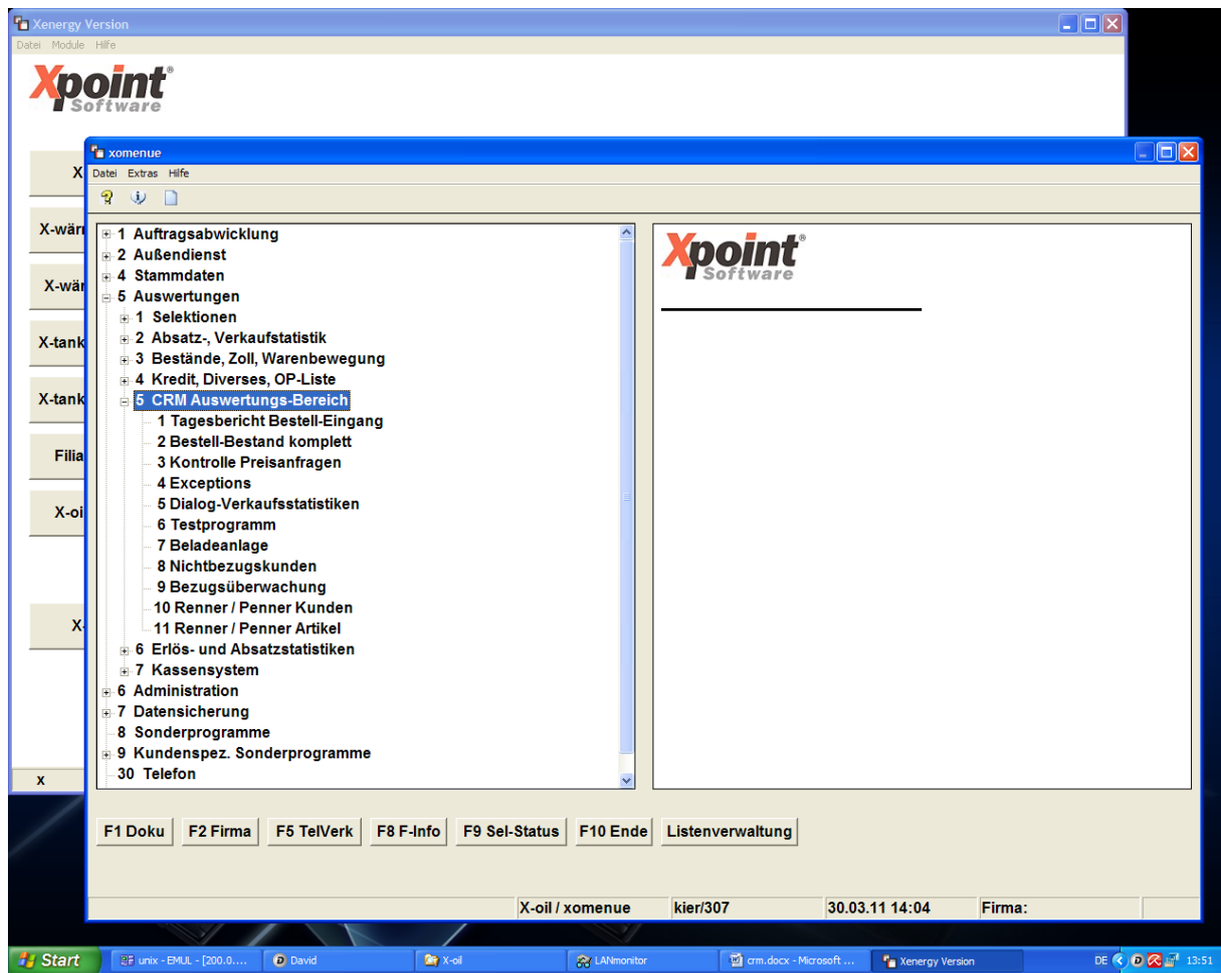


Neue und vereinfachte Auswertungsprogramme im Bereich Xoil



Die Firma Xpoint möchte mit den Programmen das Erstellen von Auswertungen erleichtern und teilweise automatisieren.

Da den Programmen nicht unbedingt eine Selektion voraus gehen muss, ist die Anwendung auch für nicht tief in der Auswertungsmaterie steckende Mitarbeiter geeignet.

Die Programme können in den Nachtjob von Xoil integriert werden, so dass am Morgen die Auswertungen in der Listenverwaltung zur Verfügung stehen.

Natürlich erzeugen alle Programme parallel zur Liste auch eine Excelauswertung.

Zur Zeit sind folgende Programme fertig:

1. **Nichtbezugskunden**

Es werden alle Kunden (stets bezogen auf die Rechnungskunden) ausgeworfen die in einem bestimmten Zeitraum ohne Bezug waren.

2. **Bezugsüberwachung**

Es wird das Kaufverhalten von Kunden überwacht. In erster Linie für die Kontrolle der Absatzzahlen von Kunden im Bereich Schmierstoff. Fallen die Absätze eines Kunden ab, wird die Warnliste erstellt.

3. **Renner – Penner Kunden**

Es wird eine Liste nach Umsatz oder Menge auf- oder absteigend erstellt

4. **Renner – Penner Artikel**

Es wird eine Liste nach Umsatz oder Menge auf- oder absteigend erstellt

5. **ZMZ Auswertung**

Diese Einstellungen finden Sie unter 4-1-1-4-12. Damit werden potenzielle ZMZ-Kunden auf Basis der letzten Faktura vorgeschlagen.

1. Nichtbezieher

Liste von Nichtbeziehern in einem bestimmten Zeitraum unter Berücksichtigung der Rechnungskunden

Eingaben

Firma

Kunde von - bis
mit Kundenselektion
mit Artikelselektion

einzelne Artikel-Hauptgruppen
nur Kunden beachten die im Zeitraum
v-b schon einmal Bezug hatten
in welchem Zeitraum soll der Bezug
der Kunden fehlen

1

0 - 999999

Ja Nein

Ja Nein

0 0 0 0 0 (0 = alle Artikel)

00.00.00 - 00.00.00 (0 = alle Kunden)

00.00.00 - 00.00.00

F1=Hilfe F2=Cronjob F5=TelVerk F8=F-Info F10=Ende

Parameter eingeben, ENTER X-oil / xo355 kier/307 15.

Firma: Firmenangabe

Kunde von – bis: Angabe Kundennummer bei Nichtbenutzung der Selektion

Mit Kundenselektion: Programm setzt auf eine vorhandene Kundenselektion auf

Mit Artikelselektion: Programm setzt auf eine vorhandene Artikelselektion auf

Einzelne Artikel-Hauptgruppen: Angabe des Artikelumfangs bei Nichtbenutzung der Selektion

Nur Kunden beachten die früher schon einmal Bezug hatten: dieser Punkt ersetzt die Sonderselektion. Es werden nur Kunden beachtet die das angegebene Produkt schon einmal bezogen haben. Hier werden vorhandene Lieferstellen auf den Rechnungskunden zusammen gezogen.

In welchem Zeitraum soll der Kundenbezug fehlen: das ist der Nichtbezugszeitraum

Mit der Taste F2 können die im Bildschirm stehenden Angaben in die Nachtverarbeitung gestellt werden und auf dessen Basis wird die Auswertung für den darauf folgenden Morgen erzeugt

Die Liste und die Exceldatei haben jeweils den Namen „nbezUID“

2. Bezugsüberwachung

Überwachung der Absätze von Bezugskunden

Eingaben

Firma

Kunde von - bis
mit Kundenselektion
mit Artikelselektion

einzelne Artikel-Hauptgruppen

Warnung ab einem Bezugsrückgang von

Bezugszeitraum von - bis

Überwachungszeitraum von - bis

1

0 - 999999

Ja Nein

Ja Nein

0 0 0 0 0 (0 = alle Artikel)

50%

00.00.00 - 00.00.00

00.00.00 - 00.00.00

F1=Hilfe F2=Cronjob F5=TelVerk F8=F-Info F10=Ende

Parameter eingeben, ENTER X-oil / xo357 kier/307 15.

Firma: Firmenangabe

Kunde von – bis: Angabe Kundennummer bei Nichtbenutzung der Selektion

Mit Kundenselektion: Programm setzt auf eine vorhandene Kundenselektion auf

Mit Artikelselektion: Programm setzt auf eine vorhandene Artikelselektion auf

Einzelne Artikel-Hauptgruppen: Angabe des Artikelumfangs bei Nichtbenutzung der Selektion

Warnung ab einem Bezugsrückgang von: prozentualer Wert des Bezugsrückganges

Bezugszeitraum von - bis

Überwachungszeitraum von - bis

Mit der Taste F2 können die im Bildschirm stehenden Angaben in die Nachtverarbeitung gestellt werden und auf dessen Basis wird die Auswertung für den darauf folgenden Morgen erzeugt

Die Liste und die Exceldatei haben jeweils den Namen „umsabUID“

3. Renner – Penner Kunden

Wert- oder Mengenmäßig + auf- oder absteigende Kundenliste

Firma: Firmenangabe

Kunde von – bis: Angabe Kundennummer bei Nichtbenutzung der Selektion

Mit Kundenselektion: Programm setzt auf eine vorhandene Kundenselektion auf

Mit Artikelselektion: Programm setzt auf eine vorhandene Artikelselektion auf

Einzelne Artikel-Hauptgruppen: Angabe des Artikelumfangs bei Nichtbenutzung der Selektion

Renner oder Penner: Auswertung auf- oder absteigend

Menge oder Umsatz: Auswertung nach Menge oder Umsatz

Anzahl Kunden: wie viele Kunden sollen auf der Liste stehen

Ab welchem Datum bis heute soll gezählt werden: Bezugszeitraum der berücksichtigt werden soll

Mit der Taste F2 können die im Bildschirm stehenden Angaben in die Nachtverarbeitung gestellt werden und auf dessen Basis wird die Auswertung für den darauf folgenden Morgen erzeugt

Die Liste und die Exceldatei haben jeweils den Namen „renkunUID“ oder „penkunUID“

4. Renner – Penner Artikel

Wert- oder Mengenmäßig + auf- oder absteigende Kundenliste

Eingaben

Firma

mit Artikelselektion

einzelne Artikel-Hauptgruppen

Renner oder Penner

Menge oder Umsatz/Marge

Anzahl Artikel

ab welchem Datum bis heute soll gezählt werden

Ja Nein

0 0 0 0 0 (0 = alle Artikel)

R P

M U

0 (0 = alle)

01.01.80

F1=Hilfe F2=Cronjob F5=TelVerk F8=F-Info F10=Ende

Parameter eingeben, ENTER X-oil / xo364 kier/307 15.0

Firma: Firmenangabe

Mit Artikelselektion: Programm setzt auf eine vorhandene Artikelselektion auf

Einzelne Artikel-Hauptgruppen: Angabe des Artikelumfangs bei Nichtbenutzung der Selektion

Renner oder Penner: Auswertung auf- oder absteigend

Menge oder Umsatz: Auswertung nach Menge oder Umsatz

Anzahl Artikel: wie viele Artikel sollen auf der Liste stehen

Ab welchem Datum bis heute soll gezählt werden: Bezugszeitraum der berücksichtigt werden soll

Mit der Taste F2 können die im Bildschirm stehenden Angaben in die Nachtverarbeitung gestellt werden und auf dessen Basis wird die Auswertung für den darauf folgenden Morgen erzeugt

Die Liste und die Exceldatei haben jeweils den Namen „renartUID“ oder „penartUID“

5. ZMZ-Auswertung

Diese Einstellungen finden Sie unter 4-1-1-4-12.

Diverse Einstellungen

Diverses-1

Vortrag Warenbewegung (S/I): S

Vortrag TKW-Abrechnung (S/I): S

Fibu-Directory: fib

Fibu-Schnittst. Ort+Ortsteil: J

Standard-Lieferst. TKW-Abrg.: 1

Nr. TKA-Artikel: []

zu ignor. AbnGrp in Festmv: 0

Statistik Total/Einzel: T

Statistik Feldtrenner: ^

Statistik Dezimalpunkt: .

Statistik d. letzten Tage: 0

Buchungsdatum Folgemaske x: 00.00.00

Drucker Upd.Bestell. PRL/A4: PRL

Festmv. bei Dock-Tourpl. (J/N): N

Differenz Best/Lief-Menge Protokoll: N

Diff. Best/Lief-Menge Protokoll bei Artikeln der Hauptgruppen: [0][0][0][0][0]

Ab einer Differenz von +/- Liter in Protokoll schreiben: 0 Liter

LVS Bestandsführung aktiv (J/N): N

Diverses-2

Kurztextsuche ausschalten: N

Volltext-aktiv-passiv ausschalten: N

XEG-Kennung: 038

Differenz Best-/Lief-Menge bei T-B-Aufträgen zurückbuchen: N

Fakturasätze löschen: []

Cotas aktiv J/N: N

UserID Kasse: 000

Fibu-Konto Kasse: 0

Kundennummer Barverkauf: 0

XMap aktiv (J/N): N

Frachtsatz: (nn,nn) 19,55 Euro

ZMZ-Vorschlag aus Faktura Ja Nein

ZMZ-Abnehmergruppen [1][0][0]

ZMZ-Art-Hauptgruppen [1][0][0]

F1=Hilfe F5=Telvrk F8=F-Info F10=Ende

Daten eingeben und Abschluss mit Enter-Taste X-oil / xo285 kier/307 30.03.11 16:41

ZMZ-Vorschlag aus Faktura: genereller Schalter ab die Funktion aktiv sein soll

ZMZ-Abnehmergruppen: bei welchen Kundengruppen soll das Modul wirken. Meist werden hier die Privatkunden eingetragen.

ZMZ-Art-Hauptgruppen: bei welchen Artikelgruppen soll das Modul wirken. In der Regel die Hauptgruppen der Heizöle.

Das Modul sucht nach jeder Faktura die Kunden durch ob ein potenzieller ZMZ-Anwärter dabei wäre. Alle in Frage kommenden Kunden stehen in einer Excelliste mit dem Namen „zmfaknmm“ (nmm=Nummer der Faktura).

Ignoriert werden Kunden mit Sperre und die bereits auf Zahlweise „7“ stehen.

Inhalt der Exceldatei:

Firma;Kunde;Name;Vorname;Strasse;PLZ;Ort;Ortsteil;Brutto;Bruttohalb;Rate;
Anredeschluessel;Anredetext;Verkäufername;Rate*6

Xoil errechnet den halben Rechnungswert und gerundet die zukünftige Rate.
Diese Werte können dann in einen vorbereiteten Wordbrief integriert werden.