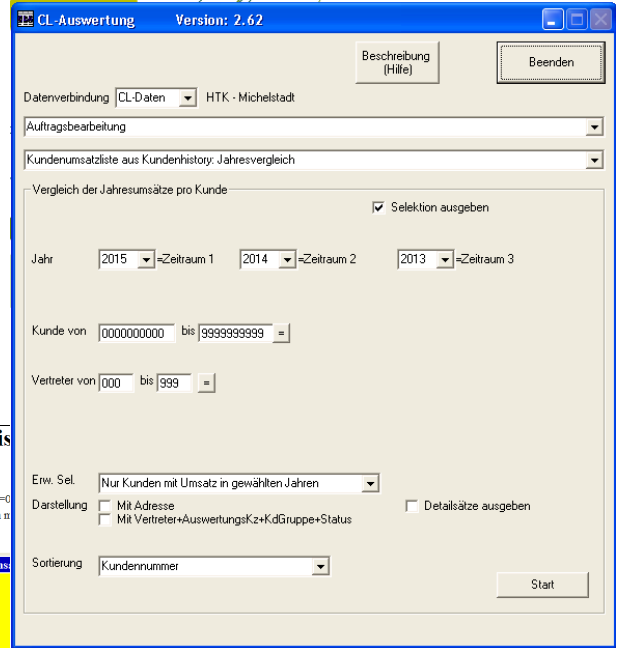
Selektion: Kunde: von=00000 bis=13999
Erweiterte Selektion: Nur Kunden mit Umsatz in gewählten Jahren
Detailansicht: Aus

Kd-Nr.	Kurzbezeichnung	Umsatz 2009	Umsatz 2008	Umsatz 2007
10000	Arber - Sauerlach	0,00	804,11	704,16
11000	Alfa - Wiesbaden	799,00	5,11	352,08
13000	Schubert - Osnabrück	1.198,00	299,00	0,00
Gesamtsummen		1.997,00	1.108,22	1.056,24

Kundenumsatzlis

Selektion: Kunde: von=0
Erweiterte Selektion: Nur Kunden n
Detailansicht: Ein

Kd-Nr.	Kurzbezeichnung	Ums
10000	Arber - Sauerlach	
11000	Alfa - Wiesbaden	799,00
11000	Alfa - Wiesbaden	5,11
11000	Alfa - Wiesbaden	352,08
13000	Schubert - Osnabrück	1.198,00
13000	Schubert - Osnabrück	299,00
13000	Schubert - Osnabrück	0,00
Gesamtsummen		1.997,00



Kundenumsatzliste aus Kundenhistory: Monatsumsätze

Ergebnis

Für das angegebene Jahr wird eine Umsatzliste (Euro oder Mengen) für alle Monate bzw. für einen Monat pro Kunde ausgegeben.

Datenbasis

Kundenhistory

Selektion

Jahr

Monat (alle Monate oder ein bestimmter Monat)

von/bis Kunde

von/bis Kundengruppe

von/bis Kunden-Auswertungskennzeichen

Darstellungsoptionen

- Erw.Selektion „Mit Ausgabe der Artikel-Zwischensummen“,
„Ohne Ausgabe der Artikel-Zwischensummen“

- Datenbasis für die Ausgabe kann Menge oder Wert sein

- Detailansicht: zeigt zusätzlich den Vorgang, Menge und Wert an

- Detailansicht erw. zeigt auch das Vorgangsdatum

- Detail-Überschrift gibt jeweils die Überschrift bei den Details aus

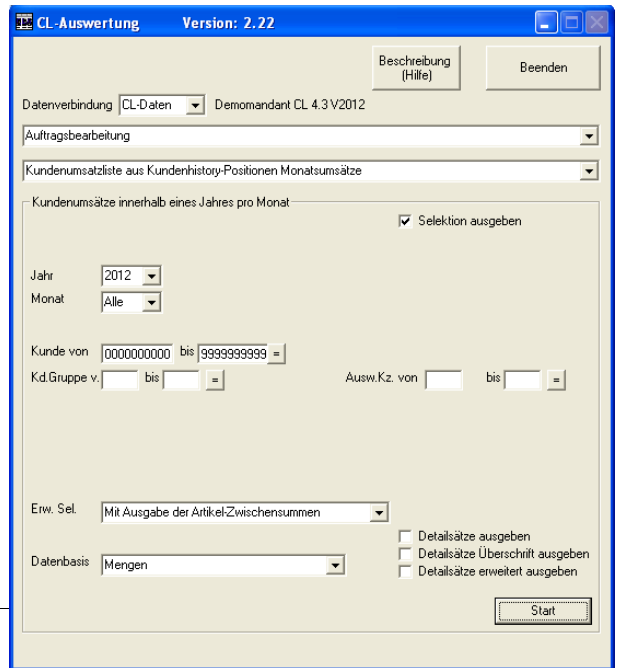
Beispiel

Erweiterte Selektion: Mit Ausgabe der Artikel-Zwischensummen
Datenbasis: Euro
Detailansicht: Ein

Artikel-/Kunden-Nr.	Kurzbezeichnung	1/2009	2/2009	3/2009	4/2009	5/2009	6/2009	7/2009	8/2009	9/2009	10/2009	11/2009	12/2009	Kumuliert
11000	Alfa - Wiesbaden							799,00						799,00
1 10000	Adlon 64							1.598,00		399,00				1.997,00
								D00000000002 1 799,00€		R00000012345 1 399,00€				
								D00000000003 1 799,00€						
13000	Schubert - Osnabrück							1.198,00		299,00				1.497,00

Selektion: Jahr: 2018
Monat: Alle
Erweiterte Selektion: Ohne Ausgabe der Artikel-Zwischensummen
Detailansicht: Aus (ohne erweiterte Detailansicht)
Datenbasis: Euro

Kd-Nr.	Kurzbezeichnung	1/2018	2/2018	3/2018	4/2018	5/2018	6/2018	7/2018	8/2018	9/2018	10/2018	11/2018	12/2018	Kumuliert
00146	Autohaus - Michelst.	1.091,00€	251,50€	2.030,00€										3.372,50€
00433	Müller - Frankfurt-		200,00€											200,00€
00483	Schmidt - Darmstadt	24.378,53€	17.334,13€	18.802,00€										60.514,66€
Summen		25.469,53€	17.785,63€	20.832,00€										64.087,16€



Kunden-Artikel-Umsätze

Ergebnis

In der Liste werden die Umsätze (Mengen und Wert) der Artikel in einem bestimmten Zeitraum pro Kunde dargestellt

Datenbasis

Kunden-History

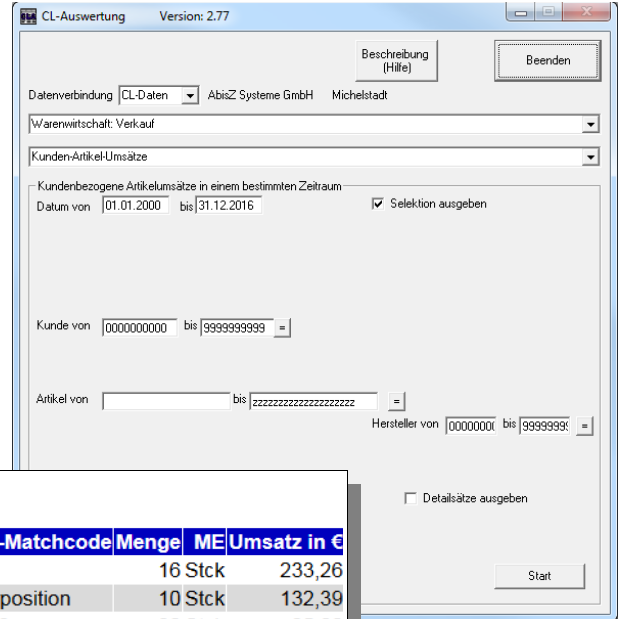
Selektion

- von-bis Datum
- von-bis Kunde
- von-bis Artikel-Nummer
- von-bis Hersteller

Darstellungsoptionen

- Detailansicht: zeigt aus welchen Pos. sich der Wert zusammensetzt

Beispiele



Detailansicht: Aus

Kd.Nr.	Kd.Kurzbez.	Artikel-Nr.	Herst.	Artikel-Matchcode	Menge	ME	Umsatz in €
10127	XY GmbH	4711	0000000000	Typ-A	16	Stck	233,26
10127	XY GmbH	4714	0000000000	Sonderposition	10	Stck	132,39
10145	Müller - Ffm	P12	0000000000	PKW-12	20	Stck	25,00
12671	Albert - Mi.	4765	9408400000	Typ-FF	4	Stck	520,00
12671	Albert - Mi.	4733	9408400000	X-Typ	2	Stck	1.840,00
12671	Albert - Mi.	4709	0000000000	Flex-Rohr	1	Stck	11,00
16590	Alfa - Erbach	Pauschal	0000000000	Pauschale	1	Stck	40,00
16617	Beta-Bad König	Pauschal	0000000000	Pauschale	1	Stck	150,00

Detailansicht: Ein

Kd.Nr.	Kd.Kurzbez.	Artikel-Nr.	Herst.	Artikel-Matchcode	Menge	ME	Umsatz in €
10127	XY GmbH	4711	0000000000	Typ-A	16	Stck	233,26
					08.01.2016	D20160212370	15
10127	XY GmbH	4714	0000000000	Sonderposition	10	Stck	132,39
					08.01.2016	D20160212370	1
10145	Müller - Ffm	P12	0000000000	PKW-12	20	Stck	25,00
					08.02.2016	D20160212469	20
12671	Albert - Mi.	4765	9408400000	Typ-FF	4	Stck	520,00
					03.02.2016	D20160212449	4
12671	Albert - Mi.	4733	9408400000	X-Typ	2	Stck	1.840,00
					03.02.2016	D20160212449	2
12671	Albert - Mi.	4709	0000000000	Flex-Rohr	1	Stck	11,00
					19.02.2016	D20160212516	1
16590	Alfa - Erbach	Pauschal	0000000000	Pauschale	1	Stck	40,00
					28.01.2016	D20160212434	1
16617	Beta-Bad König	Pauschal	0000000000	Pauschale	1	Stck	150,00
					16.02.2016	D20160212498	1

Artikelumsatzliste aus Artikel-History: Monatsumsätze

Ergebnis

Es wird pro Artikelgruppe die Mengen- bzw. Euro-Verteilung in den verschiedenen Monaten dargestellt.
Wahlweise kann nur die Summe pro Artikelgruppe, jeder Artikel oder auch jede Belegposition dargestellt werden.
Über die Selektion nach Kunden, Kundengruppe und/oder Kundenauswertungskennzeichen kann auch eine Liste erzeugt werden, in der die Artikelumsätze von z.B. einer bestimmten Kundengruppe (Beispiel: Edeka) ausgegeben wird.

Datenbasis

Artikel-History

Selektion

- Jahr
- Monat (alle Monate oder ein bestimmter Monat)
- von-bis Kunde
- von-bis Kundengruppe
- von-bis Kundenauswertungskennzeichen

Darstellungsoptionen

- „Nur Artikelgruppen-Summe“ oder „Artikel je Artikelgruppe“
- Detailansicht: zeigt aus welchen Pos. sich der Wert zusammensetzt
- Datenbasis für die Ausgabe kann Menge oder Wert sein

Beispiele

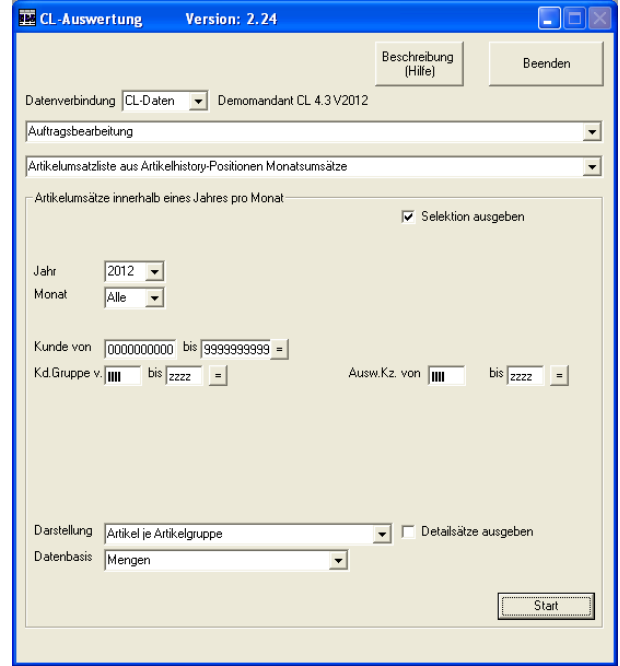
Detailansicht: Aus
Darstellung: Artikel je Artikelgruppe
Datenbasis: Euro

Artikelgruppe 002										
Artikel	Herst.	Matchcode	1/2010	2/2010	3/2010	4/2010	5/2010	6/2010	7/2010	8/2010
Versand	0000000000	Verpackungs- und Versandkosten	5,00							
Summe Artikelgruppe 002			5,00							
Summe Artikel-Hauptgruppe 0			5,00							
Artikelgruppe 121										
Artikel	Herst.	Matchcode	1/2010	2/2010	3/2010	4/2010	5/2010	6/2010	7/2010	8/2010
Kabel	0000000000	Kabel 0,75mm² 0,75mm²	146,90							
Summe Artikelgruppe 121			146,90							
Summe Artikel-Hauptgruppe 1										

Detailansicht: Ein
Darstellung: Artikel je Artikelgruppe
Datenbasis: Mengen

Artikelgruppe 300		
Artikel	Herst.	Matchcode
Träger 12 Volt	9402200000	Träger

Artikelgruppe 002			
Artikel	Herst.	Matchcode	1/2009
Porto	0000000000	Porto / Verpackung	2,00
	VD20090204329	1980400000 Bechtel - Heppenheim / Bergs	1 7,50€
	VD20090204327	1980300000 ADAC - Hockenheim	1 5,00€



CL-Auswertung Version: 2.24

Datenverbindung: CL-Daten Demomandant CL 4.3 V2012

Auftragsbearbeitung

Artikelumsatzliste aus Artikelhistory-Positionen Monatsumsätze

Artikelumsätze innerhalb eines Jahres pro Monat Selektion ausgeben

Jahr: 2012
Monat: Alle

Kunde von: 0000000000 bis 9999999999
Kd Gruppe v. bis Ausw.Kz. von bis

Darstellung: Artikel je Artikelgruppe Detailsätze ausgeben
Datenbasis: Mengen

Start

Auftragsübersicht

Ergebnis

Es wird in einer Übersicht dargestellt, welche Bestellungen (ABF-Auftragsnummer muss in den Bestellpositionen zugeordnet sein) und welche Produktionsaufträge (ABF-Auftragsnummer muss im Produktionsauftrag-Kopf zugeordnet sein) zu den gewählten Kundenaufträgen noch offen sind.

Datenbasis

Aktuelle Auftrags-, Bestell- und Produktionsdatei

Selektion

Von-Bis ABF-Auftrag
Von-Bis Kunde

Zusatzoptionen für Selektion

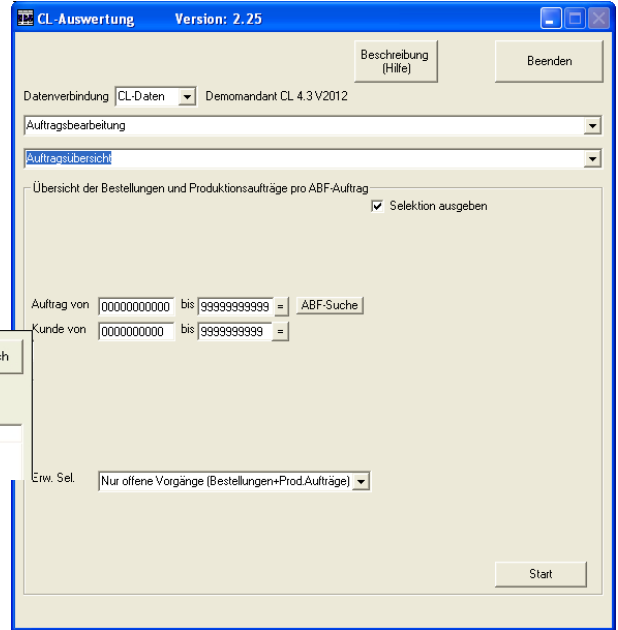
Über den Button „ABF-Suche“ kann eine Selektion erstellt werden, bei der die ABF-Nr. über den Kostenträger in ABF-Auftrag-Kopf oder über den Produktionsauftrag gesucht werden kann.

Erweiterte Selektion

„Nur offene Vorgänge (Bestellungen+Prod.Aufträge)“ oder „Alle (auch abgeschlossene) Vorgänge“
Im Sinne der Selektion sind...

...„Offene Prod.Aufträge“ alle PA, deren Status weder „F“, „S“ oder „A“ ist.

...„Offene Bestellungen“ alle Bestellungen, deren Status weder „E“, „S“ oder „A“ ist.



Beispiel

Auftragsübersicht																
Selektion: Auftrag: von=10000110356 bis=10000110485 Kunde: von=00000 bis=99999 Erweiterte Selektion: Nur offene Vorgänge (Bestellungen+Prod.Aufträge)																
Auftrag-Nr: 10000110356 D13365 Testkunde ABC																
Auftragbearbeitung				Bestellwesen				Produktion								
Art.-Nr.	Bezeichnung 1+2	Liefdat.	AB-Menge	BST-Nr.	Lief.-Nr.	Lieferant	Art.-Nr.	Bezeichnung 1+2	Termin	Best. Menge	PA-Nr.	Stekl.	Matchcode	SollStart	Sollmenge	Istmenge
01825018	Mikrof. Fakt. 0,528	19.04.12	1	00000122491	70103	AbisZ-Michelstadt	50004800	Abrasive orange 20 g/m²	17.04.12	32031370	0080706870902	Vliespack Typ A	19.01.12	19200	0	
50004800	Mikrof. Fakt. 2,443	17.04.12	2	00000122491	70103	AbisZ-Michelstadt	01825018	VliesPE049g. grün, 5/5631	17.04.12	12031371	0080706870902	Vliespack Typ B	25.01.12	19200	0	
03365050	Tuchschneid A5	23.03.13	32940	00000122492	70266	B+S	50003637	Sonderlack RX	17.04.12	1						
50005195	Mikrofaser 4fach	24.12.12	17393													
Auftrag-Nr: 10000110430 D13365 Testkunde ABC																
Auftragbearbeitung				Bestellwesen				Produktion								
Art.-Nr.	Bezeichnung 1+2	Liefdat.	AB-Menge	BST-Nr.	Lief.-Nr.	Lieferant	Art.-Nr.	Bezeichnung 1+2	Termin	Best. Menge	PA-Nr.	Stekl.	Matchcode	SollStart	Sollmenge	Istmenge
03365060	AralLeder.150x220	25.03.13	25872	00000120007	70446	Müller - Köln	50000700	KBS 61-20 Spannsatz	16.01.12	185						
50005195	Mikrofaservlies 80g/m² Br.15	24.12.12	8338	00000120007	70446	Müller - Köln	50000700	KBS 61-40 Spannsatz	16.01.12	5						
				00001002115	70316	HT-Kiel	50005514	Ledertuch 160g/m² Br.40cm	03.01.11	24000						

Vertreter-Umsätze nach Jahren

Ergebnis

Dargestellt werden die Vertreterumsätze, wobei 3 verschiedenen Jahren gegenübergestellt werden.

Berechnet wird: $D = A - B$ $F = A - C$
 $E = (A - B) / B * 100$ $G = (A - C) / C * 100$

Datenbasis

Kundenstamm + Kundenhistory

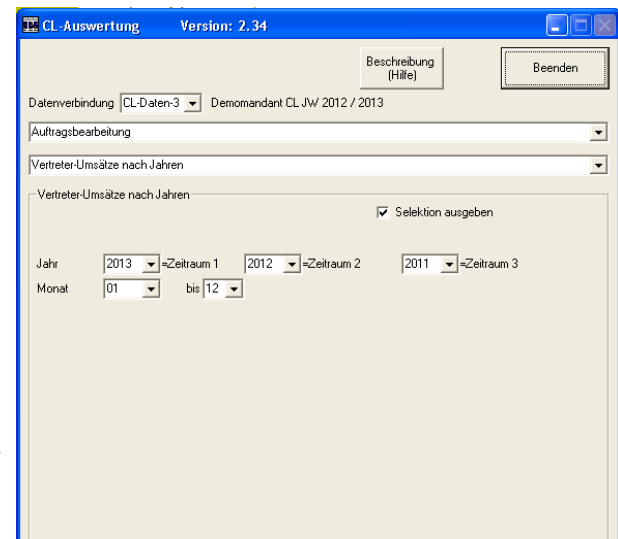
Selektion

Jahr-1 + Jahr-2 + Jahr-3
von-bis Monat

Darstellungsoptionen

Die Detailsicht: gibt die entsprechenden Historie-Einträge in einer separaten Tabelle aus.

Beispiel



Vertreter-Nr.	Name	Umsatz Januar - Mai			Umsatz-Abweichung von 2014 ...				Anzahl Kunden			Umsatz pro Kunde		
		2014	2013	2012	... zu 2013	... zu 2013	... zu 2012	... zu 2012	2014	2013	2012	2014	2013	2012
001	Kim Müller	9.174,18€	36.430,30€	2.529,00€	-27.256,12€	-74,82%	6.645,18€	262,76%	5	6	2	1.834,84€	6.071,72€	1.264,50€
002	Lara Schulz	65.573,70€	52.074,86€	50.001,75€	13.498,85€	25,92%	15.571,96€	31,14%	4	4	5	16.393,43€	13.018,71€	10.000,35€
007	Klaus Maier	1.391,35€	1.234,87€	1.765,53€	156,48€	12,67%	-374,18€	-21,19%	1	2	2	1.391,35€	617,44€	882,76€
999	Allgemein	99.002,39€	50.124,03€	70.802,71€	28.078,36€	28,36%	28.999,68€	29,11%	206	165	183	481,57€	346,21€	386,90€
Gesamtsumme		173.311,62 €	138.664,06 €	125.098,98 €	43.212,64 €	24,92%	50.242,64 €	28,95%	216	177	192	811,77€	829,74€	651,56€

Vertreter-Provisionsermittlung

Ergebnis

Auf Basis der Aufträge wird eine Provisionsermittlung durchgeführt. Aus dem Vorgangskopf wird der Vertreter (B-Seite) und der Kostenträger verwendet. Ist der Provisionssatz in der Position=0, wird der Prov.Satz aus dem Kopf eingetragen. Artikel mit dem Aktionscode 90-99 werden ausgefiltert (z.B. Versandkosten-Positionen)

Datenbasis

Aktuelle Auftragskopf- und Auftragspositionsdatei (ohne Archive)

Selektion

- von/bis Datum
- von/bis Vertreter
- von/bis Kostenträger

Beispiele

Selektion: Datum: von=01.01.2000 bis=31.12.2010
Vertreter: von=017 bis=017
Kostenträger: von=0000000000 bis=9999999999

Vertreter 017

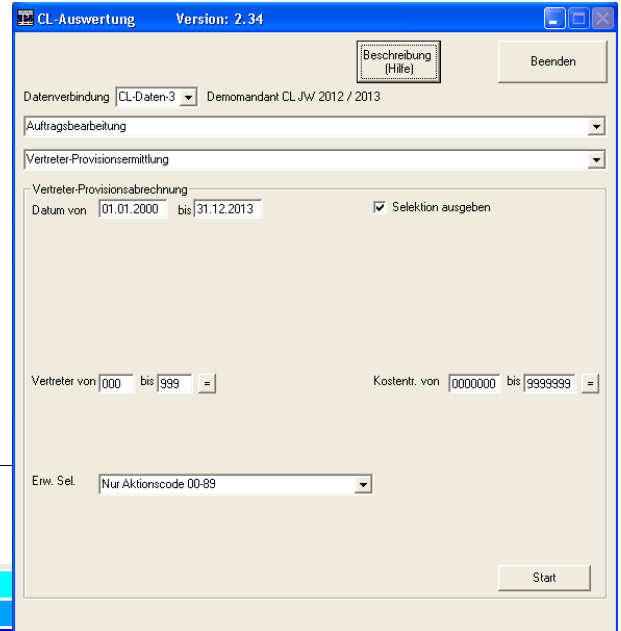
Kostenträger 0000000000

Vorgang	Datum	Artikel	Artikelbezeichnung	Menge	Pos. Wert	Prov.-Satz	Provision
D00000000009	18.12.2009	1	Athlon 64	1 Stck	1.000,00	10,000	100,00
D00000000017	08.02.2010	1	Athlon 64	1 Stck	125,50	2,525	3,17
Summen Kostenträger					1.125,50		103,17

Kostenträger 2310000000

Vorgang	Datum	Artikel	Artikelbezeichnung	Menge	Pos. Wert	Prov.-Satz	Provision
D00000000018	08.02.2010	40000	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	12 Stck	1.238,76	10,000	123,88
Summen Kostenträger					1.238,76		123,88
Summen Vertreter					2.364,26		227,04

Gesamtsummen					2.364,26		227,04
---------------------	--	--	--	--	-----------------	--	---------------



Anzahl Vorgänge

Ergebnis

Dargestellt wird die Anzahl der Vorgänge (Aufträge, Lieferscheine, Rechnungen, Direktrechnungen, Stornorechnungen und Gutschriften) in einem bestimmten Datum-Bereich pro Kunde.

Datenbasis

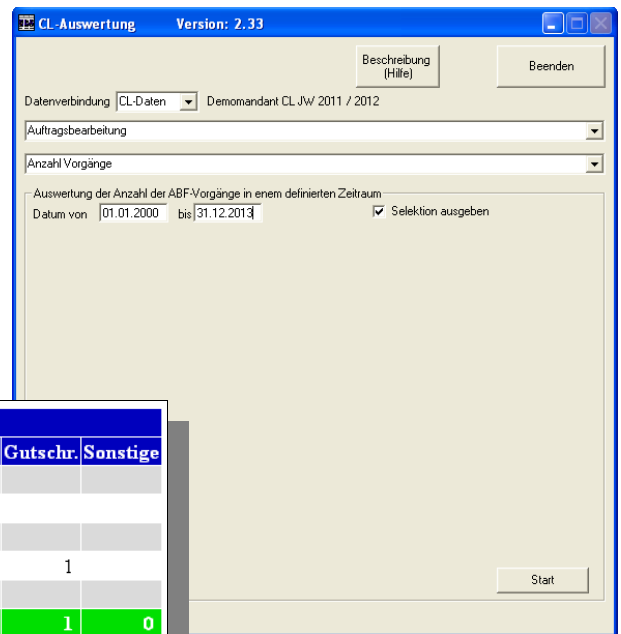
Aktuelle Auftragskopf-Datei (ohne Archive)

Selektion

- von/bis Datum

Beispiel

Kunde	Nummer	Kurzezeichnung	Anzahl							
			Auftrag	L.schein	Rechn.	Direkt-Rg.	Storno-Rg.	Gutschr.	Sonstige	
10000	Arber - Sauerlach		4				4			
11000	Alfa - Wiesbaden		4				4			
12000	Beberweil - Oberursel/Ts.		1	1	1					
13000	Schubert - Osnabrück		4				3		1	
50000	Kunde mit Währung EURO		4				1			
Gesamtsumme			17	1	1	12	0	1	0	

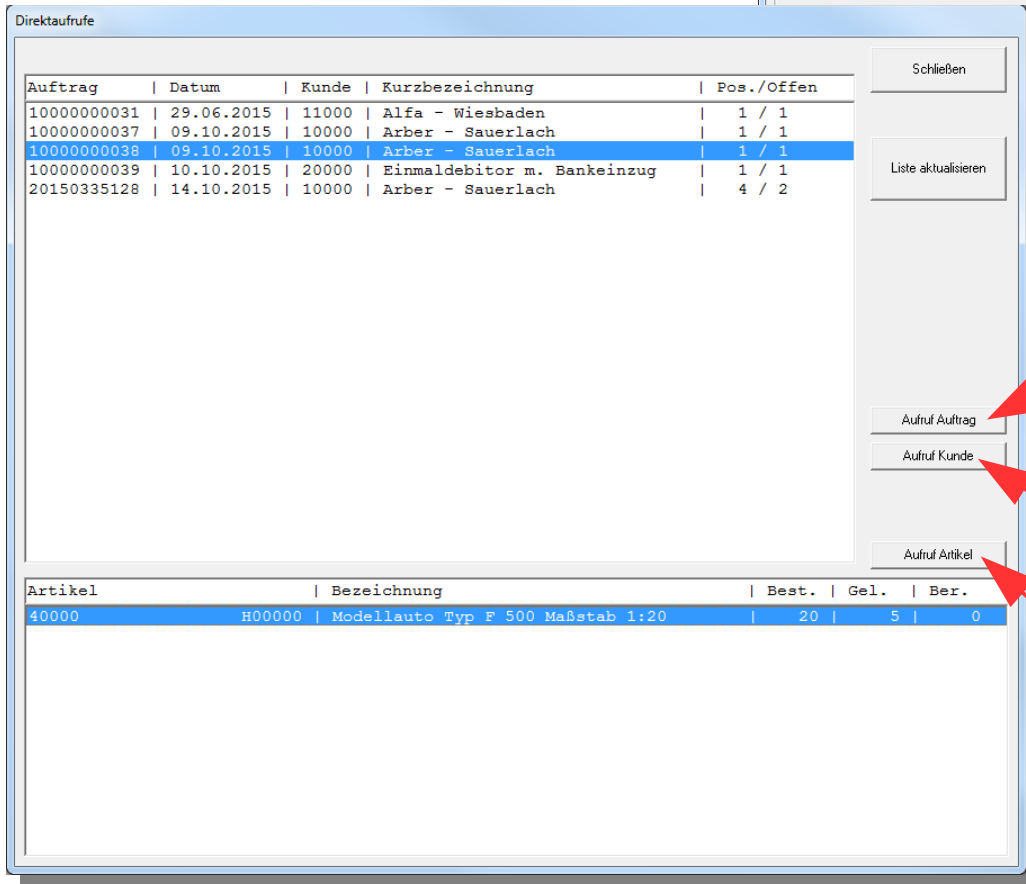
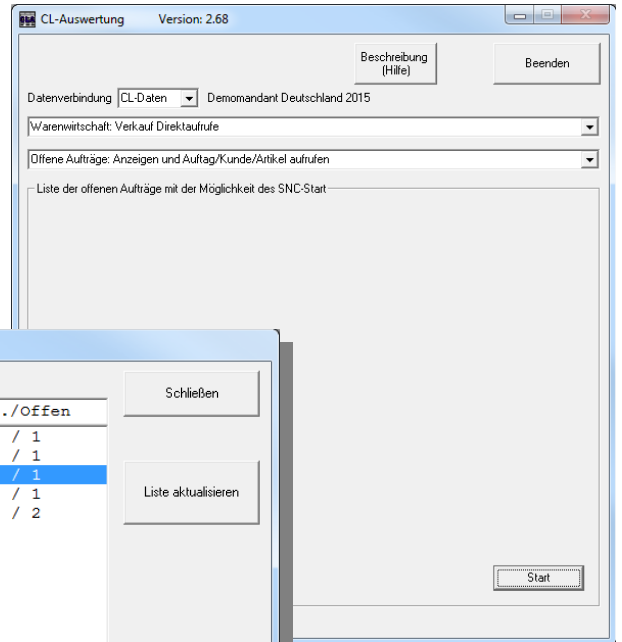


Warenwirtschaft: Verkauf Direktaufrufe**Offene Aufträge: Anzeigen und Auftrag/Kunde/Artikel aufrufen**Ergebnis

In einer Übersicht werden die offenen Aufträge angezeigt.
Ist ein Datensatz angewählt kann der Auftrag, der Kundenstamm und Artikelstamm mit dem entsprechenden Eintrag direkt geöffnet werden.

Datenbasis

Auftragspositionsdatei



Start der Auftragserfassung mit dem gewählten Auftrag (im Beispiel „10000000038“)

Start des Kundenstamm mit gewähltem Kunden (im Beispiel „10000 – Arber-Sauerlach“)

Start des Artikelstamm mit gewähltem Artikel (im Beispiel „40000 – Hersteller 00000“)

Warenwirtschaft: Lagerbuchhaltung

Lagerbestand pro Lagerort aktuell

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

Erzeugt wird eine Artikel-Lagerbestandsliste pro Lagerort mit dem jeweiligen Wert des Lagerortes

Datenbasis

Artikelstamm, Artikelgruppenstamm und Artikel-Lagerortbestand

Selektion

von/bis Artikel
von/bis Lagerort

Darstellungsoptionen

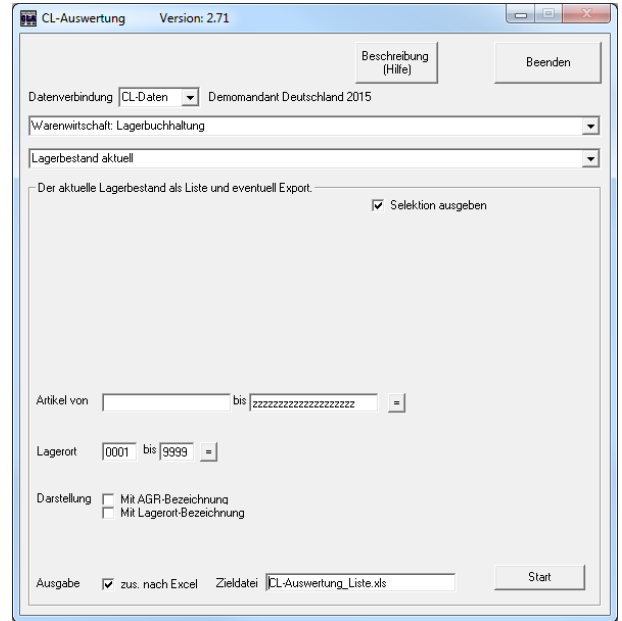
„Mit/Ohne AGR-Bezeichnung“ und „Mit/Ohne Lagerort-Bezeichnung“

Ausgabe

Excel-Übergabe mit Eingabe des Dateinamen

Beispiel

Artikel	Herst	Matchcode	AGR	AGR-Bez.	Lagerort	LO-Bezeichnung	Sperrlager	Bestand	ME	PE	MEK	MEK-Wert	KEK	KEK-Wert
0011	00000	Sperrholzplatte 999	Sonstige		0001	Standardlager 1	nein	40,46 qm	0		0,00	0,00	3,90	157,79
0011	00000	Sperrholzplatte 999	Sonstige		0900	Sperrlager	JA	9,87 qm	0		0,00	0,00	3,90	38,49
1	10000	Athlon 64	100	Hardware	0500	Ersatzteil-Auslieferungslagr	nein	5 Stck	0		110,00	550,00	499,00	2.495,00
1	10000	Athlon 64	100	Hardware	0900	Sperrlager	JA	19 Stck	0		110,00	2090,00	499,00	9.481,00
40001	00000	F500 Karosse	700	Spezialtechnologie	0002	Standardlager 2	nein	20 Stck	0		14,93	298,60	0,00	0,00
Summe												2.938,60	12.172,28	



Lagerbestand historisch

Ergebnis

Dargestellt werden die Lagerbestände zu eine zurückliegenden Zeitpunkt auf Basis der Warenbewegungen.
Artikel die in dem Zeitraum Vorjahr des gewählten Datum bis zum aktuellen Datum keine Bewegungen hatten, werden nicht dargestellt!!

Datenbasis

Artikelstamm und Warenbewegungsprotokoll

Selektion

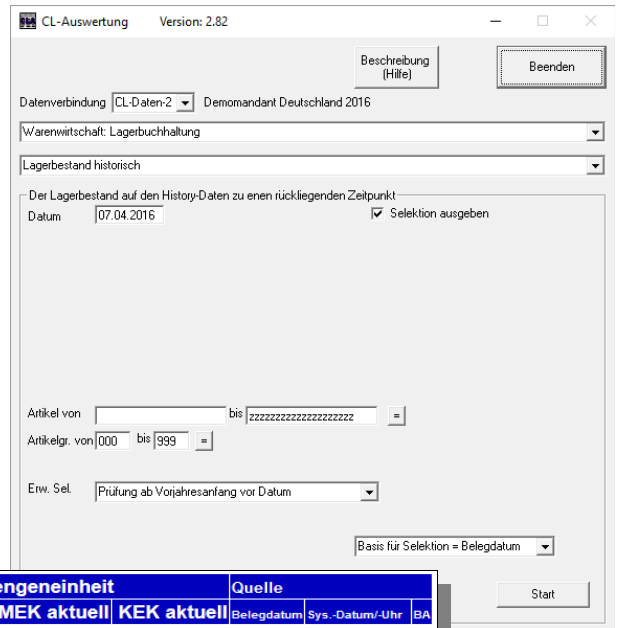
Datum (Stichtag)
von/bis Artikel
von/bis Artikelgruppe

Datenbasis 2

„Basis für Selektion = Belegdatum“
oder „Basis für Selektion = Systemdatum“ (Entnahmedatum)

Beispiel

Artikel Nummer	Herst	Bezeichnung	Lagerbestand zum 07.04.2016	EK-Werte pro Mengeneinheit			Quelle		
				zum 07.04.2016	MEK aktuell	KEK aktuell	Belegdatum	Sys.-Datum/-Uhr	BA
40001	00000	F500 Karosse	277 Stck	12,38	14,93	14,93	05.04.2016	22.08.2016/13:17	LB
40002	00000	F500 Motorhaube	614 Stck	0,52	0,52	0,52	06.04.2016	22.08.2016/13:19	EL
40003	00000	F500 Tür	76 Stck	2,66	5,13	1,99	07.04.2016	22.08.2016/12:32	LB
40004	00000	F500 Kofferraumdeckel	196 Stck	0,22	0,22	0,22	07.04.2016	24.08.2016/14:19	LB



Artikel-Bewegungen

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

Es wird eine Liste aller Lager-Bewegungen gruppiert nach Bereich (Verkauf-Lieferung, VK-Direktrechnung, VK-StornoRg., VK-Rücklieferung, Einkauf-Lieferung, EK-Wareneingang usw.) pro Artikel ausgegeben

Datenbasis Artikelstamm und Warenbewegungsprotokoll

Selektion
von/bis Datum
von/bis Mitarbeiter
von/bis Artikel
von/bis Artikelgruppe
von/bis Lagerort

Darstellung „Nur Ausgangsbuchungen“ / „Gesamtliste“

Datenbasis: „Alle Artikel“ / „Nur aktive Artikel“ / „Nur inaktive Artikel“

Datenbasis 2 „Basis für Selektion = Belegdatum“
„Basis für Selektion = Systemdatum“ (Entnahmedatum)

Beispiel „Gesamtliste“

VL=Verkauf Lieferung, VD=VerkaufDirekt-Rg., VT=Verkauf Storno-Rg., VK=Verkauf Rücklieferung
EL=Einkauf Lieferung, EW=Einkauf Wareneingang, ET=Einkauf Stornowareneingang
LB=Lagerbewegung, PZ=Produktion Zubuchung, PE=Produktion Entnahme

Artikel	Matchcode	VL	VD	VT	VK	EL	EW	ET	LB	PZ	PE
0011/00000	Sperrholzplatte	10.10.2015	D20000	-1,23		10.10.2015	K10000	1,23	09.10.2015	1,23	
		14.10.2015	D13362	-15		10.10.2015	K10000	-0,01	09.10.2015	9,87	
		14.10.2015	D13362	15		10.10.2015	K10000	0,01	14.10.2015	-1,23	
		14.09.2015	D10000	-12		17.10.2015	K10000	1,23	14.10.2015	51,23	
		Summe		-13		Summe	2	Summe	60		
0012/00000	Kabel	09.10.2015	D10000	-1,23	09.10.2015	D10000	1,23		09.10.2015	1,23	
		14.10.2015	D10000	-237	09.10.2015	D10000	0,77		09.10.2015	-0,25	
		19.10.2015	D10000	-2	Summe	1		14.10.2015	300		
		19.10.2015	D10000	0,4				Summe	301		
		Summe		-240							
1/10000	Athlon 64	22.06.2015	D65000	-1		17.10.2015	K10000	1	29.06.2015	50	
		29.06.2015	D12000	-5		Summe	1		09.10.2015	90	
		30.06.2015	D10000	-1					09.10.2015	900	

Beispiel „Nur Ausgangsbuchungen“

Artikel	Matchcode	Beleg-art	Beleg-nummer	Datum	Kunde	Menge	Wert
0011	Sperrholzplatte	VL	20190500001	12.04.2019	10000	-8	-194,26
Summe 0011						-8	-194,26
0012	Kabel	VL	20190500001	12.04.2019	10000	-3	-2,91
Summe 0012						-3	-2,91
40000	F500 - Modellauto	VL	20190500001	12.04.2019	10000	-1	-686,98
40000	F500 - Modellauto	VD	20190500002	14.04.2019	12000	-12	-1.176,82
Summe 40000						-13	-1.863,80

The screenshot shows the 'CL-Auswertung' window with the following settings:
 - Datenverbindung: CL-Daten
 - Warenwirtschaft: Lagerbuchhaltung
 - Artikel-Bewegungen: Eine Liste aller Lagerbewegungen pro Artikel
 - Datum von: 01.01.2000 bis 31.12.2019
 - Mitarbeiter von: 000 bis 000
 - Artikel von: [empty] bis [empty]
 - Artikelgr. von: 000 bis 999
 - Lagerort: 0001 bis 9999
 - Darstellung: Nur Ausgangsbuchungen
 - Datenbasis: Alle Artikel
 - Basis für Selektion = Belegdatum
 - Buttons: Beschreibung (Hilfe), Beenden, Start

Lager-Bewegungen

Ergebnis

Es wird eine Liste mit der Anzahl der Lager-Bewegungen in einem bestimmten Monat ausgegeben

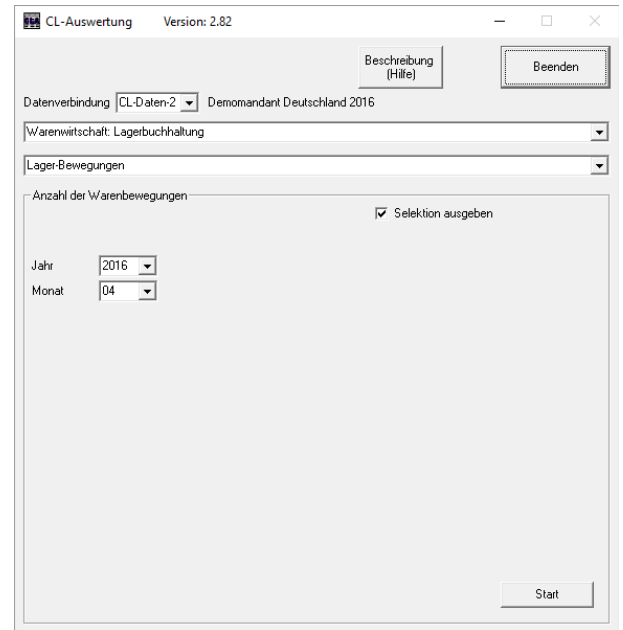
Datenbasis Warenbewegungsprotokoll

Selektion von/bis Datum

Beispiel

Selektion: Jahr: 2016
Monat: 04

Tag	Anzahl
01.04.2016	29
02.04.2016	2
03.04.2016	0
04.04.2016	13
05.04.2016	8
06.04.2016	7
07.04.2016	6
08.04.2016	14



The screenshot shows the 'CL-Auswertung' software window (Version: 2.82). The interface includes a 'Beschreibung (Hilfe)' button and a 'Beenden' button. The 'Datenverbindung' is set to 'CL-Daten-2' and 'Demonandant Deutschland 2016'. The 'Warenwirtschaft' is 'Lagerbuchhaltung' and the report is 'Lager-Bewegungen'. The 'Anzahl der Warenbewegungen' section has a checked 'Selektion ausgeben' option. The 'Jahr' is set to '2016' and the 'Monat' is '04'. A 'Start' button is located at the bottom right.

Warenwirtschaft: Einkauf

Bestellvorschläge mit Verbrauchsberechnung + Restlagerzeit

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

Dargestellt werden die Bestellvorschläge aller aktiven Artikel unter Berücksichtigung der Verbrauchszahlen der letzten 3 vollen Monate. Der Verbrauch wird auf Basis der Warenbewegungen (nur Bewegungen VL, VK, VD, VT) der letzten 3 vollen Monate berechnet, wobei immer von 3*4 Wochen ausgegangen wird. Unberücksichtigt bleibt der aktuelle Monat. Bestellvorschlag wird berechnet: $Verbrauch * Wiederbeschaffungszeit - "Bestand ohne Sperrlager" + Auftragsausstand - Bestellausstand + Mindestbestand$ => wenn Ergebnis < 0 dann wird 0 dargestellt.

Datenbasis

Artikelstamm, Warenbewegungen, Auftrags- und Bestellpositionen, Lagerorte-Bestand und Lagerorte-Stamm

Selektion

von/bis Artikelgruppe

Erweiterte Selektion

„Alle Artikel in der Selektion“
oder „Artikel ohne Bestand+Bewegung+OffeneMengen ausblenden“

Darstellungsoptionen

„Mit/Ohne Sperrvermerk“ und „Mit/Ohne Hersteller“

Datenbasis 1

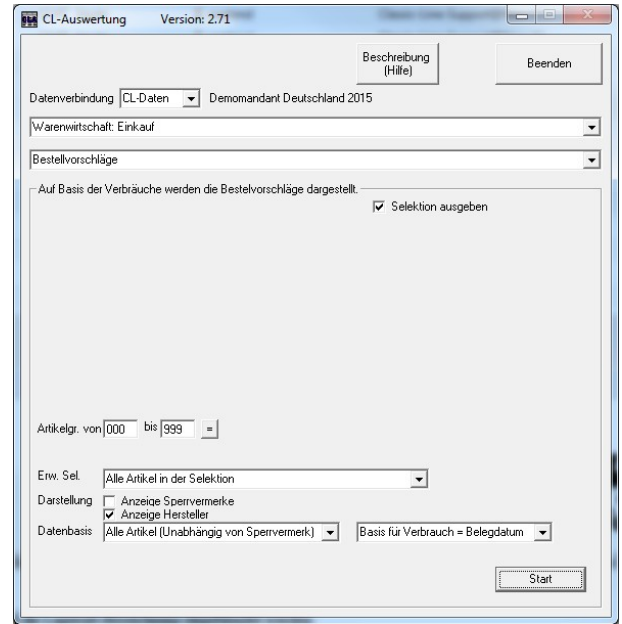
„Alle Artikel“ oder „Nur Artikel mit Sperrkennzeichen 1=Ja“ oder „Nur Artikel mit Sperrkennzeichen 2=Ja“ usw.

Datenbasis 2

„Basis für Verbrauch = Belegdatum“ oder „Basis für Verbrauch = Systemdatum“ (Entnahmedatum)

Beispiel

Artikel	Bestell-	Restlagerzeit in Wochen	Verbrauch	Verbrauch im Monat	Lagerbestand	Mind.-	Offene Mengen	Sperrkennzeichen												
Nr.	Bezeichnung	vorschlag	Ohne Sperrlager	Mit Sperrlager	pro Woche	11/2015	10/2015	09/2015	08/2015	Ohne Sperrlager	Nur Sperrlager	bestand	Aufträge	Bestellungen	1	2	3	4	5	6
Artikelgruppe:700 = Spezialtechnologie																				
40000	F500 - Modellauto	151	0,00	0,00	0,000					0	0	100	51		0	nein	nein	nein	nein	nein
50000	Versandkarton mit Firmenlogo	172	0,00	0,00	0,000					28	0	200	0		0	nein	nein	nein	nein	nein
Artikelgruppe:999 = AGR 999																				
0011	Sperrholzplatte	0,00	36,70	45,65	1,103	1,23	12,00			40,46	9,87	5,65	15,22	9,22	nein	nein	nein	nein	nein	nein
0012	Kabel	139,80	3,19	3,19	19,819	237,83				63,15	0,00	0,00	44,40	0,00	nein	nein	nein	nein	nein	nein



Eingänge ohne Berechnung

Ergebnis

Hier kann eine Liste, mit allen Positionen deren Liefermenge ungleich der berechneten Menge innerhalb der Bestellungen ist, erstellt werden, .

Datenbasis

Aktuelle Bestellkopf- und Bestellpositionen-Datei (ohne Archive)

Selektion

von/bis Artikelnummer

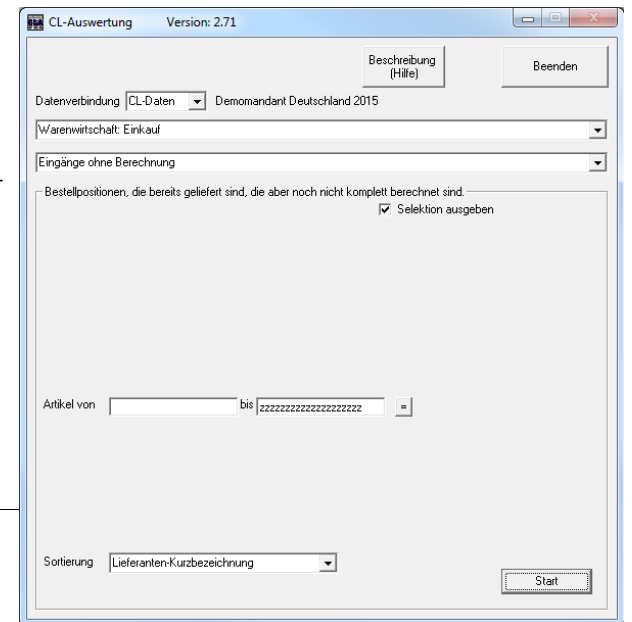
Sortierung

- Lieferanten-Kurzbezeichnung
- Artikelnummer

Beispiel Bestellwesen: Eingänge ohne Berechnung

Selektion: Kompletlliste
Sortierung: Lieferanten-Kurzbezeichnung

Bestellung	Datum	Lief. Nr.	Kurzbezeichnung	Artikel	Herst.	Bezeichnung	Einzel-Preis	Best.	Gel.	Ber.	Offene Rg.Menge	Offener Rg.Wert	
00000000002	22.08.2009	10000	Arber - Sauerlach	10020	00000	Monitor Sony CPD 300SF 86 kHz 20 Zoll	912,66	5	1	0	1	912,00	
00000000002	22.08.2009	10000	Arber - Sauerlach	1	10000	Athlon 64	352,28	100	80	0	80	28.182,00	
00000000002	22.08.2009	10000	Arber - Sauerlach	10000	00000	Seagate Festplatte 33232A 322 GB Mittlere Zugriffszeit 12 ms	0,00	20	15	0	15	0,00	
Zwischensumme												29.095,06	
00000000003	26.08.2009	70000	Beck & Jung - Münster/Westf	40008	00000	Lenkrad Typ 2 Maßstab 1:20	0,000	100	90	0	90	0,00	
00000000003	26.08.2009	70000	Beck & Jung - Münster/Westf	11000	00000	Tastatur Microsoft	0,00	30	30	0	30	0,00	
00000000003	26.08.2009	70000	Beck & Jung - Münster/Westf	30010	00000	Lösungsbuch Tips & Tricks II	0,00	20	15	0	15	0,00	
Zwischensumme												0,00	
Gesamtsumme													29.095,06



Wareneingangsliste

Ergebnis

Für den gewählten Datum-Bereich werden alle erfassten Wareneingänge und Lieferungen des Bestellwesens aufgelistet.

Datenbasis

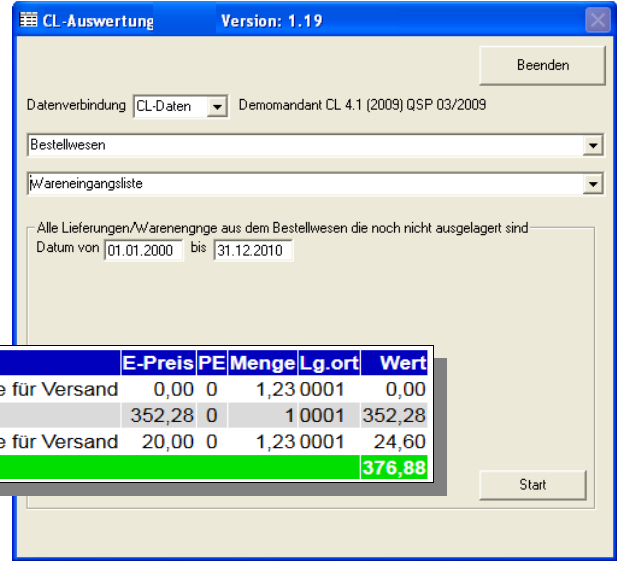
Aktuelle Bestellkopf- und Bestellpositionen-Datei (ohne Archive)

Selektion

von/bis Datum

Beispiel

Vorgang	Datum	Bestellung	Lief.-Nr.	Artikel	Herst.	Bezeichnung	E-Preis	PE	Menge	Lg.ort	Wert
L00000000001	10.10.2015	00000000004	10000	0011	00000	Sperrholzplatte für Versand	0,00	0	1,23	0001	0,00
L00000000002	17.10.2015	00000000006	10000	1	10000	Athlon 64	352,28	0	1	0001	352,28
L00000000002	17.10.2015	00000000006	10000	0011	00000	Sperrholzplatte für Versand	20,00	0	1,23	0001	24,60
											376,88



Einkaufspreis und Liefermenge aus Artikel-History

Ergebnis

Dargestellt werden alle Artikel (unabhängig vom Zeitraum) des/der gewählten Lieferanten mit deren jeweiligem letztem EK-Preis (Gutschrift+StornoRg. wird negativ dargestellt).

Im gewählten Zeitraum wird die Einkaufsmenge addiert und ausgegeben, wobei Stornowareneingänge nur in der Menge abgezogen werden, der Preis nicht verwendet wird. Gutschriften werden nicht berücksichtigt.

Datenbasis

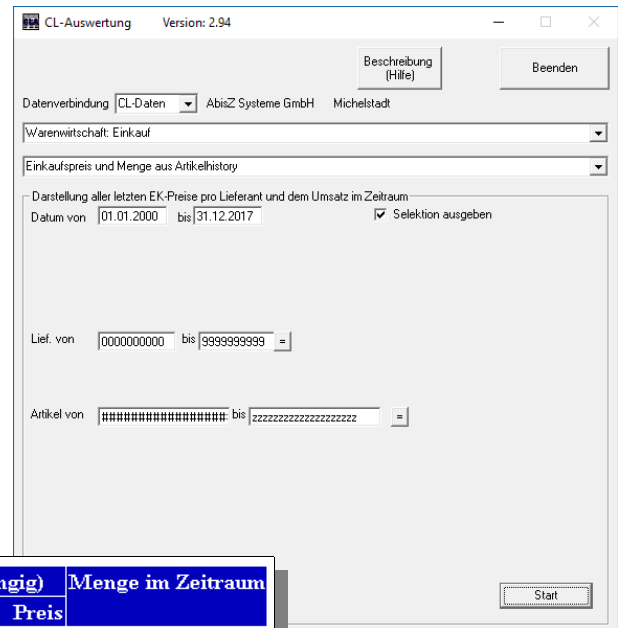
Artikel-History, Artikelstamm

Selektion

von/bis Datum
von/bis Lieferant
von/bis Artikelnummer

Beispiel

Artikel			Letzte Lieferung (Zeitraum unabhängig)				Menge im Zeitraum
Nummer	Herst.	Matchcode	Lief.	Kurzbezeichnung	Datum	Preis	
1	10000	Athlon 64	10000	Arber - Sauerlach	13.08.2014	100,00	5
10070	00000	Disketten HD NoName	10000	Arber - Sauerlach	15.08.2014	1,00	1



Produktion

Lagerbewertung Eigenfertigungsartikel

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

Dargestellt werden alle Eigenfertigungsartikel (Kennzeichen aus Artikelstamm) mit den aktuellen Herstellkosten gemäß Prod.Stückliste. Die Berechnung erfolgt auf Basis des MEK aus dem Artikelstamm (ohne Neuberechnung). Ausgegeben werden nur Artikel deren Status „Aktiv“ und deren Bestand > 0 ist.

Datenbasis

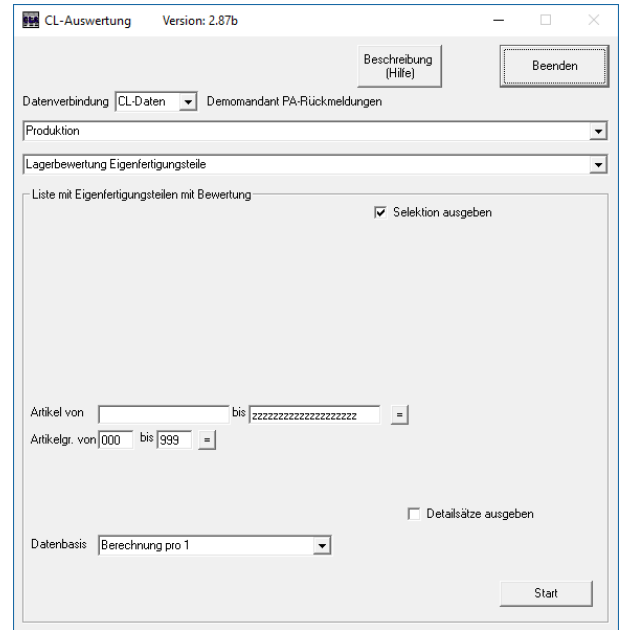
Artikelstamm, Prod.Stückliste, Arbeitsplätze-Stamm

Selektion

von/bis Artikel
von/bis Artikelgruppe

Datenbasis

„Berechnung pro 1“ oder „Berechnung pro 10“ oder „Berechnung pro 100“ oder „Berechnung pro 1000“ /



Darstellungsoptionen

- Detailansicht: zeigt aus welchen Pos. sich der Wert zusammensetzt

Beispiele „ohne Details“ und „mit Details“

Artikel				Lagerbestand	ME	Material	Dauer pro ME	Arb.zeit	Maschinenk.	Kosten	Lagerbestand	
Nummer	Herst.	Matchcode	AGR	aktuell		pro ME	AG Masch.	pro ME	pro ME	pro ME	Wert	
A1234-00	00000	Bauteil-1	101	1 Stck		60,75 €	18.74	14.4	7,02 €	10,37 €	78,14 €	78,14 €
12345	00000	Bauteil-2	101	1,234 mtr		176,66 €	3	0	2,75 €	0,00 €	179,41 €	221,39 €
G0201	00000	Platte A	101	2 Stck		300,00 €	55	5	50,61 €	3,60 €	354,21 €	708,43 €
G0202	00000	Bauteil-X	101	2 Stck		400,00 €	125	15	112,25 €	10,80 €	523,05 €	1.046,10 €

Artikel				Lagerbestand	ME	Material	Dauer pro ME	Arb.zeit	Maschinenk.	Kosten	Lagerbestand																																																								
Nummer	Herst.	Matchcode	AGR	aktuell		pro ME	AG Masch.	pro ME	pro ME	pro ME	Wert																																																								
A1234-00	00000	Bauteil-1	101	1 Stck		60,75 €	18.74	14.4	7,02 €	10,37 €	78,14 €	78,14 €																																																							
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Herst.</th> <th>Menge</th> <th>MEK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1234-01</td> <td>00000</td> <td>1</td> <td>32,80€</td> </tr> <tr> <td>A1234-02</td> <td>00000</td> <td>8</td> <td>2,56€</td> </tr> <tr> <td>A1234-03</td> <td>00000</td> <td>1</td> <td>7,67€</td> </tr> </tbody> </table>		Artikel	Herst.	Menge	MEK	A1234-01	00000	1	32,80€	A1234-02	00000	8	2,56€	A1234-03	00000	1	7,67€	<table border="1"> <thead> <tr> <th>AP</th> <th>tr</th> <th>te</th> <th>€/Std.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>823</td> <td>10</td> <td>4.4</td> <td>12,34€</td> </tr> <tr> <td>100</td> <td>1</td> <td>2.34</td> <td>55,00€</td> </tr> <tr> <td>443</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>80,00€</td> </tr> </tbody> </table>		AP	tr	te	€/Std.	823	10	4.4	12,34€	100	1	2.34	55,00€	443	1	0	80,00€	<table border="1"> <thead> <tr> <th>AP</th> <th>tr</th> <th>te</th> <th>€/Std.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>823</td> <td>10</td> <td>4.4</td> <td>43,21€</td> </tr> </tbody> </table>		AP	tr	te	€/Std.	823	10	4.4	43,21€																
Artikel	Herst.	Menge	MEK																																																																
A1234-01	00000	1	32,80€																																																																
A1234-02	00000	8	2,56€																																																																
A1234-03	00000	1	7,67€																																																																
AP	tr	te	€/Std.																																																																
823	10	4.4	12,34€																																																																
100	1	2.34	55,00€																																																																
443	1	0	80,00€																																																																
AP	tr	te	€/Std.																																																																
823	10	4.4	43,21€																																																																
12345	00000	Bauteil-2	101	1,234 mtr		176,66 €	3	0	2,75 €	0,00 €	179,41 €	221,39 €																																																							
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Herst.</th> <th>Menge</th> <th>MEK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>00000</td> <td>1</td> <td>32,00€</td> </tr> <tr> <td>A1234-12</td> <td>00000</td> <td>2</td> <td>55,00€</td> </tr> <tr> <td>A1234-10</td> <td>00000</td> <td>2.345</td> <td>14,78€</td> </tr> </tbody> </table>		Artikel	Herst.	Menge	MEK	1	00000	1	32,00€	A1234-12	00000	2	55,00€	A1234-10	00000	2.345	14,78€	<table border="1"> <thead> <tr> <th>AP</th> <th>tr</th> <th>te</th> <th>€/Std.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>55,00€</td> </tr> </tbody> </table>		AP	tr	te	€/Std.	100	1	2	55,00€																																		
Artikel	Herst.	Menge	MEK																																																																
1	00000	1	32,00€																																																																
A1234-12	00000	2	55,00€																																																																
A1234-10	00000	2.345	14,78€																																																																
AP	tr	te	€/Std.																																																																
100	1	2	55,00€																																																																
G0201	00000	Platte A	101	2 Stck		300,00 €	55	5	50,61 €	3,60 €	354,21 €	708,43 €																																																							
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Herst.</th> <th>Menge</th> <th>MEK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1234-80</td> <td>00000</td> <td>300</td> <td>1,00€</td> </tr> <tr> <td>A1234-04</td> <td>00000</td> <td>25</td> <td>0,00€</td> </tr> <tr> <td>A1234-04</td> <td>00000</td> <td>491</td> <td>0,00€</td> </tr> </tbody> </table>		Artikel	Herst.	Menge	MEK	A1234-80	00000	300	1,00€	A1234-04	00000	25	0,00€	A1234-04	00000	491	0,00€	<table border="1"> <thead> <tr> <th>AP</th> <th>tr</th> <th>te</th> <th>€/Std.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>55,00€</td> </tr> <tr> <td>567</td> <td>0</td> <td>15</td> <td>80,00€</td> </tr> <tr> <td>307</td> <td>0</td> <td>30</td> <td>80,00€</td> </tr> <tr> <td>823</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>12,34€</td> </tr> </tbody> </table>		AP	tr	te	€/Std.	100	0	5	55,00€	567	0	15	80,00€	307	0	30	80,00€	823	0	5	12,34€	<table border="1"> <thead> <tr> <th>AP</th> <th>tr</th> <th>te</th> <th>€/Std.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>823</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>43,21€</td> </tr> </tbody> </table>		AP	tr	te	€/Std.	823	0	5	43,21€												
Artikel	Herst.	Menge	MEK																																																																
A1234-80	00000	300	1,00€																																																																
A1234-04	00000	25	0,00€																																																																
A1234-04	00000	491	0,00€																																																																
AP	tr	te	€/Std.																																																																
100	0	5	55,00€																																																																
567	0	15	80,00€																																																																
307	0	30	80,00€																																																																
823	0	5	12,34€																																																																
AP	tr	te	€/Std.																																																																
823	0	5	43,21€																																																																
G0202	00000	Bauteil-X	101	2 Stck		400,00 €	125	15	112,25 €	10,80 €	523,05 €	1.046,10 €																																																							
						<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Herst.</th> <th>Menge</th> <th>MEK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1234-20</td> <td>00000</td> <td>20</td> <td>10,00€</td> </tr> <tr> <td>A1234-16</td> <td>00000</td> <td>100</td> <td>0,20€</td> </tr> </tbody> </table>		Artikel	Herst.	Menge	MEK	A1234-20	00000	20	10,00€	A1234-16	00000	100	0,20€	<table border="1"> <thead> <tr> <th>AP</th> <th>tr</th> <th>te</th> <th>€/Std.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100</td> <td>0</td> <td>10</td> <td>55,00€</td> </tr> <tr> <td>307</td> <td>0</td> <td>30</td> <td>80,00€</td> </tr> <tr> <td>791</td> <td>0</td> <td>30</td> <td>80,00€</td> </tr> <tr> <td>E01</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>80,00€</td> </tr> <tr> <td>567</td> <td>0</td> <td>20</td> <td>80,00€</td> </tr> <tr> <td>443</td> <td>0</td> <td>20</td> <td>80,00€</td> </tr> <tr> <td>823</td> <td>0</td> <td>15</td> <td>12,34€</td> </tr> </tbody> </table>		AP	tr	te	€/Std.	100	0	10	55,00€	307	0	30	80,00€	791	0	30	80,00€	E01	0	0	80,00€	567	0	20	80,00€	443	0	20	80,00€	823	0	15	12,34€	<table border="1"> <thead> <tr> <th>AP</th> <th>tr</th> <th>te</th> <th>€/Std.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E01</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>80,00€</td> </tr> <tr> <td>823</td> <td>0</td> <td>15</td> <td>43,21€</td> </tr> </tbody> </table>		AP	tr	te	€/Std.	E01	0	0	80,00€	823	0	15	43,21€
Artikel	Herst.	Menge	MEK																																																																
A1234-20	00000	20	10,00€																																																																
A1234-16	00000	100	0,20€																																																																
AP	tr	te	€/Std.																																																																
100	0	10	55,00€																																																																
307	0	30	80,00€																																																																
791	0	30	80,00€																																																																
E01	0	0	80,00€																																																																
567	0	20	80,00€																																																																
443	0	20	80,00€																																																																
823	0	15	12,34€																																																																
AP	tr	te	€/Std.																																																																
E01	0	0	80,00€																																																																
823	0	15	43,21€																																																																

Übersicht Zeit-Rückmeldung

Ergebnis

Für die gewählten Produktionsaufträge wird eine Liste ausgegeben, in der pro Auftrag die Rückmeldungen der Mitarbeiter einzeln dargestellt werden.
ACHTUNG: Bei Selektion von Datum, Mitarbeiter und Arbeitsplatz werden selbstverständlich nicht alle Zeiten des Auftrages angezeigt!

Datenbasis

Produktionsaufträge-Kopf und Arbeitsgang-Rückmeldungen

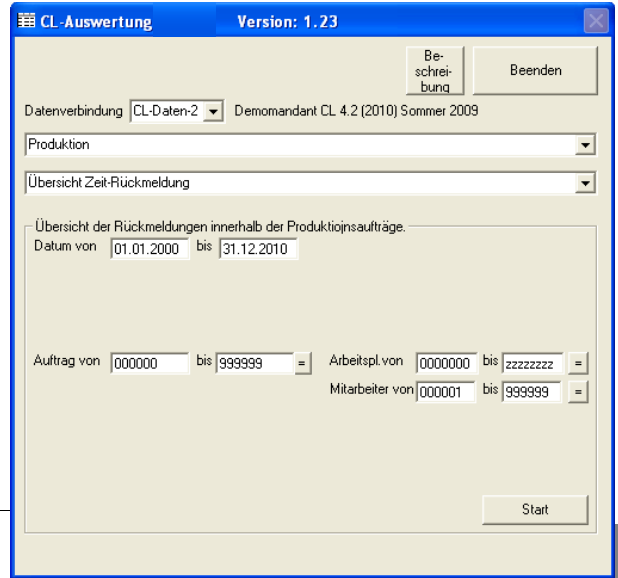
Selektion

- von/bis Produktionsauftragsnummer
- von/bis Datum
- von/bis Arbeitsplatz
- von/bis Mitarbeiter

Beispiel

Selektion: Datum: von=01.01.2000 bis=31.12.2018
Auftrag: von=000000 bis=999999
Arbeitsplatz: von=00000000 bis=zzzzzzzz
Mitarbeiter: von=000000 bis=999999

PA-Nr.	Kurzbezeichnung	Status	Kd.Nr.	Kd.Auftrag	Mitarbeiter																				
					000002					000003					000004					000001					
					Datum	Arb. Platz	Anfang Ende	tr te	Mat. Gut	Datum	Arb. Platz	Anfang Ende	tr te	Mat. Gut	Datum	Arb. Platz	Anfang Ende	tr te	Mat. Gut	Datum	Arb. Platz	Anfang Ende	tr te	Mat. Gut	
000001	F500 - Modellauto	Archiviert			03.05.17	01-00001	17:34:11 17:47:11	5:00 8:48	11 10	03.05.17	99-00001	17:34:11 17:50:01	10:00 6:25	11 10	03.05.17	99-00003	17:34:11 17:54:11	0 22:00	11 10						
000003	F500 Tür, vormontiert	Begonnen	10000	20160012547	04.04.16	01-00001	11:52:53 12:05:33	5:00 7:40	20 20	04.04.16	99-00001	11:52:53 14:01:13	10:00 158:20	20 20	04.04.16	01-00007	11:52:53 11:56:13	0 3:20	20 20	04.04.16	01-00005	11:52:53 21:52:53	1000:00 0	20 20	



Übersicht Teile-Rückmeldungen

Ergebnis

Es wird in einer Liste dargestellt, in welchem Produktionsauftrag ein bestimmter Artikel (z.B. Rohstoff) innerhalb eines eingegebenen Zeitraumes verwendet wurde.
Achtung: Bei größeren Datenmengen im Bereich der Rückmeldungen kann die Abfrage leider sehr lange dauern. Es können Zeiten bis zu 1h auftreten.

Datenbasis

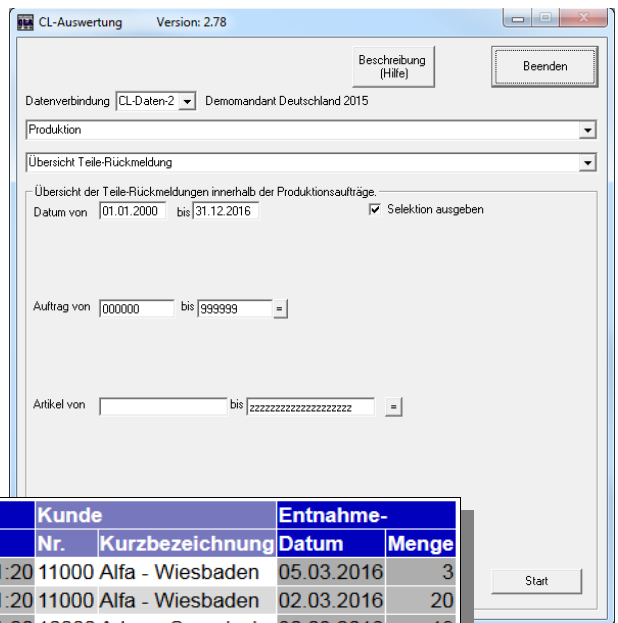
Produktionsaufträge-Kopf und Artikel-Rückmeldungen

Selektion

- von/bis Datum
- von/bis (Produktions-) Auftrag
- von/bis Artikel

Beispiel

Artikel Nr.	Bezeichnung	Produktionsauftrag		Kunde		Entnahme-	
		Nr.	Bezeichnung	Nr.	Kurzbezeichnung	Datum	Menge
1	Athlon 64	000001	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	11000	Alfa - Wiesbaden	05.03.2016	3
40001	F500 Karosserie	000001	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	11000	Alfa - Wiesbaden	02.03.2016	20
40001	F500 Karosserie	006127	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	10000	Arber - Sauerlach	30.03.2016	19
40016	F500 Bodengruppe, vormontiert	000001	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	11000	Alfa - Wiesbaden	02.03.2016	3
40016	F500 Bodengruppe, vormontiert	006127	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	10000	Arber - Sauerlach	30.03.2016	19
50000	Versandkarton mit Firmenlogo	000001	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	11000	Alfa - Wiesbaden	03.03.2016	0,01
50000	Versandkarton mit Firmenlogo	006127	Modellauto Typ F 500 Maßstab 1:20	10000	Arber - Sauerlach	30.03.2016	0,05



Stückliste mit Memotext

Ergebnis

Es wird eine Liste der Produktionsstücklisten erzeugt, die wahlweise zusätzlich an Excel übergeben werden kann.

Datenbasis

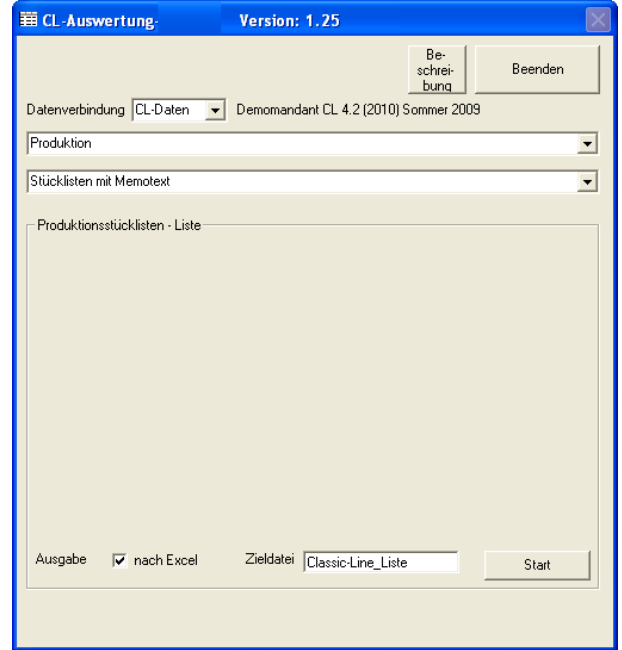
Prod.Stücklisten-Kopf und Memo-Datei

Ausgabe

Excel-Übergabe mit Eingabe des Dateinamen

Beispiel

Produktion-Stückliste		
Selektion: Kompletliste		
Nummer	Matchcode	Zusatztext
40000 00	F500 -	Modellauto
40001 00	F500	Karosse
40003 00	F500	Tür, vormontiert
40016 00	F500	Bodengruppe



Stücklisten-Teilepositionen

Ergebnis

Dargestellt und nach Excel übergaben wird eine Liste aller Artikelpositionen der Produktionsstücklisten mit Angabe von u.a. auch dem Artikelstatus der Teileposition,

Datenbasis

Prod.Stücklisten-Kopf
Prod.Stücklisten-Positionen

Selektion

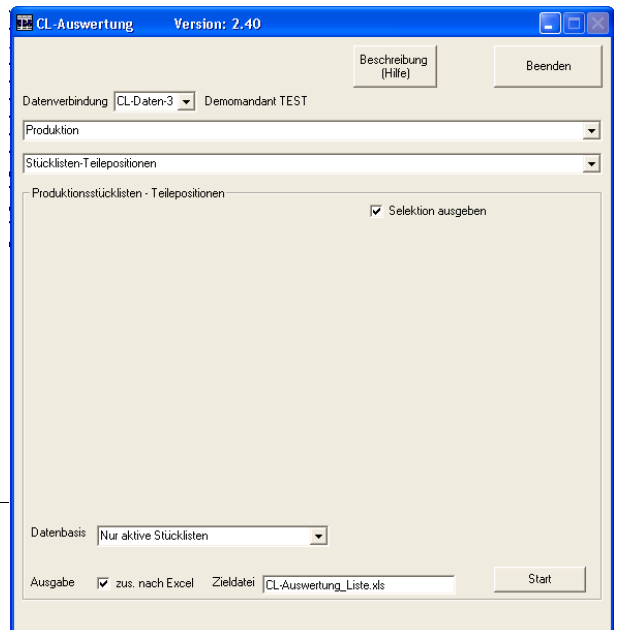
Nur aktive Prod.-Stücklisten

Ausgabe

Excel-Übergabe mit Eingabe des Dateinamen

Beispiel

Selektion: Kompletliste
Datenbasis: Nur aktive Stücklisten
Ausgabe in: M:\VB-Test\CL-Auswertung\CL-Auswertung_Liste.xls



Stückliste		Teileposition						
Nummer	Matchcode	Pos.Nr.	Artikelnummer	Matchcode	Menge	ME	Status	
40000 00	F500 - Modellauto	00001	40001 0000000000	F500 Karosse	1	Stck	Aktiv	
40000 00	F500 - Modellauto	00002	40016 0000000000	F500 Bodengruppe, vormontiert	1	Stck	Aktiv	
40000 00	F500 - Modellauto	00003	50000 7000000000	Versandkarton mit Firmenlogo	0,01	Stck	Aktiv	
40001 00	F500 Karosse	00000	40002 0000000000	F500 Motorhaube	1	Stck	Aktiv	

	A	B	C	D	E	F	G	H	
40001	1	Nummer	Matchcode	PosNr	Artikel	Artikel-Matchcode	Menge	ME	Status
	2	40000	00 F500 - Modellauto	1	40001	0000000000	F500 Karosse	1	Stck Aktiv
	3	40000	00 F500 - Modellauto	2	40016	0000000000	F500 Bodengruppe, vormontiert	1	Stck Aktiv
	4	40000	00 F500 - Modellauto	3	50000	7000000000	Versandkarton mit Firmenlogo	0,01	Stck Aktiv
	5	40001	00 F500 Karosse	0	40002	0000000000	F500 Motorhaube	1	Stck Aktiv

Lohn&Gehalt (verfügbar nur bis Version 4.5!!)

Personal-Liste

Ergebnis

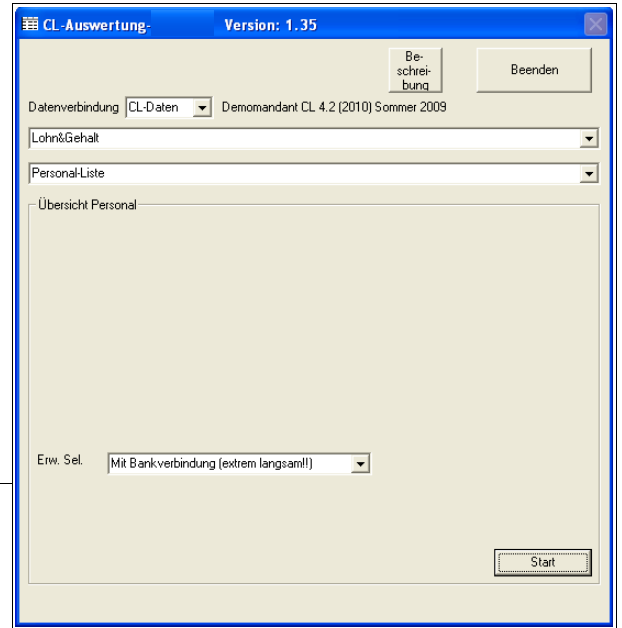
Eine kompakte Liste aller Mitarbeiter mit oder ohne Bankverbindung wird ausgegeben.

Datenbasis

Personalstamm

Selektion

Erw.Sel.: „Mit Bankverbindung (extrem langsam!!)“
„Ohne Bankverbindung (schnell)“



Beispiel

Personal-Liste

Selektion: Kompletliste
Erweiterte Selektion: Mit Bankverbindung (extrem langsam!!)

Pers.-Nr. Jobnummer	Name	Adresse	Kontaktdaten	Bankverbindung
000001 000001	Gerda Gehalt	Berner Str. 23 60437 Frankfurt am Main	Tel.: 069-50007-0 Mobil: 0170/4409080 eMail: km@htk.de	Konto: 2817389 BLZ: 50050201 Bank:
000002 000002	Steffen Student-Azubi	Grunaer Str. 18 01069 Dresden	Tel.: Mobil: eMail:	Konto: BLZ: Bank:
000003 000003	Ferdinand Frei-Kug	Vahinger Str 17 70342 Stuttgart	Tel.: 069-50007-0 Mobil:	Konto: 71637991 BLZ: 60020900

Kosten-Übersicht

Ergebnis

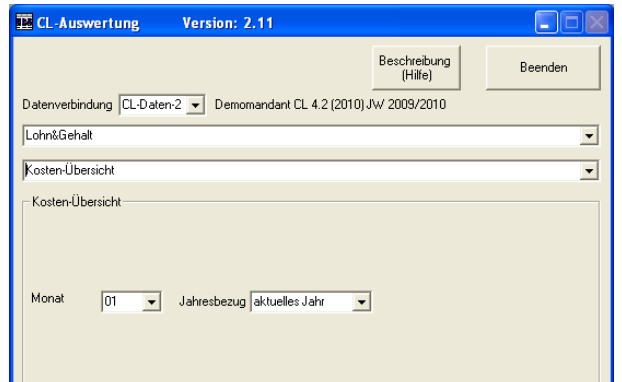
In dieser Liste werden bestimmte Kosten (Bruttoentgelt, KV-Beitrag AG; RV-Beitrag AG, AV-Beitrag AG, PV-Beitrag AG, U1-Beitrag, U2-Beitrag, Insolv.geld, Pausch.LSt, Pausch.KiSt, Einheitl.PauschSt.) pro Mitarbeiter dargestellt und pro Abteilung summiert.

Datenbasis

Personalstamm und Jahreslohnkonto

Selektion

Monat + Jahr („Aktuelles Jahr“ oder „Vorjahr“)



Beispiel

Personal - Kostenübersicht

Selektion: Monat: 01
Jahresbezug: aktuelles Jahr

Pers.-Nr.	Kurzbezeichnung	Bruttoentgelt	KV-Beitrag AG	RV-Beitrag AG	AV-Beitrag AG	PV-Beitrag AG	U1	U2	Insolv.geld	Pausch.LSt	Pausch.KiSt	Einl.Pst AG	Summe
000001	Gerda Gehalt - Frankfurt am Main	2.988,40	187,60	266,66	40,20	26,13	104,52	5,36	0,00	15,75	1,10	0,00	3.635,72
000002	Steffen Student-Azubi - Dresden	325,00	48,43	64,68	9,76	7,15	12,03	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	467,86
000003	Ferdinand Frei-Kug - Stuttgart	3.500,00	0,00	348,25	52,50	0,00	56,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	3.958,50
000004	Dirk Direkt - Frankfurt	2.700,00	172,20	244,77	36,90	23,99	95,94	4,92	0,00	0,00	0,00	0,00	3.278,72
000005	Hilde Hilf - Frankfurt	373,00	41,60	48,00	0,00	0,00	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	6,40	470,92
000026	Dora Durchschnitt-Kug - Stuttgart	1.848,00	129,36	183,88	27,72	18,02	62,83	5,17	0,00	0,00	0,00	0,00	2.274,98
000027	Nina Geringnebenpausch - Heidelberg	322,00	41,86	48,30	0,00	0,00	1,93	0,00	0,00	0,00	0,00	6,44	420,53
000028	Paula Prämie - Stuttgart	2.050,00	143,50	203,98	30,75	19,99	69,70	5,74	0,00	0,00	0,00	0,00	2.523,66
	Zwischensumme Abt.	50.368,60	2.073,51	3.925,81	577,32	260,98	1.128,61	75,84	0,00	94,50	6,60	12,84	58.524,61
000021	Armin Akkord-Flexi - Hamburg	2.000,00	140,00	199,00	30,00	19,50	32,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.421,50
000023	Thomas Tarif-Flexi - Frankfurt	2.800,00	196,00	278,60	42,00	27,30	44,80	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	3.390,10
	Zwischensumme Abt. Prod	4.800,00	336,00	477,60	72,00	46,80	76,80	2,40	0,00	0,00	0,00	0,00	5.811,60
	Gesamtsumme	55.168,60	2.409,51	4.403,41	649,32	307,78	1.205,41	78,24	0,00	94,50	6,60	12,84	64.336,21

Abwesenheits-Übersicht

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

Es wird eine Kalenderübersicht (Spalten) für das komplette gewählte Jahr dargestellt, in der farbig hinterlegt die Fehlzeiten aus der Fehlzeiten-Erfassung des Modul Lohn&Gehalt ausgegeben werden. Dargestellt werden die Fehlzeiten 0.01 (=Keine SV-r.Auswirkung), 0.04 (=Krank) und 0.05 (=Urlaub). Zusätzlich erfolgt die Darstellung von Ein- und Austritt.

Datenbasis

Personalstamm und Fehlzeiten-Erfassung

Selektion

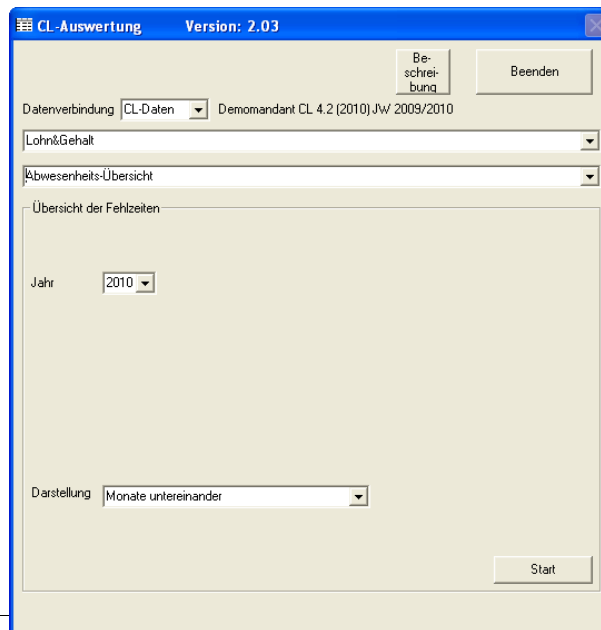
Ausgabejahr

Darstellungsoptionen

„Monate untereinander“ oder „Monate hintereinander“

Automatisierung (siehe „Startparameter“ auf Seite 4)

Über einen Startparameter kann das Erzeugen automatisch erfolgen



Beispiel

Abwesendheits-Übersicht

Stand: 26.08.2009/11:53:21
 Demomandant CL 4.1 (2009) QSP 03/2009

Selektion: Komplettiliste

0.01 = Keine SV-r. Auswirkung 0.04 = Krank 0.05 = Urlaub Eintritt / Austritt

Pers-Nr.	Kurzbezeichnung	Januar														Februar																																										
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14												
000001	Gehalt, Gerda - Frankfurt am Main	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04						
000002	Student- Azubi, Steffen - Dresden																																																									
000003	Frei-Kug, Ferdinand - Stuttgart									0.04	0.04	0.04	0.04	0.04																																												
000004	Direkt, Dirk - Frankfurt																																																									
000005	Hilf, Hilde -																																																									

Finanzbuchhaltung

Kostenvergleich

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

Der in der SNC verfügbare Kostenvergleich wird hier genauso ausgegeben, nur werden wahlweise die Quartalszahlen oder die Halbjahre+Gesamtjahr oder die Monatswerte dem jeweiligen Vorjahrswerten gegenüber gestellt.

Sachkontenstamm

Kontonummer: 41260

Stammdaten | Kostenrechnung

01 Bezeichnung 1: Tantieme *VJ*

02 Bezeichnung 2:

Wurde in der Sachkonto-Bezeichnung (1/2/3) an beliebiger Stelle „*VJ*“ eingetragen, dann wird dieses Konto nicht mitgerechnet.
Es erfolgt eine Ausweisung der Konten unterhalb der Ausgabe-Tabelle.
Diese Funktion ist u.a. für Tantiemen-Konten interessant, da ggf. diese Zahlungen nicht im aktuellen Jahr die Gewinn/Verlust-Berechnung betreffen.

Datenbasis

Periodenumsätze (Sachkonten) der Buchungserfassung

Gr.Kz Lohn

Hier ist das Gruppenkennzeichen (aus dem Sachkontenstamm) für die Personal-Kostenkonten einzutragen

Darstellungsoptionen

„Quartalsweise“ oder „Halbjahr + Jahr“ oder „Monatsübersicht“

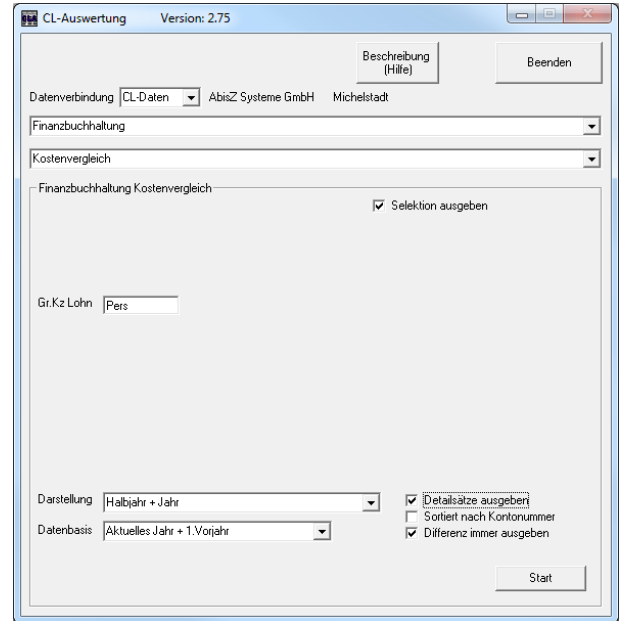
Detailansicht

Es können die einzelnen Konten ausgegeben werden.

Ist die Detailansicht gewählt, kann entschieden 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.

Datenbasis

„Aktuelles Jahr + 1.Vorjahr“
„1.Vorjahr + 2.Vorjahr“



Beispiel Halbjahr+Jahr

Konto/Bezeichnung	1. Halbjahr			2. Halbjahr			Gesamtjahr		
	Akt. Jahr	Vorjahr	Differenz	Akt. Jahr	Vorjahr	Differenz	Akt. Jahr	Vorjahr	Differenz
E Summe Verkauf	30.465,55€	37.558,82€	-7.093,27€ -18,89%	34.667,23€	30.405,59€	4.261,64€ 14,02%	65.132,78€	67.964,41€	-2.831,63€ -4,17%
A Summe Einkauf	-10.549,58€	-11.137,82€	588,24€ -5,28%	-12.203,36€	-11.953,78€	-249,58€ 2,09%	-22.752,94€	-23.091,60€	338,66€ -1,47%
Roherlös	19.915,97€	26.421,00€	-6.505,03€ -24,62%	22.463,87€	18.451,81€	4.012,06€ 21,74%	42.379,84€	44.872,81€	-2.492,97€ -5,56%
P Summe Personalkosten	-2.451,00€	-2.244,00€	-207,00€ 9,22%	0,00€	-3.245,00€	3.245,00€ -100,00%	-2.451,00€	-5.489,00€	3.038,00€ -55,35%
K Summe Sonstige Kosten	-6.850,69€	-8.361,34€	1.510,65€ -18,07%	0,00€	-8.373,95€	8.373,95€ -100,00%	-6.850,69€	-16.735,29€	9.884,60€ -59,06%
Betriebsergebnis/-verlust	10.614,28€	15.815,66€	-5.201,38€ -32,89%	22.463,87€	6.832,86€	15.631,01€ 228,76%	33.078,15€	22.648,52€	10.429,63€ 46,05%
NA Summe Neutraler Aufwand	-421,65€	0,00€	-421,65€ 100,00%	0,00€	0,00€	0,00€ 100,00%	-421,65€	0,00€	-421,65€ 100,00%
NE Summe Neutraler Erlös	-332,34€	0,00€	-332,34€ 100,00%	-321,00€	1.234,56€	-1.555,56€ -126,00%	-653,34€	1.234,56€	-1.887,90€ -152,92%
Betriebsergebnis	9.949,60€	15.815,66€	-5.866,06€ -37,09%	21.821,87€	9.301,98€	12.519,89€ 134,59%	31.771,47€	25.117,64€	6.653,83€ 26,49%

Beispiel Monatsübersicht

Konto/Bezeichnung	Januar			Februar			März
	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€
Betriebsergebnis/-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€	0,00€	0,00€
NE Summe Neutraler Erlös	0,00€	0,00€	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€

In der Monatsübersicht wird die Zeile „Betriebsergebnis bis..“ zusätzlich angezeigt, in der das aufgelaufene Betriebsergebnis summiert wird.

Kundenumsätze-Anteil am Gesamterlös

Ergebnis

Sortiert nach dem Anteil am Gesamterlös werden die Kundenumsätze des Gesamtjahres (aktuelles Jahr, Vorjahr oder Vor-Vorjahr) dargestellt. Der Gesamterlös wird dabei auf Basis aller Sachkonten berechnet, denen als Kontenart „E“ zugewiesen ist.

Datenbasis

Periodenumsätze (Sachkonten+Debitoren) der Buchungserfassung

Datenbasis

„Aktuelles Jahr“, „1.Vorjahr“ und „2.Vorjahr“

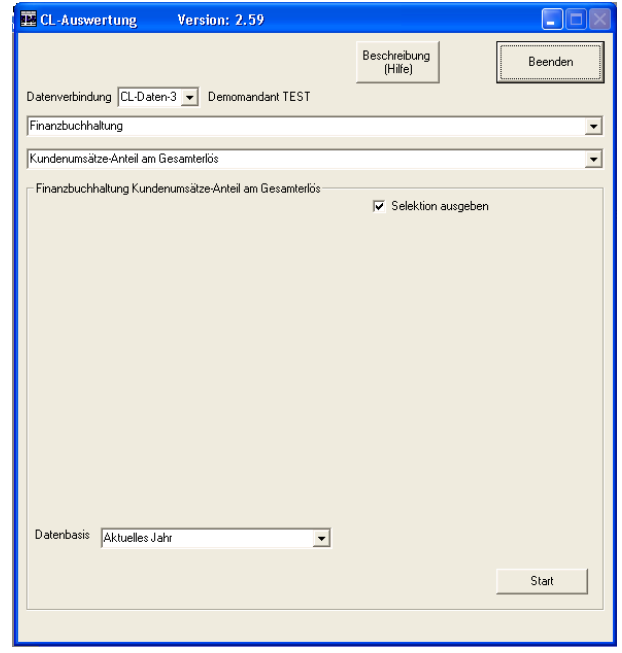
Automatisierung (siehe „Startparameter“ auf Seite 4)

Über Startparameter kann das Erzeugen der Listen automatisch erfolgen.

Beispiel

Selektion: **Komplettliste**
Datenbasis: **Aktuelles Jahr**
Gesamtumsatz 120.105,74 €

Rang	Konto	Kurzbezeichnung	Umsatz	Anteil
1	10035	Müller - Frankfurt	56.415,04 €	46,97%
2	10943	A-B-C - Kassel	30.528,32 €	25,42%
3	10636	Fischer - Darmstadt	28.013,03 €	23,32%
4	13005	Schulz - Dieburg	16.217,22 €	13,50%
5	16002	Penta	14.601,78 €	12,16%



Salden-OP-Vergleich

Ergebnis

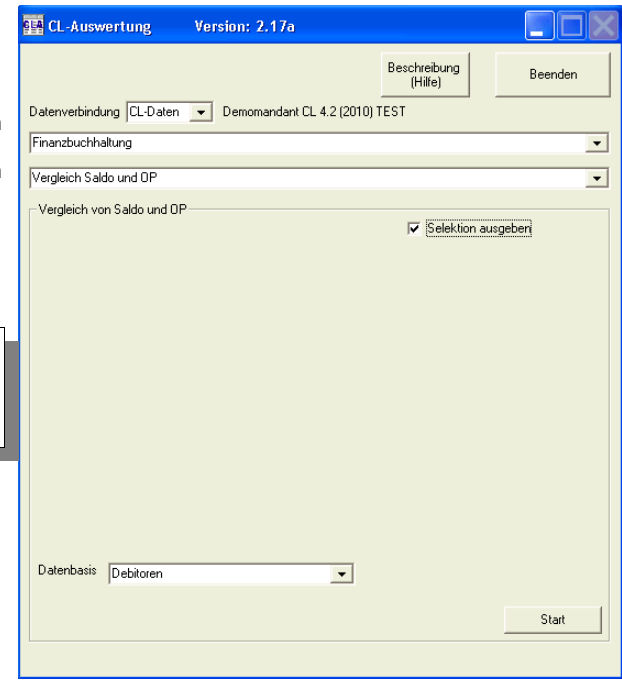
Es werden die Kontosalde des aktuellen Jahres der Summe aller Offenen Posten gegenüber gestellt und eine eventuelle Differenz angezeigt. Die Differenzen entstehen meist durch fehlende Jahresabschlüsse in den Vorjahren.

Datenbasis

Periodenumsatz-Tabelle und OP-Tabelle

Beispiel

Kd-Nr.	Kurzbezeichnung	SV	Soll	Haben	Endsaldo	OP-Saldo	Differenz
10000	Arber - Sauerlach	0,00	119,00	0,00	119,00	119,00	0,00
11000	Alfa - Wiesbaden	0,00	238,00	-238,00	0,00		0,00
20000	Einmaldebitor m. Bankeinzug	0,00	-300,00	0,00	-300,00	-300,00	0,00



OP-Liste kompakt

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

In der Liste werden alle OP's eines Kunden bzw. Lieferanten dargestellt und auf Wunsch in eine Excel-Datei gespeichert

Datenbasis

OpDebitoren bzw. OpKreditoren

Selektion

Von-bis Kunde bzw. Lieferant

Darstellung

Mit Summen: Ja / Nein

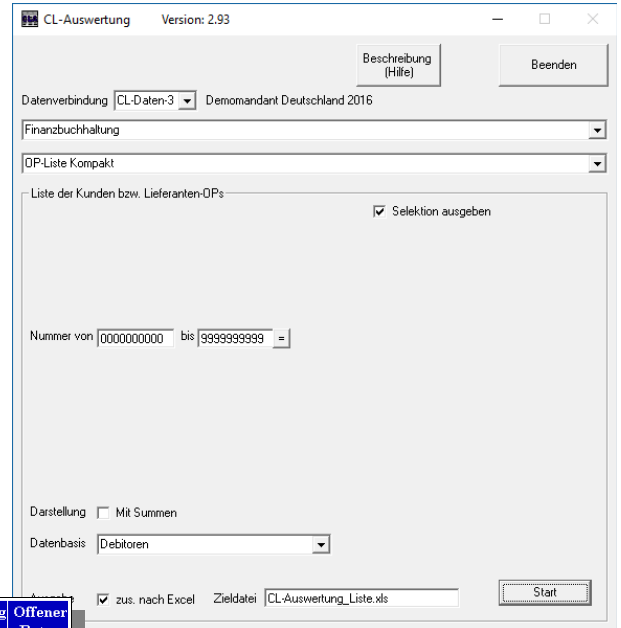
Datenbasis: „Debitoren“
„Kreditoren“

Ausgabe

Excel-Übergabe mit Eingabe des Dateinamen

Beispiel

Kunden-Kurzbezeichnung	Nr.	Belegnummer	Datum	Zahl.-Kond.	Buchungsdatum	Rechnung	Zahlung	Offener Betrag
Alfa - Frankfurt	10145	20130209794	23.09.2013	30 T. ohne A.	07.10.2013	53,00 €	0,00 €	53,00 €
City - Michelstadt	11179	20130209986	26.11.2013	7 T. 3% oder 30 T. ohne A.	03.12.2013	89,00 €	0,00 €	89,00 €
Heinrich - Mainz	12641	20130210044	09.12.2013	14 T. ohne A.	10.12.2013	0,00 €	-138,00 €	138,00 €
Klausen - Hausen	12671	20130209991	27.11.2013	30 T. ohne A.	03.12.2013	682,00 €	0,00 €	682,00 €
Schäfer - Darmstadt	12671	20130210002	28.11.2013	0 T. ohne A.	03.12.2013	142,00 €	0,00 €	142,00 €
Schulz - Ffm	12671	20130209990	27.11.2013	30 T. ohne A.	03.12.2013	682,00 €	0,00 €	682,00 €
Schmidt - Dieburg	12671	20130209978	22.11.2013	14 T. 2% oder 30 T. ohne A.	03.12.2013	149,00 €	0,00 €	149,00 €



	A	B	C	D	E	
1	Kd.-Kurzbezeichnung	Kd.-Nr	Belegnummer	Belegdatum	Zahlungskond.	B.-I
2	Alfa - Frankfurt	10145	20130209794	23.09.2013	30 T. ohne Abzug	07.
3	City - Michelstadt	11179	20130209986	26.11.2013	7 T. 3% oder 30 T. ohne Abzug	03.
4	Heinrich - Mainz	12641	20130210044	09.12.2013	14 T. ohne Abzug	10.

Kostenträger nach Sachkonto

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

Die Kostenträger werden pro Sachkonto aufgelistet. Um die Spalten mit den Werten schmal zu halten wird zunächst in einer Tabelle jeweils Sachkonto-Nummer und Bezeichnung aufgelistet. Anschließend folgt eine Tabelle mit den Euro-Werten pro Sachkonto je Kostenträger.

Datenbasis

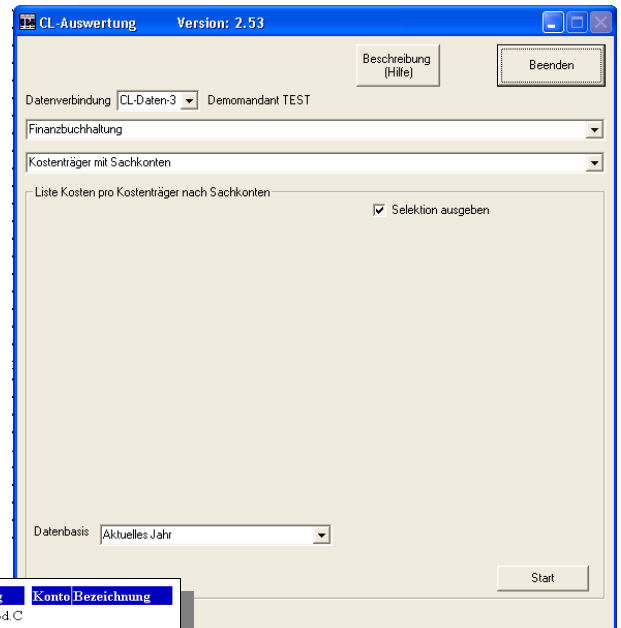
Kostenträgerbuchungen

Selektion

Datenbasis: „Aktuelles Jahr“
„Vorjahr“

Beispiel

Konto	Bezeichnung	Konto	Bezeichnung	Konto	Bezeichnung	Konto	Bezeichnung	Konto	Bezeichnung	Konto	Bezeichnung	Summe	
31000	Fremdleistungen	34000	WE 19% Allgem.	34010	WE 19% Prod.A	34011	WE 19% Prod.B	34013	WE 19% Prod.C				
84101	Erlöse 19% Allgem.	84101	Erlöse 19% Direkt	84110	Erlöse 19% VB	84111	Erlöse 19% Sonder	84112	Erlöse 19% Groß	84113	Erlöse 19% Shop		
Nr.	Bezeichnung	31000	34000	34010	34011	34013	84101	84101	84110	84111	84112	84113	Summe
12468	Müller - Frankfurt	-949,37		-633,78			1.215,24	1.461,60					1.093,69
12658	Schulz - Dieburg			-4.000,08	-2.400,00		476,70	4.522,35	2.717,38				3.683,85
14343	Fischer - Darmstadt	-1.103,79				-1.643,16	2.517,72	2.533,08	2.682,36	7,50	455,80		5.449,51
14446	ABC - Kassel	-2.503,05				-700,00	2.563,68	2.533,56	2.942,28	7,50	2.499,58		7.343,85



Kostenstellen-Verteilung

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

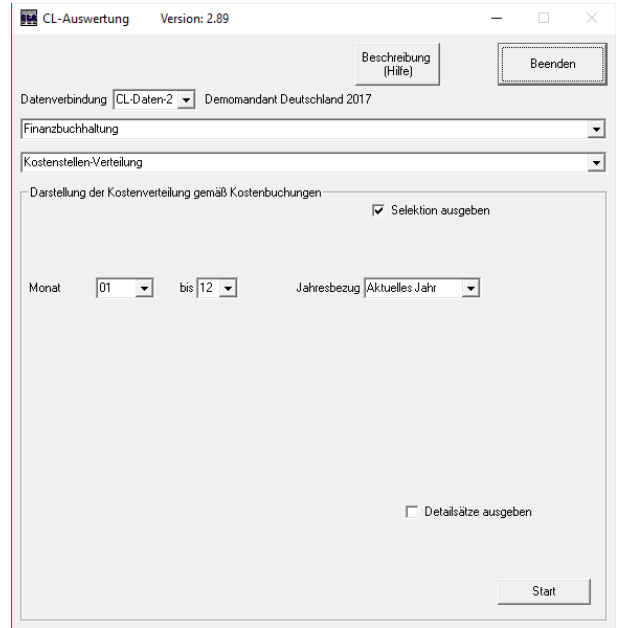
Dargestellt wird die Verteilung der Kosten gemäß Kostenstellen-Buchungen.

Datenbasis

Kostenbuchungen, Kostenstellen, Sachkonten

Selektion

- „Aktuelles Jahr“ / „Vorjahr“ / „Vor-Vorjahr“
- Von-/Bis-Monat (Buchungsperiode)

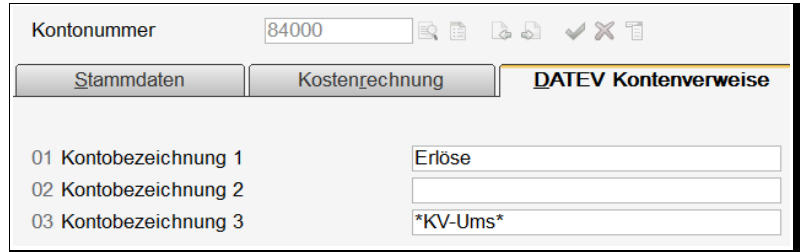


Voraussetzungen in der Sage New Classic

Um die Zuordnung zu den Zeilen durchzuführen, müssen im Sachkontenstamm Kürzel hinterlegt werden.

Zuzuordnen ist:

- Umsatzerlöse => *KV-Ums*
- Materialeinsatz => *KV-Mat*
- Personalkosten => *KV-Pers*
- Miete => *KV-Miet*
- Nebenkosten => *KV-NK*
- Gewerbsteuer => *KV-GS*
- Versicherungen => *KV-Vers*
- KFZ-Kosten => *KV-KFZ*
- Werbekosten => *KV-Werb*
- Abschreibungen => *KV-Abs*



Die Zuordnung erfolgt in der Bezeichnung 3 der Datev-Bezeichnung, wobei der Text an beliebiger Stelle innerhalb der Zeile stehen kann.

„Sonstige Kosten“ sind alle 4er-Konten, die keine o.g. Zuordnung haben.

„Neutrale Aufwand“ und „Neutrale Erlöse“ ergeben sich aus der Kontenart.

Wichtig:

Es werden nur Werte dargestellt, die auf Kostenstellen gebucht wurde => Sachkonten-Buchungen ohne Kostenstellen werden nicht ausgewertet!

Beispiele

Ohne Detail-Ausgabe

Bezeichnung	10000		20000		30000		Summe
	Verwaltung Nord	Produktion FFM	Verwaltung	Produktion FFM	Verwaltung	Produktion FFM	
Umsatzerlös	313,21	253,46	457,24	1.023,91			
Materialeinsatz	-180,35		-71,75	-252,10			
Roherlös	132,86	253,46	385,49	771,81			
Personalkosten		-112,00		-112,00			
Miete				0,00			
Nebenkosten	-1,23	-20,00		-21,23			
Gewerbsteuer			-32,10	-32,10			
Versicherungen			-2,00	-2,00			
KFZ-Kosten	-111,60	-60,00	-208,19	-379,79			
Werbekosten				0,00			
Abschreibungen				0,00			
Sonstige Kosten		-12,34	-3,00	-15,34			
Betriebsgewinn	20,03	49,12	140,20	209,35			
Neutraler Aufwand			-4,00	-4,00			
Neutraler Erlös			4,30	4,30			
Betriebsergebnis	20,03	49,12	140,50	209,65			

Mit Detail-Ausgabe

Bezeichnung	10000		20000		30000		Summe
	Verwaltung Nord	Produktion FFM	Verwaltung	Produktion FFM	Verwaltung	Produktion FFM	
S81250 Steuerfreie innergem. Lieferungen		63,21			393,57	456,78	
S84000 Erlöse 19% USt.		250,00		253,46	63,67	567,13	
Umsatzerlös		313,21		253,46	457,24	1.023,91	
S34000 Wareneingang 19% VSt.		-180,35			-71,75	-252,10	
Materialeinsatz		-180,35			-71,75	-252,10	
Roherlös		132,86		253,46	385,49	771,81	
S41000 Löhne und Gehälter				-112,00		-112,00	
Personalkosten				-112,00		-112,00	
Miete						0,00	
S49700 Nebenkosten des Geldverkehrs		-1,23		-20,00		-21,23	
Nebenkosten		-1,23		-20,00		-21,23	
S43200 Gewerbesteuer						-32,10	
Gewerbsteuer						-32,10	
S43600 Versicherungen						-2,00	
Versicherungen						-2,00	
S45300 Laufende Kfz-Betriebskosten		-111,60				-164,45	
S45400 Kfz-Reparaturen				-60,00		-43,74	
KFZ-Kosten		-111,60		-60,00		-208,19	
Werbekosten						0,00	
Abschreibungen						0,00	
S49000 Sonstige betriebliche Aufwendungen						-3,00	
S49200 Telefon				-12,34		-12,34	
Sonstige Kosten				-12,34		-3,00	
Betriebsgewinn	20,03	49,12	140,20	209,35			
S21000 Zinsen und ähnliche Aufwendungen						-4,00	
Neutraler Aufwand						-4,00	
S25000 Außerordentliche Erträge						4,30	
Neutraler Erlös						4,30	
Betriebsergebnis	20,03	49,12	140,50	209,65			

Stammdaten-Listen

Kunden-/Lieferanten-Adressliste

Automatisierung per Auto-Start möglich => Siehe Seite 4

Ergebnis

Diese Liste als Kurzliste (ohne Details), als Adressliste oder als Spaltenübersicht inkl. dem Memotexten ausgegeben werden.

Datenbasis

Kunden- + Debitorenstamm oder Lieferanten- + Kreditorenstamm

Selektion

von/bis Kunde

Erw.Sel.: „Alle“

„Nur Adressen mit leerem Zusatztext angelegt“

Darstellungsoptionen

Ohne Details wird nur die Kundennummer+Kurzbezeichnung ausgegeben.
Mit Details wird die Adresse, Kontaktdaten und das Memo ausgegeben.

Sortierung

- Nummer
- Kurzbezeichnung

Beispiele

Selektion: Adr.: von=00000 bis=99999
Erweiterte Selektion: Alle
Darstellung: Adressliste
Detailsansicht: Ein
Datenbasis: Kunden
Sortierung: Nummer

Status	Kd-Nr	Kurzbezeichnung	Adresse	Tel./Fax/eMail	Zahlungskondition	Bankverbindung	USt-ID	Memo-Text
Aktiv	10000	Arber - Sauerlach	Franz Arber Großhandel Wagnergasse 34 DE 82054 SAUERLACH	Tel.: 089 / 555 325 Fax: 089 / 555 324 eM: Info@New-CL.de	24 Tage 2% / 34 Tage 1% / 44 Tage ohne Abzug	DE92501107000012345678 FBGADEF1XXX DE14508525530000151516 HELADEF1GRG	BE1234567890	Debitorscher Kreditör.
Aktiv	11000	Alfa - Wiesbaden	Alfa-Systemhaus GmbH Computer/Hardware/Software Stresemann-Ring 12 DE 65195 Wiesbaden	Tel.: 0611 / 1401 - 0 Fax: 0611 / 140110	10 Tage 2% / 30 Tage ohne Abzug	DE4439070203466757657 DEUTDEK400 DE57250100304325436457 PBKDEFF250		
Aktiv	12000	Bebenweil - Oberursel/TS	Bebenweil Elektronik Grubenstraße 88 DE 61440 Oberursel/TS	Tel.: 061171 / 734 67 Fax: 06171 / 734 69	10 Tage 2% / 30 Tage ohne Abzug	DE82452514800015161819 WELADED1WET		Buchungssperre ab 01.01.98 Kreditlimit 50.000 DM. variabler Bankenzug. Sperrvermerke.
Aktiv	13000	Schubert - Osnabrück	Schubert GmbH Softwarebranche	Tel.: 0541 / 94444-0 Fax: 0541 / 445714	10 Tage 2% / 30 Tage ohne Abzug	DE5425010030465758879 PBKDEFF250		Kreditlimit 2 Zahlungskonditionen Bankenzug

Status	Kd-Nr	Kurzbezeichnung	Name 1	Name 2	Name 3	Strasse	PLZ	Ort	L. Telefon	Fax	eMail	Zahlungskondition	Bankverbindung	USt-ID	Memo-Text
Aktiv	70000	Beck & Jung - Münster/Westf	Beck & Jung	GmbH & Co KG		Föhrenstr. 13	48159	Münster/Westfalen	DE 0251-127360	0251-127361		30 Tage 2% / 60 Tage ohne Abzug			Zusätzlicher Ansprechpartner.
Aktiv	71000	Lieferant AT mit UStID	P. Brennenkamp	Lieferant AT mit UStID		Openplatz 17	1191	Wien	AT 0043/0136324-1	0043/0136324-2		10 Tage 2% / 30 Tage ohne Abzug	AT813120000000151617	RAVMATW1	ATU45646854
Aktiv	72000	Anders - München	Karl Anders	Bürobedarf		Leopoldstraße 34	80802	München	DE 089-598777	089-598778		5 Tage 3% / 10 Tage 1,5% / 20 Tage ohne Abzug			

Kunden-Adressen aus (Artikel-)History

Ergebnis

Es kann eine Excel-Tabelle erzeugt werden, in der alle Kunden mit deren Adressen aufgeführt sind, die einen bestimmten Artikel gekauft haben, wenn diese z.B. per Serienbrief angeschrieben werden sollen.

Datenbasis

Kundenhistory + Kundenstamm

Selektion

von/bis Datum

von/bis Kundengruppe

von/bis Artikelnummer

Ausgabe

Excel-Übergabe mit Eingabe des Dateinamen

Beispiel

Kd-Nr.	Kurzbez.	Adresse	Tel./Fax/eMail	Letzter U.
10000	Arber - Sauerlach	Franz Arber Großhandel Wagnergasse 34 DE 82054 SAUERLACH	Tel.: 089 / 555 325 Fax: 089 / 555 324 eM: Info@New-CL.de	08.07.2013
11000	Alfa - Wiesbaden	Alfa-Systemhaus GmbH Stresemann-Ring 12 DE 65195 Wiesbaden	Tel.: 0611 / 1401 - 0 Fax: 0611 / 140110	12.11.2013
30000	Kunde AT	Alfred Meyer	Tel.: 0043/0136004-0	03.12.2011

1	Number	Kurzbezeich	Name1	Name2	Adresszusatz	Strasse	Land	PLZ	Ort	Telefon	Telefax	eMail	Letzter	Umsatz
2	10000000000	Arber - Sauer	Franz Arber	Großhandel		Wagnergasse	DE	82054	SAUERLACH	089 / 555 325	089 / 555 324	Info@New-CL.de	08.07.2013	
3	11000000000	Alfa - Wiesba	Alfa-System	Computer/Hardware/Softwa		Stresemann-R	DE	65195	Wiesbaden	0611 / 1401 - 0	0611 / 140110		12.11.2013	
4	30000000000	Kunde AT mit	Alfred Meyer	Kunde AT mit USt.-Id.-Nr.		Bergstr. 1	AT		1190 Wien	0043/0136004-0	0043/0136004-44		03.12.2011	

CL-Auswertung Version: 2.05

Datenverbindung: CL-Daten Demondant CL 4.2 (2010) JW 2003/2010

Alle Kunden, die einen bestimmten Artikel gekauft haben.
Datum von 01.01.2000 bis 31.12.2010

Kd.Gruppe v. bis =

Artikel von bis =

Ausgabe zus. nach Excel Zieldatei Classic_Line_Liste.xls Start

Microsoft Excel

1	Number	Kurzbezeich	Name1	Name2	Adresszusatz	Strasse	Land	PLZ	Ort	Telefon	Telefax	eMail	Letzter	Umsatz
2	10000000000	Arber - Sauer	Franz Arber	Großhandel		Wagnergasse	DE	82054	SAUERLACH	089 / 555 325	089 / 555 324	Info@New-CL.de	08.07.2013	
3	11000000000	Alfa - Wiesba	Alfa-System	Computer/Hardware/Softwa		Stresemann-R	DE	65195	Wiesbaden	0611 / 1401 - 0	0611 / 140110		12.11.2013	
4	30000000000	Kunde AT mit	Alfred Meyer	Kunde AT mit USt.-Id.-Nr.		Bergstr. 1	AT		1190 Wien	0043/0136004-0	0043/0136004-44		03.12.2011	

Artikel-Liste

Ergebnis

Artikelliste auf Basis der Lager-Ortes (wahlweise Einkaufs- oder Verkaufslager) aus dem Artikelstamm. Dazu auf Wunsch die Warennummer und das Intrastat-Gewicht

Datenbasis

Artikelstamm und Artikel-Intrastat-Daten

Selektion

von/bis Lagerort
 Lagertyp Einkaufslager oder Verkaufslager
 Erw.Sel.: „Ohne Intrastat-Daten“
 „Mit Warennummer und Intrastat-Gewicht“

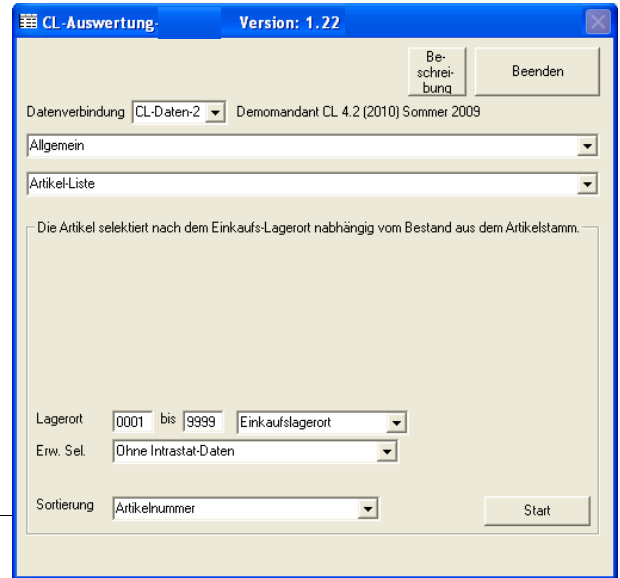
Sortierung

- Artikelnummer
- Matchcode
- Lagerort + Artikelnummer
- Lagerort + Matchcode

Beispiel

Selektion: Lagerort: von=0001 bis=9999
 Lagerort-Selektion: Einkaufslagerort
 Erweiterte Selektion: Mit Warennummer und Intrastat-Gewicht
 Sortierung: Lagerort + Artikelnummer

Lagerort 0001					
Artikel	Herst.	Matchcode	ME	Intrastat	
				Warennr.	Gewicht
040-0006-000	Becker	000000000000	Stü	12345678	123
100000000000	00000	Toilettenpapier Maxi-Rolle 500 Art.216	Roll	98765432	987



Artikel mit mehren Hersteller

Ergebnis

Es wird eine Liste erstellt, in der nur Artikel aufgeführt werden die mehrere Hersteller haben.

Datenbasis

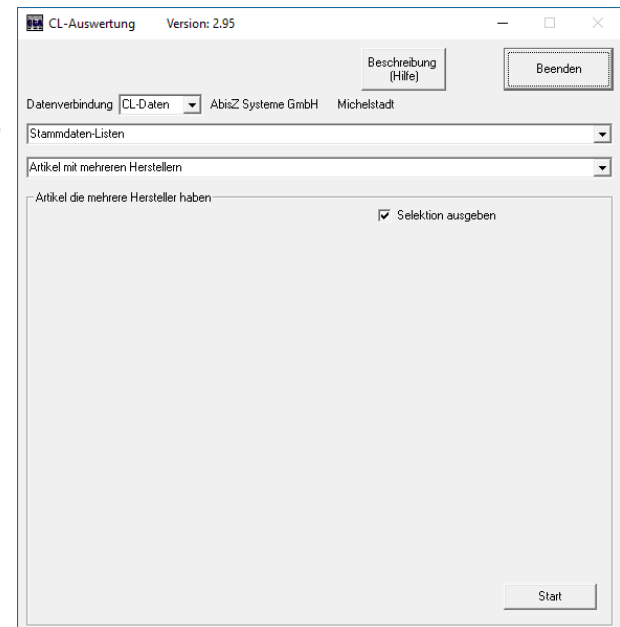
Artikelstamm

Selektion

keine

Beispiel

Lfd.Nr.	Artikel	Herst.	Matchcode
1	126070CAG	00000	Impulszählgerät IZ 2 01030 Impulszählgerät IZ 2 99900 Impulszählgerät IZ 2
2	2136351	00000	AQUAdrink Clean Set bestehend aus: 21363 AQUA DRINK Clean Set
3	26144430	00000	PA-Gewebes Schlauch für Ein-Auslauf- 99907 PA-Gewebes Schlauch für Ein-Auslauf-



HTK-Michelstadt

Konstantin Möser
Darmstädter Str. 40
64720 Michelstadt

Telefon : 06061/9798720
Fax : 06061/9798721
eMail : KM@HTK-Michelstadt.de

www.New-CL.de
www.HTK-Michelstadt.de



Artikel Hitliste

Ergebnis

Sortiert nach Verkaufsmenge, Umsatz oder Roherlös kann eine Artikel-Liste ausgegeben werden.

Datenbasis

Kundenhistory

Selektion

von/bis Datum
von/bis Kunde
von/bis Kundengruppe
von/bis Kunden-Votreter (aus dem Kundenstamm!)

Sortierung

„Nach VK-Menge“ oder „nach VK-Umsatz“ oder „nach VK-Roherlös“

Beispiele

Detailansicht: Aus
Sortierung: Verkaufsmenge

Rang	Artikel	Verkaufs-			
Nummer	Bezeichnung	Menge	Umsatz	Roherlös	
1	1	Athlon 64	3	2.397,00 €	2.277,15 €

Detailansicht: Ein
Sortierung: Verkaufsmenge

Rang	Artikel		Verkaufs-			Kunde + Datum + Vorgang + Menge + Umsatz + Roherlös						
	Nummer	Bezeichnung	Menge	Umsatz	Roherlös							
1	1	Athlon 64	3	2.397,00 €	2.277,15 €	D10000	Arber - Sauerlach	12.03.2012	D00000000001	2	1598	1518.1
						D10000	Arber - Sauerlach	12.03.2012	D00000000003	1	799	759.05

Artikel EK-Preise

Ergebnis

Auf Basis der Warenbewegungen „EL“ (Einkauf Lieferung), „EW“ (Einkauf Wareneingang) und „PZ“ (Produktion Zubuchung) ermittelt das Programm zu jedem Datum den EK-Preis.
Die Selektion der Warenbewegungen erfolgt automatisch zwischen dem 01.01.des Jahres vor dem kleineren Datum bis zum größeren Datum.
Das Ergebnis kann zusätzlich in eine Excel-Datei gespeichert werden.

Datenbasis

Warenbewegungen

Selektion

Datum 1 und Datum 2
von/bis Artikelnummer
von/bis Artikelgruppe

Ausgabe

Excel-Übergabe mit Eingabe des Dateinamen

Beispiel

Artikel EK-Liste

Selektion: Bezugsdatum 1=18.01.2010 2=25.11.2010
Artikel: von=□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ bis=□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
Artikelgruppe: von=000 bis=999
Erweiterte Selektion: Preisfindung ab 01.01.2009 bis 25.11.2010

Artikel	18.01.2010					25.11.2010			
	Nummer	Herst.	Bezeichnung	Preis	Datum/Uhr	BA	Preis	Datum/Uhr	BA
St-A	00000		Stoßfänger Typ A	454,44 €	17.01.2010/090339	EL	259,42 €	20.11.2010/134129	EW
St-B	00000		Stoßfänger Typ B	851.16 €	22.08.2009/123517	EL	422.01 €	03.04.2010/185302	EW

Artikel – Verfügbarkeitsübersicht

Ergebnis

In einer Übersicht wird der verfügbare Lagerbestand über alle Lagerorte angezeigt.

Datenbasis

Artikelstamm und Artikel-Wochendisposition

Selektion

von/bis Hersteller
von/bis Artikelgruppe
Erweiterte Sel.: Ausgabe wenn Bestand und/oder BestMenge <> 0
Ausgabe auch wenn Bestand und BestMenge = 0

Datenbasis:

„Alle Artikel“
„Nur aktive Artikel“
„Nur inaktive Artikel“

Berechnung Verfügbar:

Mindestbestand von Verfügbar abziehen
Mindestbestand nicht berücksichtigen
Menge=1 von Verfügbar abziehen

Darstellung

- Komplett-Übersicht
- Kurzliste dt. Überschriften
- Kurzliste dt.+engl. Überschriften
- Kurzliste dt. Überschr. => keine negative Verfügbar.
- Kurzliste dt.+engl. Überschr. => keine negative Verf.

Ausgabe

CSV-Übergabe (Semikolon getrennt) eines definierten Teils der Daten.

Beispiel

Artikel Verfügbarkeitsübersicht

Selektion: Hersteller: von=0000 bis=99999
Artikelgruppe: von=000 bis=999
Erweiterte Selektion: Ausgabe wenn Bestand und/oder BestMenge <> 0
Darstellung: Kurzliste dt. Überschriften
Detailsicht: Ein
Datenbasis: Alle Artikel

Artikel	Rezeichnung	Verfügbarer Bestand	Offene Bestellmenge	Vorausicht Lieferterm
00300	Bauleistungen	-5	0	1=02.0
1	Athlon 64 Bez.1	-260	44	32=12.0 12=20.0
12345-01-M	Sommerkleid blau M	-9	0	



Artikel Verfügbarkeitsliste

Selektion: Hersteller: von=00000 bis=99999
Artikelgruppe: von=000 bis=999
Erweiterte Selektion: Alle Artikel

Artikel	Nummer	Herst.	Matchcode	Bestand aktuell	Minid Bestand	Auftragsmenge	Best.menge	Verfügbare Menge
								ohne Bestellan mit Bestellan
00300	00000		Bauleistungen	0	0	5	0	-5
1	10000		Athlon 64	-45	123	92	32	-228
40000	00000		F500 - Modellauto	63	0	28	0	35
40001	00000		F500 Karosserie	-100	0	0	0	-100
40003	00000		F500 Tür	-56	0	56	0	-112
40004	00000		F500 Kofferraumdeckel	-28	0	28	0	-56
40009	00000		F500 Frontscheibe	-28	0	28	0	-56
40016	00000		F500 Bodengruppe, vormontiert	-128	0	28	0	-156
50000	70000		Versandkarton mit Firmenlogo	-32	200	7	0	-239

Handelsstückliste – Verfügbarkeitsübersicht

Ergebnis

In einer Übersicht wird der verfügbare Lagerbestand über alle Lagerorte pro Handelsstückliste angezeigt.

Datenbasis

Handelsstücklistenstamm, Artikelstamm und Artikel-Wochendisposition

Selektion

von/bis Artikelgruppe

Darstellung

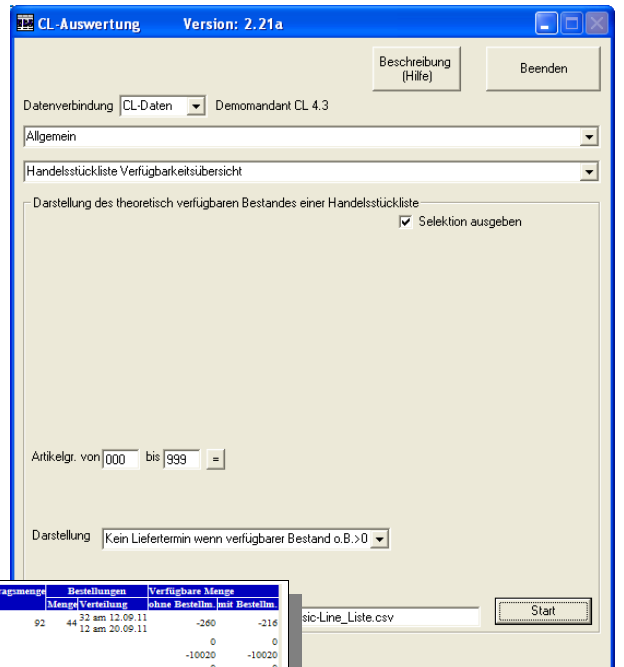
"Kein Liefertermin wenn verfügbarer Bestand o.B.>0". Hat ein Artikel Bestand, dann wird keine Bestellübersicht ausgegeben.

Ausgabe

CSV-Übergabe (Semikolon getrennt) eines Teils der Daten (nur Artikelnr. +Verfügbar+Bestellmenge.des ersten Artikel der Stückliste

Beispiel

Handelsstückliste	Artikel	Menge pro Bestand aktuell	Minid Bestand	Auftragsmenge	Bestellungen	Verfügbare Menge		
Nummer/Matchcode	Nummer Herst. Matchcode	Stückliste			Menge/Verteilung	ohne Bestellan mit Bestellan		
1	Computer 20THz (mit Provisionsstaft)	1	10000 Athlon 64	2	-45 123	92 44 32 am 12.09.11 12 am 20.09.11	-260 -216	
	11020 00000 Computer Basisset	1		0	0	0	0	
	10020 00000 Monitor Sony CPD 300SF #10020	1		0	10020	-10020	-10020	
	002 10000 Monitor	5		0	0	0	0	
	10010 00000 Quantum Festplatte Fireball ST 433 GB 1	0		0	10	-10	-10	
	10040 00000 Drucker HP Deskjet 890 Color	1		0	0	0	0	
	10030 00000 DVD RW Toshiba 20x48201B 32-dsch	1		0	5	-5	-5	
	10050 00000 Grafikkarte All in One	99		0	3	-3	-3	
2	Computerset 0815	1	11020 00000 Computer Basisset	1	0	0	0	
	11000 00000 Tastatur Microsoft	1		0	0	0	0	
	10050 00000 Grafikkarte All in One	1		0	3	-3	-3	
	10000 00000 Sauge Festplatte 320GB 322 GB	2		0	0	0	0	
3	F500 Verkäufer mit Ersatzteilen	40000 00000 F500 - Modellauto	2	43	0	28	0	25
	40016 00000 F500 Bodengruppe, vormontiert	2		-128	0	28	0	-156
	40004 00000 F500 Kofferraumdeckel	2		-28	0	28	0	-56
	40009 00000 F500 Frontscheibe	2		-28	0	28	0	-56
	40003 00000 F500 Tür	4		-56	0	56	0	-112



Dokumente-Aufstellung

Ergebnis

Eine Liste aller Dokumente die dem jeweiligen Stammdaten-Satz zugeordnet sind wird dargestellt und auf Wunsch an Excel übergeben

Datenbasis

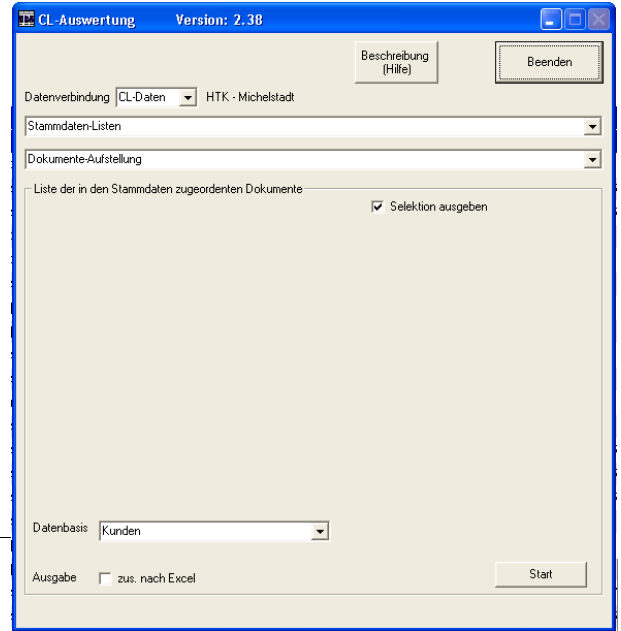
Stammdaten (Kunde/Lieferant/Artikel), Belegdokumente-Zuordnung, Belegdokumente-Positionen

Selektion

Kunde oder Lieferant oder Artikel

Ausgabe

Excel-Übergabe mit Eingabe des Dateinamen



Beispiel

Selektion: Kompletlliste

Datenbasis: Kunden

Ausgabe in: M:\CL-Auswertung\CL-Auswertung_Liste.xls

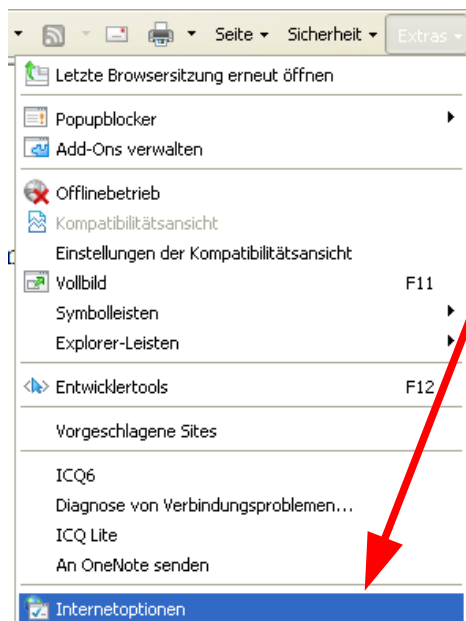
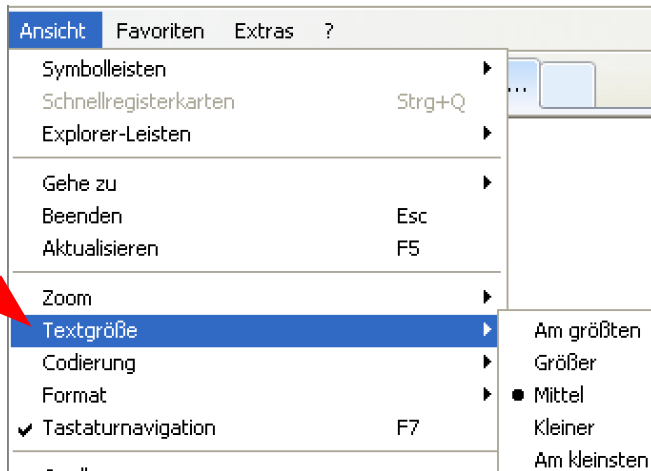
Kunden			Dokumente						
Nummer	Kurzbezeichnung	Status	Nummer	Dateiname	Kommentar	Bereich	Beleg-Nr.	Datum	
1007800000	Müller - Darmstadt	Aktiv	0000000003	Rg_2007-11-05_D2007-0045168.PDF	Rg_2007-11-05_D2007-0045168.PDF	AB	20070045168	05.11.2007	
1007800000	Müller - Darmstadt	Aktiv	0000000019	Rg_2008-01-03_D2008-0045180.PDF	Rg_2008-01-03_D2008-0045180.PDF	AB	20080045180	03.01.2008	
1037800000	Coolhouse - Mainz	Aktiv	0000000285	Rg_2009-10-07_D2009-0045359.PDF	Rg_2009-10-07_D2009-0045359.PDF	AB	20090045359	07.10.2009	
1037800000	Coolhouse - Mainz	Aktiv	0000000345	Rg_2010-01-05_D2010-0045400.PDF	Rg_2010-01-05_D2010-0045400.PDF	AB	20100045400	05.01.2010	

Drucken

Das Programm übergibt alle Listen zur Darstellung zunächst an den Internet-Explorer (bzw. an den Standard-Browser).

Im Internet-Explorer sollte man unbedingt zunächst die entsprechende Textgröße wählen, da sich diese später auch auf einen Ausdruck auswirken kann.

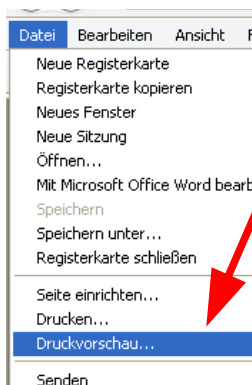
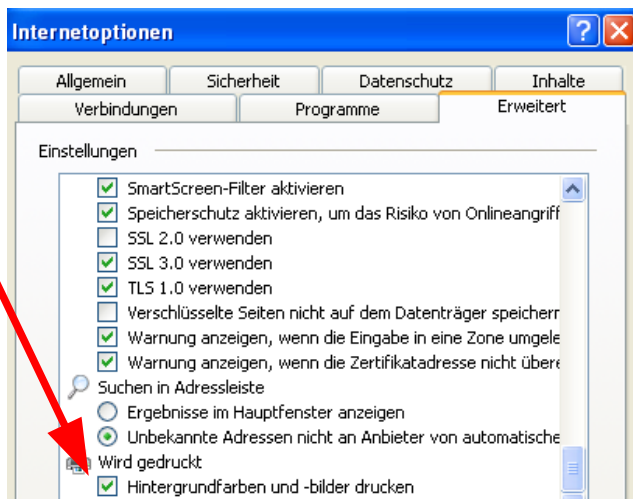
Die Schriftgröße wählen Sie unter „Ansicht“ => „Textgröße“



Auch sollte der Druck so eingestellt sein, dass der Drucker die farbige Markierungen entsprechend übernimmt und diese (ggf. in schwarz/weiß) ausgibt.

Starten Sie hierzu die „Internet-Optionen“ unterhalb von „Extras“ und wählen dann das Register „Erweitert“.

Dort sollte der Haken bei „Hintergrundfarben und -bilder drucken“ eingetragen sein.

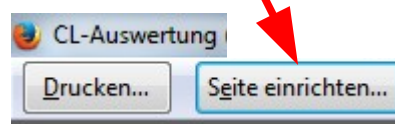


Über „Datei“ => „Druckvorschau“ kann dann geprüft werden, wie der Ausdruck erfolgen wird.

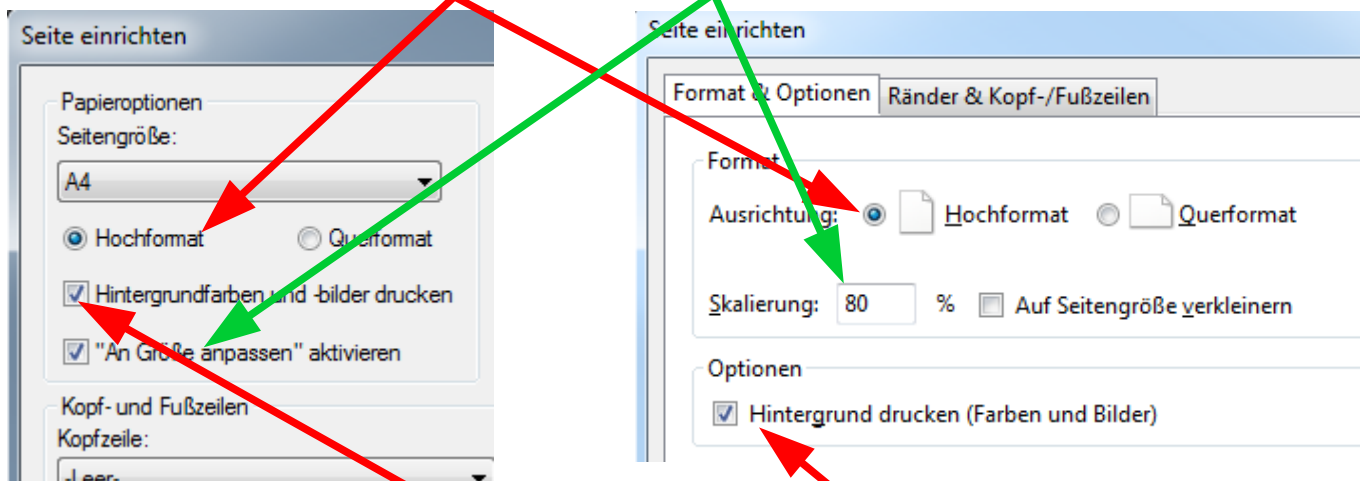
Innerhalb dieser Druckvorschau können dann verschiedene Einstellungen zum Ausdruck gemacht werden.

In der **Druckvorschau** kann über den Button „Seite einrichten“ die o.g. Einstellungen auch angepasst werden.

Beim Internet-Explorer ist dies der 4te Button in der Symbolleiste und beim Firefox der 2te Button in der Symbolleiste.



Es kann dann z.B. die Seitenausrichtung (Hoch- oder Querformat) und Skalierung eingerichtet werden.



Ganz wichtig für einen Ausdruck ist der Haken bei „Hintergrundfarben .. drucken“ bzw. „Hintergrund drucken“!!

Versions-History

Hier eine Übersicht der jeweiligen Neuerungen:

Datum	Version	Beschreibung
26.10.2009	1.22	Die Auswertung: "Übersicht Produktionsrückmeldungen" kann jetzt auch nach Arbeitsplätzen selektiert werden und die Selektion nach Auftragsnummer wurde korrigiert.
20.11.2009	1.23	Die Produktionsauswertung kann nun auch nach Datum und Mitarbeiter selektiert werden. Innerhalb eines Mitarbeiters werden nun auch die Positionen nach Datum sortiert.
17.12.2009	1.24	Korrektur in der Liste "Rechnungsausgangsbuch mit Kostenanteil". Es werden nun die Stornorechnung im Bereich WE mit Minus dargestellt und in der Summe abgezogen.
04.01.2010	1.25	- Erweiterung der Datenzugriffe von 2 auf 3 mögliche (CL-Daten, CL-Daten-2, CL-Daten-3) um einen 3ten Mandanten abzudecken. - Neue Liste "Produktionsstückliste mit Memo-Text" bei der das Erzeugen einer Excel-Tabelle möglich ist.
06.01.2010	1.26	- Korrektur der Stücklisten-Übergabe nach Excel .. => LFZ 9 entfernt .. => Abfrage wenn Excel-Datei schon vorhanden ist - Freigabe des neuen Bereich "Lohn&Gehalt" mit "Fehlzeiten-Übersicht"
05.02.2010	1.27	Korrektur der Speichergröße wegen Laufzeitfehler 9. Bei mehr als 100.000 Datenzeilen konnte es zu Problemen kommen. Grenze wurde jetzt auf 999.999 Datenzeilen erhöht.
08.02.2010	1.28	Eine neue Auswertung "Provisionsermittlung" wurde bei Auftragsbearbeitung eingefügt.
10.02.2010	1.29	Neue Auswertung "Lieferdauer" unterhalb von Auftragsbearbeitung. Dargestellt werden die Lieferscheine in einem bestimmten Zeitraum sowie die in den Kopfdaten hinterlegten Bestell-Termine des Kunden.
25.02.2010	1.30	In der Auswertung "Bestellwesen -> Wareneingangsbuch" werden nun die Stornowareneingänge auch negativ angezeigt und von der Summe abgezogen.
03.03.2010	1.31	Erweiterung der Auswertung "Provisionsabrechnung" um den Provisionssatz aus dem Kopf, wenn keine Provision in der Provision gefüllt/abgeändert wurde. Außerdem wird jetzt in den Summenzeilen von Vertretern und Kostenträger die jeweilige Nummer aus der Überschrift als Wiederholung ausgegeben.
06.03.2010	1.32	Neue Liste "Artikel-Umsätze nach Artikelgruppe" mit einer Auswertung der Umsätze pro Monat. Auswertbar sind alle zurückliegenden Jahre, da auf die Artikel-History (OK=K) zugegriffen wird.
01.04.2010	1.33	Neue Auswertung "EK-Preise und Mengen" im Bereich Bestellen. Dargestellt werden alle Lieferanten (je nach Auswah) eines Artikels auf Basis der Artikel-History mit deren jeweiligen EK-Preis. Im gewählten Zeitraum wird die Einkaufsmenge addiert und ausgegeben.
17.04.2010	1.34	In der Auswertung "Kundenumsatzliste aus Kundenhistory: Monatsumsätze" wurde bei der Detailansicht eine "Erweiterte Detailansicht" (wahlweise) hinzugefügt. ##### Zusätzlich wird dann noch das Vorgangsdatum mit ausgegeben. Außerdem kann nun auch bei den Details die Überschrift mit ausgegeben werden. Beide Funktionen machen die Darstellung zwar übersichtlicher, aber auch noch breiter.
23.06.2010	1.35	Neue Liste "Kunden-Adressen aus History" im Bereich "Allgemein". - Eine neue Liste erzeugt werden, in der alle Kunden aufgelistet sind, die in einem bestimmten Zeitraum (von-bis Datum) einen bestimmten Artikel (von-bis Artikelnummer) erworben haben. Diese Liste kann wahlweise auch in eine Excel-Tabelle geschrieben werden, um einen Serienbrief zu erstellen.
24.06.2010	1.36	Neue Liste "Personal-Kostenübersicht" im Bereich "Lohn&Gehalt". Dargestellt werden bestimmte Kosten pro Mitarbeiter mit einer Summierung pro Abteilung.
26.06.2010	1.37	Beim Wechsel eines Mandanten wird nun zusätzlich geprüft, ob die Artikelnummern bei diesem Mandanten links- oder rechtsbündig formatiert sind. Die Formatierung wird automatisch in Feld "Artikelnummer" angepasst.
09.07.2010	1.38	- Einfügen der Spalten "Arbeitsgeberanteil PV" und "Summe" bei der Personalkosten-Liste (Lohn) - Korrektur der Auswertung "Rechnungsausgangsbuch mit Kostenanteil" zur Beschleunigung der Berechnung - Ergänzung der Spalte "Kostenanteil auf Basis WE" in der Auswertung "Rechnungsausgangsbuch mit Kostenanteil" - Umbau der Speicherverwaltung für einen schnelleren Start des Programms
08.09.2010	1.39	Auswertung "Personalkosten-Übersicht" ergänzt um - Spalte "Pauschale Lohnsteuer" - Spalte "Pauschale Kirchensteuer" - Gesamtsummen-Zeile
19.09.2010	1.40	Neue Liste "Lagerbestand aktuell" im Bereich "Lagerbuchhaltung". In der Liste wird der aktuelle Bestand aller Artikel aufgeteilt nach Lagerort dargestellt und mit dem mittleren und dem kalk. Einkaufspreis bewertet. Zusätzlich zur Darstellung kann auch ein Excel-Export durchgeführt werden. Der Export kann auch automatisiert werden. Beachten Sie hierzu bitte die Beschreibung, die über den entsprechenden Button im Programm verfügbar ist.
02.10.2010	1.41	- Erweiterung der Auswertung "Positionen ohne Berechnung" um die Darstellung "mit EK-Werten" - Der Export kann auch automatisiert werden. Beachten Sie bezüglich einem automatischen Export bitte die Beschreibung (Punkt "Startparameter"), die über den entsprechenden Button im Programm verfügbar ist.
04.10.2010	1.42	Korrektur der Preisberechnung bei einer Preiseinheit pro 10/100/1000 in den Listen "Positionen ohne Berechnung" und "Lagerbestand".
12.10.2010	2.00	Umsätze der Auswertungen für eine Parallel-Abfrage der Classic-Line und der Sage New Classic Folgende Abfragen komplett überarbeitet:- Kundenumsatzliste aus Kundenhistory-Positionen Jahresvergleich - Kundenumsatzliste aus Kundenhistory-Positionen Monatsumsätze - Kunden-Adressen aus History ##### Hierdurch kann die CL-Auswertung ab Erscheinen der Sage New Classic sofort alle Auswertungen erstellen.
01.11.2010	2.01	Neue Option "Mit EK-Werten und Lieferscheine" in die Liste "ABF: Positionen ohne Berechnung" eingebaut. Da die Auswertung auf Basis der Aufträge ausgegeben wird, kann über diese zusätzliche Spalten geprüft werden, aus welchen Lieferscheinen und in welchem Lieferdatum die entsprechenden Positionen stammen könnten. Aufgelistet werden alle Lieferscheine des Auftrages – unabhängig ob bereits berechnet oder noch nicht!
05.11.2010	2.02	Gesamtsumme in der Liste "ABF: Positionen ohne Berechnung" hinzugefügt.
10.11.2010	2.03	Neue Darstellungsoption der Liste "Lohn&Gehalt: Abwesenheits-Übersicht". Neben der bisherigen Ansicht "Monate hintereinander" gibt es nun auch "Monate untereinander". Die Liste "Lohn&Gehalt: Abwesenheits-Übersicht" kann nun auch automatisch per Startparameter ausgeführt werden.
24.11.2010	2.04b	Korrektur der Artikel Selektion wenn im Mandanten 8stellig rechtsbündig verwendet wird.
27.11.2010	2.045	Die Auswertung "Kundenadressen aus History" wurde um die Selektion nach Kundengruppe erweitert. Es ist nun möglich nur Käufer bestimmter Artikel die zu einer bestimmten Kundengruppe gehören aufzulisten, um diese z.B. anzuschreiben.
15.12.2010	2.06	- Neue Liste "EK-Preise zum Stichtag", in der zu 2 wählbaren Terminen der EK-Preis aus den Warenbewegungen ermittelt wird. - Beim automatischen Durchlauf von Auswertungen wird nun nicht mehr am Ende die Auswertung automatisch angezeigt, da dies auf Servern unnötig ist.
10.02.2011	2.07	Umstellungen arbeiten durchgeführt, um für die "CL-Auswertung" das Logo "Zertifizierte Sage-Software - Lösung" mit Aufnahme in den Sage-AppCenter zu erreichen.
24.02.2011	2.08	Liste "EK-Preise zum Stichtag" zeigt nun als "Erweiterte Selektion" einen Infotext (ohne Auswah). Zusätzlich wurde der direkte Export nach Excel integriert.
22.03.2011	2.09	- Liste "EK-Preise zum Stichtag" ist nun um die Spalten "MEK" und "Differenz MEK zu ..." erweitert. - Deaktivieren der Selektionsfelder nach dem Starten des Auswertungsaufbaus
25.03.2011	2.10	Liste "EK-Preise zum Stichtag" berücksichtigt nun auch die Preiseinheit
19.05.2011	2.11	Liste "Personal-Kostenübersicht" im Bereich Lohn&Gehalt wurde ergänzt um die Auswah "aktuelles Jahr"/"Vorjahr", um auch Monatswerte des vergangenen Jahres ausgeben zu können.
28.05.2011	2.12	Liste "Personal-Kostenübersicht" im Bereich Lohn&Gehalt wurde ergänzt um die Spalte "Einheitliche Pauschale AG"
12.09.2011	2.13	Neue Auswertungen "Artikel Verfügbarkeitsübersicht" und "Handelsstückliste Verfügbarkeitsübersicht" unter dem Punkt "Allgemein" hinzugefügt.
14.09.2011	2.13a	Auswertung "Handelsstückliste Verfügbarkeitsübersicht" umgebaut. Es wird nun die Wochendispo, Bestelldispo, Artikelstamm und Bestellpositionen einzeln gelesen.
15.09.2011	2.13b	Auswertung "Handelsstückliste Verfügbarkeitsübersicht": Export in CSV eingebaut
16.09.2011	2.13c	- Auswertung "Handelsstückliste Verfügbarkeitsübersicht": Export in CSV umgebaut (Semikolon statt "+Komma) und Auswertung Minusbestände als 0 - Auswertungen "Artikel Verfügbarkeitsübersicht": Export in CSV eingebaut
21.09.2011	2.14	- Auswertung "Kundenumsatzliste Monatsumsätze": Eine Gesamtsumme wurde eingefügt - Auswertung "Handelsstückliste Verfügbarkeitsübersicht": Export in CSV schreibt nun nur noch die erste Zeile der Stückliste
29.09.2011	2.14a	Auswertung "Handelsstückliste Verfügbarkeitsübersicht": Export in CSV umgebaut (Datum-Format in JJJJMMTT geändert, nur noch ein Datum, kein Datum + aktuelles Datum+7Tage)
05.11.2011	2.15	Auswertung "Lieferdauer" um die Spalten "AB-Bestätigungsdatum" und "Differenz" erweitert. Die Auswertung zeigt nun von den gewählten Lieferscheinen jeweils das "Kunde-Bestelldatum" (2. Seite Feld 2) und das Bestätigungsdatum aus dem Auftrag. Beides wird jeweils mit dem Lieferscheindatum verglichen.
28.11.2011	2.16	Bei Auswertungen "Artikel Verfügbarkeitsübersicht" neue Selektionsmöglichkeiten und Listenvarianten eingefügt.
29.11.2011	2.17	- Neue Funktion "Selektion ausgeben" mit der im Kopf die Selektion abgeschaltet werden kann. - "Artikel Verfügbarkeitsübersicht": Engl. Überschrift ergänzt - "Artikel Verfügbarkeitsübersicht": In den Kurzlisten wird die Artikelbezeichnung, 1 statt dem Matchcode ausgegeben - "Artikel Verfügbarkeitsübersicht": In den Kurzlisten wird der "Verfügbare Bestand" statt dem "Lagerbestand" ausgegeben
07.12.2011	2.18	- Neue Liste "Salden-OP-Vergleich" (im Bereich Finanzbuchhaltung) in der die Kontosalden des aktuellen Jahres der Summe aller Offenen Posten gegenüber gestellt wird. - Neue Zusatzfunktion in der Liste "Artikel-Verfügbarkeit". Es kann jetzt definiert werden ob der "Verfügbare Bestand" unter Berücksichtigung des Mindestbestandes erfolgen soll oder ob immer 1 abgezogen wird.
03.02.2012	2.19	Neue Auswertung "Rechnungsausgangsbuch nach Artikelgruppe" Aus den Rechnungen, Direktrechnungen, Stornorechnungen und Gutschriften wird die Menge und der Gesamtpreis ermittelt und in einer Liste pro Artikelgruppe dargestellt. Neue Auswertung "Auftragsingangsbuch nach Artikelgruppe" Aus den Aufträgen eines bestimmten Zeitraumes wird die Menge und der Gesamtpreis ermittelt und in einer Liste pro Artikelgruppe dargestellt.
06.02.2012	2.20	Bei Auswertung "Rechnungsausgangsbuch nach Artikelgruppe" und "Auftragsingangsbuch nach Artikelgruppe" die Berechnung der Summen korrigiert. Die Nachkommastellen werden falsch übernommen.
23.02.2012	2.21	Bei der Auswertung "Handelsstückliste Verfügbarkeitsübersicht" wurde eine neue Darstellungsoption "Kein Liefertermin" in den Bestand>0" eingefügt. Hat ein Artikel Bestand, dann wird keine Bestellübersicht ausgegeben.
02.03.2012	2.22	Bei der Auswertung "Kundenumsatzliste Monatsumsätze" kann nun auch nach dem Kundenauswertungskennzeichen und der Kundengruppe selektiert werden.
06.03.2012	2.23	Vorgaben bei Selektion nach Kundengruppe und Auswertungskennzeichen korrigiert.
06.03.2012	2.24	Bei Auswertung "Artikelumsatzliste aus Artikelhistory-Positionen Monatsumsätze" zusätzliche Selektionen nach Kunden, Kundengruppe und Kundenauswertungskennzeichen eingebaut. Dadurch kann nun auch z.B. eine Artikelliste eines einzelnen Kunden bzw. einer Kundengruppe gedruckt werden, auf der nur die passenden Artikel erscheinen.
20.04.2012	2.25	Neue Auswertung "Auftragsübersicht". In einer Übersicht werden hierbei alle Bestellungen und Produktionsaufträge zu einem Kundenauftrag (ABF-Auftrag) dargestellt.
13.06.2012	2.26	Bei Auswertung "Produktion Zeit-Rückmeldungen" die Angabe von Anfangs- und Ende-Zeit korrigiert. Format wurde falsch dargestellt, wenn Zeiten zwischen 0:00 Uhr und 9:59 Uhr gebucht wurden.
28.08.2012	2.27	Neue Liste "Artikel-Bewegungen" unterhalb von "Lagerbuchhaltung". Es werden alle Bewegungen pro Artikel in einem selektierten Zeitraum dargestellt. Ein Statistiklauf o.ä. ist dazu nicht notwendig.
01.10.2012	2.28	Der automatische Export von "Lagerbestand aktuell" scheiterte mit Laufzeitfehler 13 wenn die Daten aus einer Sage New Classic in Excel geschrieben werden sollten. Dies wurde korrigiert.
10.11.2012	2.29	Neue Auswertung "Artikel Hit-Liste" im Bereich "Allgemein". Sortiert nach Verkaufsmenge, Umsatz oder Roherlös kann nun eine Artikel-Liste ausgegeben werden.

Datum	Version	Beschreibung
19.11.12	2.30	Dateneingabe der Felder "von Kundengruppe", "bis Kundengruppe", "von Artikel", "bis Artikel", "von Auswertungs-kz." und "bis Auswertungs-kz." auch bei Win7 korrigiert. Nach dem Löschen der Vorgabe war keine Eingabe in den genannten Feldern möglich, wenn die CL-Auswertung unter Win7 mit aktuellem Update-Stand installiert war.
10.12.12	2.31	- Korrektur bei Auswertung "Artikel-Hilfste" Die Artikelnummern waren nach dem Sortieren nicht mehr zu den entsprechenden Texten+Mengen+Euro zugehörig - Umstellung Bereichswahl aus: Aus "Allgemein" wurde für eine bessere Übersicht "Kunden-Listen" und "Artikel-/Stücklisten-Listen"
17.01.13	2.32	Die Auswertung "Kostenvergleich" innerhalb von "Lohn&Gehalt" wurde erweitert um die Spalten der Kostenstellen.
21.01.13	2.33	Die Auswertung "Anzahl Vorgänge" wurde komplett geändert. Es wird nun nicht mehr nur die Anzahl ausgegeben, sondern es wird pro Kunde separat die jeweilige Anzahl pro Vorgang (Auftrag, Lieferschein, Rechnung, Direktrechnung, Stornorechnung und Gutschrift) dargestellt.
04.10.13	2.34	Es wurden 2 neue Auswertungen integriert. Die Auswertung "Vertreter-Umsätze nach Jahren" stellt die Umsätze pro Vertreter in 3 verschiedenen Jahren gegenüber. In der Auswertung "Offene Aufträge nach Artikel" werden die Werte aus bestellt, geliefert und berechnet alle gemeinsam dargestellt. Die Liste "Kunden-Adressen aus History" (unter "Kunden-Listen") enthält jetzt auch das Datum des letzten Umsatzes jedes Kunden. Dadurch kann für ein Serienfax-/Mail-Brief noch genauer entschieden werden, wer ein Schreiben erhält
10.10.13	2.35	In der Auswertung "Vertreter-Umsätze nach Jahren" wurde... ...die Spalte "Vertretername" ergänzt ...die Auswahlfeld "Detailsätze ausgeben" ergänzt, um in einer weiteren Tabelle die entsprechenden Historie-Einträge auszugeben
30.12.13	2.37	Neue Auswertung "OP-Liste Kompakt" wurde unter "Finanzbuchhaltung" implementiert. In diesen Listen kann man wahlweise die offenen Posten der Kunden oder Lieferanten ausgeben werden. Die Ausgabe erfolgt als HTML-Datei und zusätzlich als Excel-Tabelle.
03.02.14	2.38	Neue Auswertung "Dokumente-Aufstellung", bei der für die Kunden oder Lieferanten, oder Artikel eine Liste erzeugt werden kann, welche Dokumente den jeweiligen Stammdatensätzen zugeordnet sind. Die Ausgabe erfolgt neben der HTML-Ansicht auf Wunsch zusätzlich nach Excel.
04.02.14	2.39	Die Auswertung "Dokumente-Aufstellung" gibt jetzt noch zusätzlich die Spalte "Status" pro Stammdatensatz (Kunden/Lieferanten/Artikel) mit aus.
11.02.14	2.40	Neue Auswertung "Stücklisten-Teilepositionen" unterhalb von "Produktion" wurde implementiert. Dargestellt und nach Excel übertragen wird eine Liste aller Artikelpositionen der Produktionsstücklisten mit Angabe von u.a. auch dem Artikelstatus der Teileposition.
12.02.14	2.41	In der Auswertung "Stücklisten-Teilepositionen" ist nun die Spalte "Artikel+Hersteller" geteilt und es werden 2 Spalten ausgegeben.
09.04.14	2.42	In der Auswertung "Dokumente-Aufstellung" wurde der Status unter bestimmten Konstellationen als SNC falsch dargestellt. Nun wird die Version geprüft und die Abfrage entsprechend angepasst, damit in der Spalte "Status" bei Kunden-, Lieferanten und Artikel passend "Aktiv" bzw. "inaktiv" ausgegeben wird.
15.04.14	2.43	Aufgrund einer Formatierung konnte bei der Auswertung "Artikel-Hilfste" nicht mit den Werten gerechnet werden, wenn die Tabelle per Copy&Paste aus dem Browser nach Excel kopiert worden ist... Dies wurde jetzt korrigiert und es kann mit den Spalten "Menge", "Umsatz" und "Roherlös" gerechnet werden.
14.05.14	2.44	In der Auswertung "Vertreterumsätze nach Jahren" kann nun als Datenbasis wahlweise "Kundenhistory" oder "Artikelhistory" verwendet werden. Gleichzeitig wurde die Geschwindigkeit dieser Auswertung etwas beschleunigt.
12.06.14	2.45	In der Auswertung "Offene Aufträge nach Artikel" kann nun über die erweiterte-Selektion gewählt werden, ob alle Positionen ausgegeben werden oder nur Positionen mit Positionswert ungleich 0 ist. In der Auswertung "Vertreterumsätze nach Jahren" wurde die Berechnungsformel für die %-Abweichung gemäß Kundenwunsch geändert.
13.06.14	2.46	Die Auswertung "Offene Aufträge nach Artikel" kann nun auch nach Datum (von-bis) selektiert werden.
01.07.14	2.47	Neue Auswertung "Aufträge mit verfügbarem Bestand" Eine Auswertung wird erzeugt, in der dem Auftragsbestand (noch nicht gelieferte Artikelpositionen => bestellt abzgl. geliefert) der jeweils verfügbare Bestand gegenüber gestellt ist. Dabei wird unterschieden zwischen dem Gesamtlagerbestand und Sperrlager.
07.07.14	2.48	Bei der Auswertung "Aufträge mit verfügbarem Bestand" wurden folgende Punkte geändert - Sortierung der Artikel bei größeren Auftragsbeständen korrigiert - Zusammenfassung bezüglich Sortierung korrigiert - Selektion "Artikelnummer" (damit z.B. Versandkosten ausgeschlossen werden können) eingefügt
21.07.14	2.49	Neue Auswertung "Kostenvergleich" im Bereich "Finanzbuchhaltung". Der in der SNC verfügbare Kostenvergleich wird hier genauso ausgegeben, nur werden wahlweise die Quartalszahlen oder die Halbjahre+Gesamtjahr dem jeweiligen Vorjahr gegenüber gestellt. Es besteht außerdem die Möglichkeit die Dateien automatisch (z.B. per Taskmanager) ablegen zu lassen.
30.07.14	2.50	Neue Auswertung "Übersicht Teile-Rückmeldungen" im Bereich "Produktion". Es wird in einer Liste dargestellt, in welchem Produktionsauftrag ein bestimmter Artikel (z.B. Rohstoff) innerhalb eines eingegebenen Zeitraumes verwendet wurde.
08.08.14	2.51	Bei der Auswertung "Übersicht Teile-Rückmeldungen" wurde die Abfrage umgebaut, sodass jetzt der Lauf auch bei größeren Datenmengen/Mandanten "eingesparter" geht.
08.08.14	2.52	In der Auswertung "Offene Aufträge nach Artikel" wurden die Spalten "Lieferung-Wert" und "Rechnung-Wert" eingefügt ... wurden die Spalten in Gruppen (farblich) zusammengefasst ... wurde die Darstellungsoption "Mit Zwischensummen pro Auftrag" ergänzt ... wurde die Darstellungsoption "Mit Zwischensummen pro Auftrag + Summe erledigte Positionen" ergänzt
20.08.14	2.53	Neue Auswertung "Kostenträger nach Sachkonto" im Bereich "Finanzbuchhaltung". Die Kostenträger werden pro Sachkonto aufgelistet. Um die Spalten mit den Werten schmal zu halten wird zunächst in einer Tabelle jeweils Sachkonto-Nummer und Bezeichnung aufgelistet. Anschließend folgt eine Tabelle mit den Euro-Werten pro Sachkonto je Kostenträger.
27.08.14	2.54	Die Auswertung "Rechnungsausgangsbuch mit Kostenanteil" wurde um die Möglichkeit ergänzt die Spalten "Bestellnummer+Bestelldatum" auszugeben und die Aufträge nach der Vertreternummer zu selektieren.
01.09.14	2.55	In der Auswertung "Einkaufspreis und Menge aus Artikelhistory" konnte es zu falschen Ergebnissen kommen, wenn bei verschiedenen Lieferanten gleiche Vorgänge vorhanden waren. Die SQL-Abfrage wurde angepasst indem zusätzliche Klammern gesetzt wurden.
09.10.14	2.56	Die Auswertung "Kundenumsatzliste aus Kundenhistory: Jahresvergleich" wurde erweitert um die Möglichkeit neben der Adresse auch Vertreter+Auswertungskennzeichen+Kundengruppe auszugeben.
13.10.14	2.57	- Bei Auswertung "Vertreterumsätze nach Jahren" den LZF "2147...259 - Feld Artikel, Stückliste nicht gefunden" bei SNC Datenversion 5.32 (nach LiveUpdate) behoben. - Bei Auswertung "Kundenumsätze Jahresvergleich" wurde die Selektion der Jahre korrigiert, da unter bestimmten Konstellationen keine Daten gelesen wurden.
21.10.14	2.58	Durch das letzte Update wurde leider in der Auswertung "Vertreterumsätze nach Jahren" die Funktion „Auch Kunden mit Umsatz in anderen Jahren“ nicht mehr korrekt angesteuert. Jetzt können auch wieder Kunden ausgegeben werden, die keine Umsätze in den gewählten Jahren haben.
24.10.14	2.59	Scheinbar hat - zumindest aktuell - der ODBC-Treiber zur SNC ein Problem, wenn mehr als 530.000 Datensätze (z.B. bei der Auswertung "Kundenumsatzliste aus Kundenhistory: Jahresvergleich" eingelesen werden sollen. Wir haben daher ein Obergrenze von 530.000 Sätzen eingefügt. Ist in dem selektierten Bereich eine größere Datenmenge erscheint eine Meldung und es werden keine Daten eingelesen.
29.10.14	2.60	Neue Auswertung "Kundenumsätze-Anteil am Gesamterlös". Sortiert nach dem Anteil am Gesamterlös werden die Kundenumsätze des Gesamtjahres (aktuelles Jahr, Vorjahr oder Vor-Vorjahr) dargestellt. Der Gesamterlös wird dabei auf Basis aller Sachkonten berechnet, denen als Kontenart "E" zugewiesen ist.
07.11.15	2.61	In der Auswertung "Kundenumsatzliste aus Kundenhistory: Jahresvergleich" kann jetzt "Von-bis Vertreter" selektiert werden ... wird die Spalte "Status" mit ausgegeben
14.01.15	2.62	In der Auswertung "Kundenumsatzliste aus Kundenhistory: Jahresvergleich" kann jetzt neben der bisherigen Sortierung nach Kundennummer auch die Sortierung nach Kunden-Kurzbezeichnung gewählt werden.
24.04.15	2.63	In der Auswertung "Eingänge ohne Berechnung" wurden die "erledigt" Kennzeichen der Bestellungen nicht beachtet. Ab sofort werden nur noch Bestellungen ausgewertet, die noch nicht erledigt sind.
23.06.15	2.64	Die Auswertung "Offene Aufträge nach Artikel" kann jetzt auch automatisch gestartet werden, um eine Liste aktuell zu halten ohne die Auswertung ständig starten zu müssen.
31.07.15	2.65	In der Auswertung "Eingänge ohne Berechnung" kann nun auch nach Artikelnummer selektiert werden. Außerdem wurde die Ausgabe der Positionsumme korrigiert.
08.09.15	2.65	Die "CL-Auswertung" hat erneut das Logo "Zertifizierte Sage-Software - Partner-Lösung" erhalten.
14.10.15	2.66	Neue Auswertung "Bestellvorschläge mit Verbrauchsberechnung + Restlagerzeit" Dargestellt werden die Bestellvorschläge unter Berücksichtigung der Verbrauchszahlen der letzten 3 vollen Monate auf Basis der Warenbewegungen (nur Bewegungen VL, VK, VD, VT)
16.10.15	2.67	Es ist nun möglich die Schriftarten für die HTML-Datei zu definieren.
19.10.15	2.68	- Die Gruppenbereiche werden konform der SNC angepasst. Aus "Auftragsbearbeitung" wurde "Warenwirtschaft: Verkauf", aus "Lagerbuchhaltung" wurde "Warenwirtschaft: Lagerbuchhaltung" und aus "Bestellwesen" wurde "Warenwirtschaft: Einkauf". - In der Auswertung "Wareneingangliste" werden die Nachkommastellen der Artikel bei der Menge nicht berücksichtigt. Die Menge wird jetzt gemäß den Nachkommastellen der Bestellposition ausgegeben. - Neue Funktion "Offene Aufträge aufrufen" eingefügt. Es kann nun eine Liste aller offenen Aufträge angezeigt werden und aus der Liste heraus der Auftrag, der Kunde oder der Artikel in der SNC geöffnet werden.
26.10.15	2.69	- Werden die Listen aus der HTML-Ansicht heraus gedruckt, dann wird nun auf jeder Seite der Tabellekopf (Überschriften) wiederholt. - Liste "Offene Aufträge nach Artikel" + "Aufträge mit verfügbarem Bestand" + "Positionen ohne Ber." + "Lieferdauer" + "Offene Aufträge: Anzeigen und Auftrag/Kunde/Artikel aufrufen" beim Einlesen der Pos. beschleunigt
27.10.15	2.70	Wurde in den jeweiligen Auswertungen die Funktion "Nach Excel exportieren" aktiviert kann es bei bestimmten Excel-Versionen zu einem Laufzeitfehler 5. Dies wird nun abgefangen
29.10.15	2.71	- Die Liste "Bestellvorschläge" wurde erweitert. Es kann nun der Hersteller ausgeblendet werden. Außerdem kann als Basis der Verbrauchsmenge zwischen dem Entnahmdatum und dem Belegdatum gewählt werden. - In der Liste "Lagerbestand aktuell" kann nun wahlweise zusätzlich die Artikelgruppen-Bezeichnung oder/und die Lagerort-Bezeichnung eingeblendet werden. - Datum-Selektion in der Liste "Artikel-Bewegungen" nun auch mit Systemdatum oder Belegdatum (als Auswahlfeld) möglich. Beide Werte werden jetzt ausgegeben.
11.11.15	2.72	- In der "Wareneingangliste" wird nun auch der Lagerort mit ausgegeben - Die "Bestellvorschläge"-Liste wird nun gruppiert nach Artikelgruppe ausgegeben
17.11.15	2.73	Der "Direktauftrag von Aufträgen/Kunden/Artikel" zeigte bisher nur Artikelpositionen an. Nun werden auch vorhandene Handelsstücklisten mit angezeigt und können aufgerufen werden.
08.01.16	2.74	In der Liste "Bestellvorschläge" wird nun zusätzlich (bei entsprechender Anwahl) die Spalte "Lagerbewegungssatz" aus dem Artikelstamm (Seite 1 - Feld 17) ausgegeben.
28.01.16	2.75	Der Kostenvergleich aus der Buchhaltung kann nun auch monatsweise ausgegeben werden. Über die Startparameter kann dies auch automatisch laufen, sodass alle Kostenvergleiche nacheinander erstellt und dem Anwender zur Verfügung gestellt werden können.
09.03.16	2.76	Bei der Ausgabe der Liste "Finanzbuchhaltung - Kostenvergleich" kann jetzt bei der Detailsicht gewählt werden was zwischen "Sortiert nach Konto-Nummer" oder "nach Konto-Bezeichnung".
11.03.16	2.77	Neue Liste "Kunden-Artikel-Umsätze" in der die Umsätze (Mengen und Wert) der Artikel in einem bestimmten Zeitraum pro Kunde.
30.03.16	2.78	Die Liste "Übersicht Teile-Rückmeldungen" (Bereich Produktion) wurde um die Selektion nach Produktionsauftrag ergänzt. In der Ausgabe werden die Spalten "Entnahmdatum" + "Entnahmemenge" hinzugefügt.
01.04.16	2.79	In der Liste "Übersicht Teile-Rückmeldungen" (Bereich Produktion) wurde die Spalte "Entnahmdatum" in "Entnahmdatum + menge" geändert. In dieser Spalte werden nun alle Bewegungen als Detail-Sätze aus gegeben. Die bisherige Spalte "Menge" wurde umbenannt in "Gesammtemenge".
06.04.16	2.80	- Über die CL-Auswertung.ini kann nun festgelegt werden, mit welcher Datenverbindung das Programm gestartet werden soll. - In der Liste "Übersicht Teile-Rückmeldungen" (Bereich Produktion) wird nun - unabhängig von der Datum-Selektion - zusätzlich auch die Positionen ausgegeben, bei denen das Datum leer ist.
10.05.16	2.81	In der Liste "Kostenvergleich aus der Buchhaltung" wird in der Listenvariante "Monatsübersicht" nun noch eine weitere Zeile "Betriebsergebnis bis..." ausgewiesen, in der das aufgelaufene Betriebsergebnis summiert wird.
22.08.16	2.82	Neue Auswertungen: "Lagerbestand historisch" Dargestellt werden die Lagerbestände zu einem zurückliegenden Zeitpunkt auf Basis der Warenbewegungen. "Lager-Bewegungen" Es wird eine Liste mit der Anzahl der Lager-Bewegungen in einem bestimmten Monat ausgegeben.
23.08.16	2.83	In der Liste "Artikel-Bewegungen" (Bereich: Artikel-Bewegungen) kann nun zusätzlich nach Lagerort und Aktiv/Inaktiv selektiert werden.
24.08.16	2.84	In der Liste "Lagerbestand historisch" (Bereich: Warenwirtschaft: Lagerbuchhaltung) hat nun zusätzlich auch die Spalten „EK zum Stichtag“, „MEK aktuell“ und „KEK aktuell“
11.10.16	2.85	Bei der Liste "Kundenumsätze-Anteil am Gesamterlös" wurde bei Inlandskunden der Bruttobetrag (inkl. MwSt.) statt des Nettobetrages ausgewiesen.
21.10.16	2.86	Die Liste zeigt nun bei allen Kunden immer den Nettobetrag. Die Liste "Kunden-Adressliste" wurde nun zu "Kunden-/Lieferanten-Adressliste" umbenannt. Als Datenbasis kann zwischen Kunden und Lieferanten gewählt werden. Neben der bisherigen Darstellung als Adressliste kann diese nun auch als Spaltenliste ausgegeben werden. In beiden Listenvarianten können nun die Detailspalten "Zahlungskondition", "Bankverbindung(en)" und "UST-ID" zusätzlich enthalten sein.
08.12.16	2.87	Neue Auswertung "Lagerbewegung Eigenfertigungsartikel" im Bereich "Produktion", in der alle Eigenfertigungsartikel mit dem aktuellen MEK auf Basis der Prod. Stückliste dargestellt werden.
03.02.17	2.88	In der Auswertung "Kostenvergleich" können nun bestimmte Konten aus "Vorjahreskonten" gekennzeichnet werden, um diese nicht in der aktuellen Auswertung berücksichtigt zu sehen.
14.02.17	2.89	Neue Auswertung "Kostenstellen-Verteilung" im Bereich "Finanzbuchhaltung" steht zur Verfügung. Dargestellt wird die Verteilung der Kosten gemäß Kostenstellen-Buchungen.