## Harry Schmidt & Partner GmbH Software und Systeme.



## PROPAS® EINKAUF

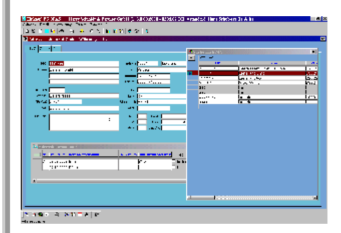








Lieferantenstamm, Bestellung
Anfrage, Rahmenauftrag
Liefermahnung, Inventur
Bestandsverwaltung, Bestellvorschlag
Disposition, Wer liefert was ..
Lieferantenbeurteilung
Wareneingang
Eingangsrechnungen
Zahlungsvorschlag
Auswertungen etc.



Der Anwender wird durch sehr leistungsfähige und schnell arbeitende Erfassungsmasken geführt, die nur in ihren wesentlichen Funktionen sichtbar sind. So entsteht eine ruhige und übersichtliche, intuitiv erfassbare und leicht bedienbare Programmoberfläche.

Das Programm ist modular erweiterbar und über die einzigartigen PROPAS® Libraries an betriebsspezifische Notwendigkeiten leicht anpassbar.

Zu den fest hinterlegten Auswertungen sind - über optional verfügbare Reportgeneratoren - nahezu beliebige tabellarische und grafische Auswertungen erzeugbar. Das offene Datenbankkonzept und die verfügbaren Schnittstellen unterstützen diese Philosophie.

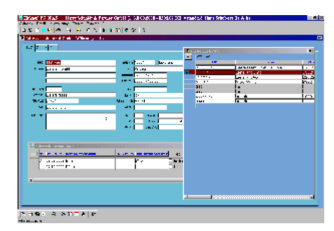
PROPAS® ist mehr als eine Warenwirtschafts-Software für den Großhandel, es ist mehr als ein herkömmliches PPS-System für Fertigungsbetriebe -

PROPAS® ist zukunftssichere Unternehmenssoftware.

## inkauf

#### Lieferantenstamm

Neuanlage einer Lieferantenanschrift Änderung einer Lieferantenanschrift Löschen einer Lieferantenanschrift Finden einer Lieferantenanschrift



#### Erfassen von:

- nahezu bel. Ansprechpartnern je Adresse
- Zahlungsbedingungen
- Lieferbedingungen
- Versandarten
- Bankverbindungen
- Adressenbezogene Informationen und Termine mit Wiedervorlage
- lieferantenspezifischer Gesamtrabatt
- Statusfelder für interne Auswertungen
- Abweichende Lieferadressen
- Verbandsadresse (Verbandszugehörigkeit)
- Umsatzldentnummer
- Branchenschlüssel
- Preisliste
- E-Mail Adresse
- Rechnungs-, Lieferschein und Auftragskopien
- Kreditlimit
- Sprache und Währung

Anlage von potentiellen Lieferanten über Adressenart.

#### Weiter werden erfasst:

- Bankverbindung
- Verbandszugehörigkeit
- Anzahl Bestellkopien etc.
- Lieferanschriften

Telefonische Anwahl bei geeigneter Hardware und ISDN-Anschluss)

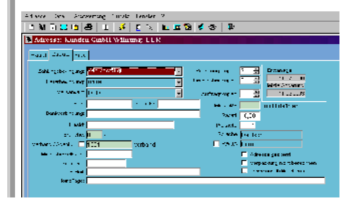
#### Suchmöglichkeiten:

- Matchcode
- Adressnummer (KDNR)
- Postleitzahl
- Ort
- Telefon

Je nach Suchkriterium wird eine tabellarische Auswahl nach dem angegebenen Kriterium angezeigt.

Alle wesentlichen Informationen zu der Adresse werden per Tastendruck (mouseclick) angezeigt. Sie erhalten so schnell und sicher ein Bild Ihres Lieferanten.

- Bezugsübersicht
- Umsatz
- offen Posten
- Vorgangsverwaltung
- Ansprechpartner
- Adressinformationen



#### Offene Posten

Anzeige aller offenen, abgeschlossenen Vorgänge zu der jeweiligen Adresse mit Einsicht in die Vorgangspositionen.

Anfragen von... bis...Bestellungen von... bis...

- Rahmenaufträge von...bis...

Es werden alle zu dieser Adresse erfassten Vorgänge, in Abhängigkeit von dem Vorgabedatum angezeigt.



#### Es werden angezeigt:

- Vorgangsnummer
- Erstellungsdatum
- Vorgangstext
- Termin
- Nettoumsatz
- Nettosumme aller angezeigten Vorgänge

Zu jedem angezeigten Vorgang können per Auswahl die erfassten Vorgangspositionen angezeigt werden.

#### Bezugsübersicht



Übersicht über die von dem Lieferanten bezognen Artikel.

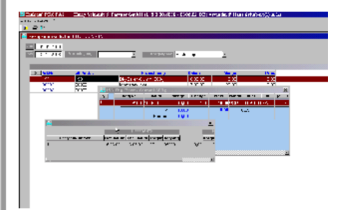
#### Auswertungsbasis

- Anfragedaten
- Bestelldaten

jeweils nach Datumsbereich

von Datum...

... bis Datum



Es werden alle verschiedenen Artikelpositionen, in Abhängigkeit vom Vorgabedatum angezeigt, die bei der Adresse (dem Lieferanten) bestellt worden sind.

Angezeigt wird jeweils der aktuellste Artikel.

#### Es werden angezeigt:

- Artikelnummer
- Artikelbezeichnung
- Bezugsdatum
- Menge
- Preis

Bei Anwahl einer angezeigten Position werden alle Bezüge dieses Artikels aufgelistet.

## inkauf

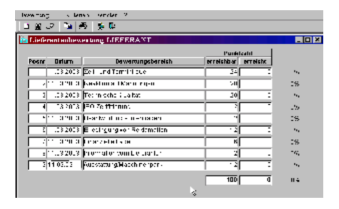
#### Lieferantenbeurteilung

Die Qualität der gelieferten Produkte sicherstellen. (ISO 9000) Die Auswahl, Beurteilung und Überprüfung von Lieferanten (und ggf. potentiellen Lieferanten) über ein Kennziffernsystem.

#### Lieferantenbeurteilung:

- Neuanlage einer Lieferantenbeurteilung
- Änderung einer Lieferantenbeurteilung
- Löschen einer Lieferantenbeurteilung
- Finden einer Lieferantenbeurteilung

Es kann zu jeder Adresse eine Lieferantenbeurteilung hinterlegt werden.



#### Erfassen von:

- Audit- (Prüfpunkt) Position
- maximale Punktzahl
- erreichte Punktzahl

indirekt gespeichert werden:

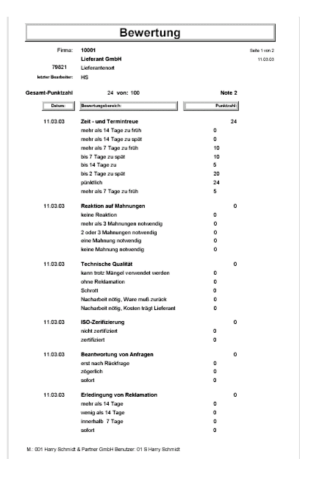
- Wer hat geändert/beurteilt
- Wann wurde geändert

#### Übergabe der Lieferantenbeurteilung:

- Lieferantenanschrift
- Audit- (Prüfpunkt) Position
- maximale Punktzahl
- erreichte Punktzahl
- Wer hat geändert/beurteilt
- Wann wurde geändert

Übergabe der Lieferantenbeurteilung:

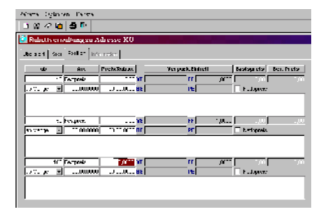
Die erreichte Punktzahl wird als Kennziffer der Erfassungsmaske Lieferanten übergeben und ist somit dort sofort im Zugriff und steht für Auswertungen und Listen zur Verfügung. Es kann eine Beurteilung je Lieferant ausgegeben werden.





#### **Rabatte**

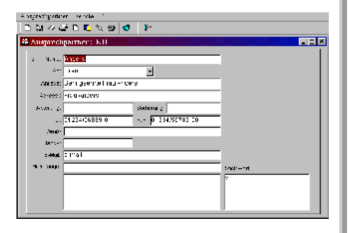
Es ist ein umfangreiches Rabatt- und Preissystem verfügbar (s.u.)



#### Ansprechpartner

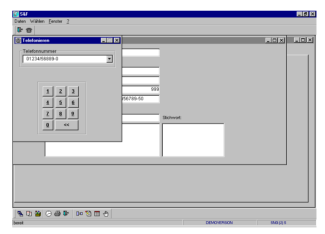
- Neuanlage eines Ansprechpartners
- Änderung eines Ansprechpartners
- Löschen eines Ansprechpartners
- Finden eines Ansprechpartners

Es können zu jeder Adresse nahezu beliebig viele Ansprechpartner verwaltet werden.



#### Erfassen von:

- Suchbegriff (Matchcode)
- Anrede (Frau, Herr, Mrs., Mr. etc.)
- Anrede im Text
- Anrede in Adresse
- Abteilung
- TelefonNr. mit Durchwahl
- FaxNr. mit Durchwahl
- E-Mail Adresse
- umfangreiches Textfeld, in dem beliebige Informationen zu dem Ansprechpartner eingegeben werden können.
- Telefonische Anwahl (bei geeigneter TAPI-Schnittstelle und Hardware.



#### Terminerinnerung / Notizen

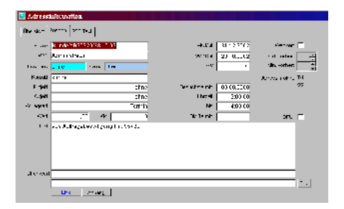
Das System beinhaltet eine Weckfunktion, die Sie zu der von Ihnen gewünschten Zeit an den eingetragenen Termin erinnert - Unabhängig davon in welchem Programmteil Sie sich befinden.

#### Adressinformationen

Zu jeder Adresse bzw. jedem Ansprechpartner können Adressinformationen erfasst werden, die man sich oder einem weiteren Mitarbeiter auf Wiedervorlage legen kann. Diese Informationen können auch per E-Mail verschickt werden.

Für das Modul Außendienststeuerung dient diese Funktion zur Kommunikation mit dem Innendienst.

Zu jeder Adressinformation gehört ein Stichworteintrag, ein Wiedervorlagekennzeichen und ein Wiedervorlagetermin. Zu jedem Stichwort ist ein umfangreicher Notiz-/Texteintrag hinterlegbar.



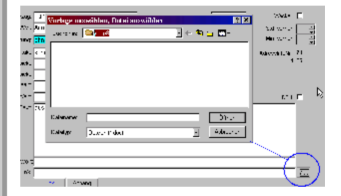
Dieser Texteintrag kann als Kurzbrief per E-Mail, FAX oder Brief versendet (gedruckt) werden. Nach den Inhalten dieser Einträge kann z.B. per Recherche zugegriffen werden bzw. gesucht werden.

Innerhalb der Adressinformationen können Sie Briefe an die Adresse/Anspechpartner verwalten. (Siehe Absatz Textverarbeitung / Einzelbriefe.)

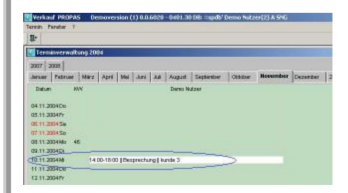


Weiter ist es möglich, Dokumente Ihrer Textverarbeitung (Word etc.) Tabellen Ihrer Tabellenkalkulation (EXCEL etc.) sowie Grafiken, Videos und mündliche Informationen zu jeder Adressinformation zu hinterlegen!

Eine automatische Vergabe des Dateinamens unterstützt diese Funktion.



Besuchstermine als Grundlage für die eigenen Terminverwaltung werden hier ebenfalls eingetragen.



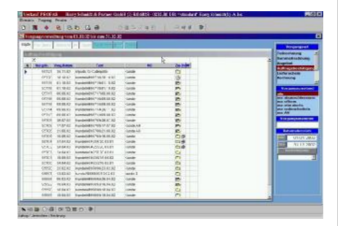
#### Vorgangsverwaltung

Sie erhalten für die aktuelle Adresse Übersichtlich alle gespeicherten Vorgänge angezeigt:

- Anfrage
- Bestellungen
- Rahmenaufträge
- EK-Lieferscheine
- Reklamationen etc.

Sie können die Anzeige steuern nach:

- alle offenen Vorgänge
- alle abgeschlossenen Vorgänge
- alle stornierten Vorgänge
- alle Vorgänge



Sie können von diesem Programmteil aus:

- einen neuen Vorgang erzeugen
- einen Vorgang ändern
- mehrere Vorgänge zusammenfassen z.B.: zu einer SammelBestellung
- Modellübernahme d.h. einen bestehenden Vorgang (... beim Lieferanten bestellen wie am ...) in einen neuen Vorgang kopieren und ändern ohne diesen komplett neu zu erfassen.
- Vorgang ausdrucken

Lieferbedingungen werden in mehreren Stufen in dieser Reihenfolge verwaltet:

- Systemvorgabe
- Adressvorgabe (Kundenstamm)
- Verbandsvorgaben
- Auftragsvorgabe



Selbstverständlich erhalten Sie auch die Möglichkeit die Restmengen und Positionen der einzelnen Vorgänge (Aufträge, Lieferscheine etc.) einzusehen:



#### Lieferbedingungen

Sie können bis zu 999 Lieferbedingungen verwalten:



In einer Netzwerkumgebung kann nur eine bestimmte Gruppe bzw. ein bestimmter Mitarbeiter diese allgemeinen Bedingungen erstellen und ändern.

#### Lieferbedingungen:

Neuanlage einer Lieferbedingung Änderung einer Lieferbedingung Löschen einer Lieferbedingung Finden einer Lieferbedingung

#### Erfassen von:

- Lieferbedingungen
- Frankogrenze (ab EUR ... frei Haus)

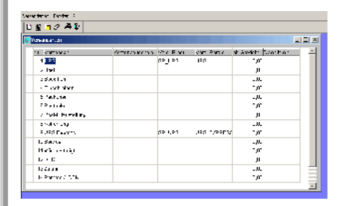
Lieferbedingungen werden in mehreren Stufen in dieser Reihenfolge verwaltet:

- Systemvorgabe
- Adressvorgabe (Kundenstamm)
- Verbandsvorgaben
- Auftragsvorgabe

#### Versandarten



Sie können bis zu 999 Versandarten verwalten:



In einer Netzwerkumgebung kann nur eine bestimmte Gruppe bzw. ein bestimmter Mitarbeiter diese allgemeinen Bedingungen erstellen und ändern.

#### Versandarten:

Neuanlage einer Versandart Änderung einer Versandart Löschen einer Versandart Finden einer Versandart

#### Erfassen von:

- Versandart
- optional verfügbares Versandmodul
- dazugehörigen Parametern

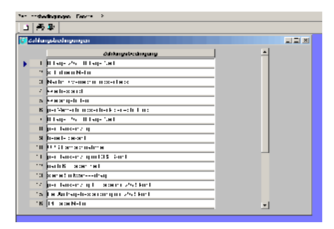
Versandarten werden in mehreren Stufen in dieser Reihenfolge verwaltet:

- Systemvorgabe
- Adressvorgabe (Kundenstamm)
- Verbandsvorgaben
- Auftragsvorgabe

#### Zahlungsbedingungen

inkauf

Sie können bis zu 999 Zahlungsbedingungen verwalten:



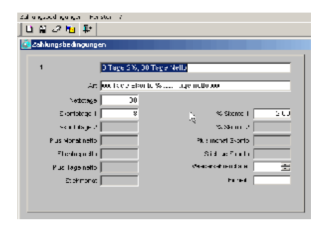
Die Zahlungsbedingungen sind in verschieden rechnende Arten unterteilt, z.B.:

- am I 5. des Folgemonats netto
- bis zum ... mit ... % Skonto und bis zum ... mit ... % Skonto und bis zum ... netto
- bis zum ... mit Skonto, bis zum ... netto

Momentan werden bis zu 8 Arten unterschieden.

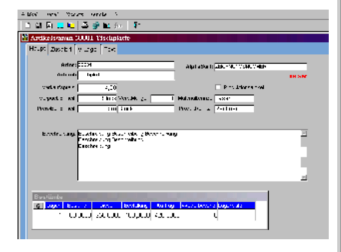
Zahlungsbedingungen werden in mehreren Stufen in dieser Reihenfolge verwaltet:

- Systemvorgabe
- Adressvorgabe (Kundenstamm)
- Verbandsvorgaben
- Auftragsvorgabe



#### Artikelstamm:

Neuanlage eines Artikels Änderung eines Artikels Löschen eines Artikels Finden eines Artikels Kopiern eines Artikels



#### Erfassen von:

- Artikelnummer
- Artikelbezeichnung
- Verkaufspreis
- Einkaufspreis
- zusätzlicher alphabetischer Suchbegriff
- zusätzlicher numerischer Suchbegriff
- Verpackungseinheit
- Berechnungsfaktor
- Berechnungseinheit
- Sperrgutfaktor
- Formfaktor
- Materialkennung
- Produktkennung
- Kennzeichnung
- Gefahrgutklasse

#### Zugriff/Erfassen auf/von:

- Artikelbeschreibungen

es können mehrzeilige, ausführliche Artikelbeschreibungen abgespeichert werden.

- Textbausteinen

mehrzeilige Textbausteine für ständig wiederkehrende Texte (z.B. Ursprungserklärung, Betriebsferien u.ä.)



- **Warengruppen**-Kennung für interne Auswertungen
- Für wen reserviert bestätigte Artikel (mit Stückzahl/Preis) aufgrund erfasster Auftragspositionen

#### Suchmöglichkeiten:

- Artikelnummer
- Artikelbezeichnung
- weiterer alphanumerischer Suchbegriff
- weiterer numerischer Suchbegriff

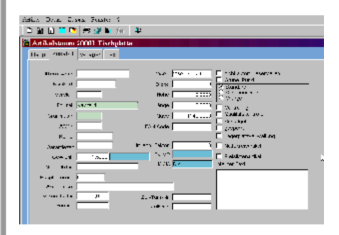
Sequentielle Sondersuche nach Namensbestandteilen in der Artikelbezeichnung.

#### Anpassung (Customizing):

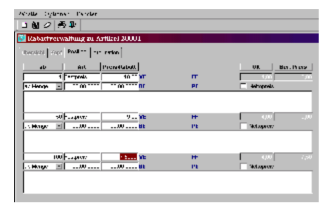
(Über optionalen Infomaker)

Weiter Artikelerfassungsfelder sind auf individuelle Anforderungen hin anpassbar (über optionalen Infomaker) und auch so in das Gesamtprogramm

integriert, dass dies wirtschaftlich sinnvoll Realisiert werden kann.



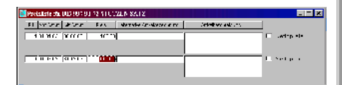
#### Preisliste



Neuanlage einer Preisliste Änderung einer Preisliste Löschen einer Preisliste Finden einer Preisliste

Es können nahezu beliebig viele Preislisten angelegt und verwaltet werden.

- Gültigkeit von ... Bis
- Preis
- alternative Artikelbezeichnung
- alternative Artikelbeschreibung



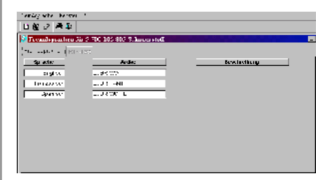
#### Fremdsprachen



Jeder Artikel kann in nahezu beliebigen Sprachen verwaltet werden.

Er erhält eine

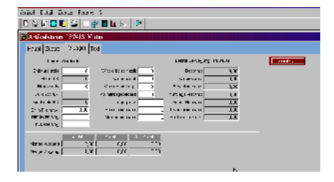
- eigene (fremdsprachige) Artikelbezeichnung
- eine eigene (fremdsprachige)
   Artikelbeschreibung
- Währungskennzeichen
- Preis



## inkauf

#### Lagerverwaltung

Das optional verfügbare, sehr leistungsfähige Modul Lagerverwaltung regelt alle notwendigendigen Buchungsoperationen nahezu vollautomatisch.



Das Modul ermöglicht die Bestandsführung folgender Bestände:

- Lagerbestand
- Auftragsbestand (reservierter Bestand)
- verfügbarer Bestand
- Bestellbestand (Programm Einkauf)
- Anfangsbestand
- Inventurbestand
- Mindestbestand
- Maximalbestand

Die Bestandsverwaltung erfolgt für ein oder nahezu beliebig viele Lager.

Angabe des Lagerplatzes innerhalb des Lagers.

Es werden sämtliche Lagerbewegungen protokolliert.

#### Programmbestandteile:

- -Wareneingang (siehe Einkaufsmodul)
- Abbuchungen der Bestände innerhalb der Vorgangsarten
- Umbuchungen
- Inventur (siehe Einkaufsmodul)
- -Warenausgang

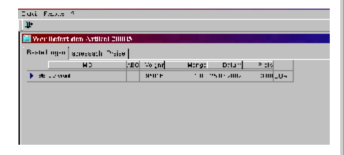
#### Auswertungen

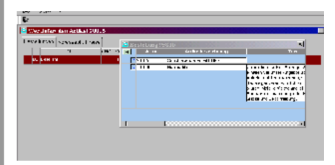
- Artikelumsatz nach Stück
- Artikelumsatz nach EUR
- Lagerumschlagshäufigkeit (Hitliste)
- Lager Zu- und Abgänge
- nummerische Lagerliste
- alphabetische Lagerliste

#### Werliefertwas

inkauf

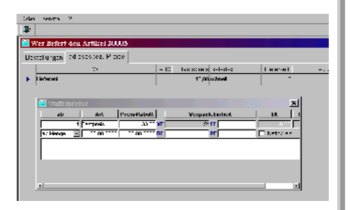
Anzeige der Lieferanten, die diesen Artikel liefern (aufgrund erstellter Bestellungen). Über einen Eintrag in der Adressverwaltung können auch mögliche Lieferanten aufgelistet werden.





#### **Standard lieferant**

Diese Funktion ermöglicht es einen der aufgeführten Lieferanten als Standardlieferanten für diesen Artikel zu kennzeichnen. Der Bestellvorschlag (Liste) kann dann automatisch eine Bestellung generieren, die alle zu bestellenden Artikel dieses Lieferanten zusammenführt.



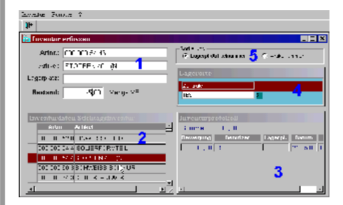
# inkauf

#### Inventur

Der Inventurablauf ist klar geregelt.
Der Anwender wird Schritt für Schritt durch den Inventurablauf geführt.
Die Inventur kann einmal im Jahr oder z.B. jeden Monat vorgenommen werden.



Die Erfassung der Inventurwerte für die einzelnen Artikel wird mit protokolliert und das Programm springt automatisch auf den jeweils folgenden Artikel.



#### InventurAblauf:

- Druck Zählliste
- Datensicherung letzte Inventur
- Bestandswerte übertragen
- Inventurprotokoll löschen
- Inventurdaten erfassen
- Inventurwerte in Bestände übertragen
- Inventurprotokoll drucken
- Inventurdifferenzliste drucken
- Inventurliste drucken
- Inventur abschließen

#### **Erfassung:**

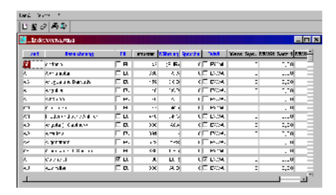
- Auswahl des Lagers
- Startartikel bestimmen
- Bestand erfassen

#### Wahlmöglichkeit zwischen:

- Stichtagsinventur
- permanenter Inventur

#### Länderverwaltung

Neuanlage eines Landes Änderung eines Landes Löschen eines Landes Finden eines Landes



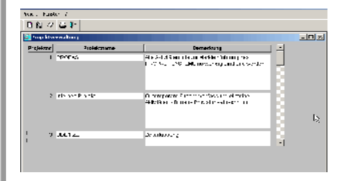
#### Erfassen von:

- Länderkennzeichen
- Länderbezeichnung
- EU Mitglied J/N
- Infrastatnummer
- Währungskennzeichen Sprache, in der mit diesem Land kommuniziert wird

#### Projektverwaltung



Neuanlage eines Projektes Änderung eines Projektes Löschen eines Projektes Finden eines Projektes



#### Erfassen von:

- Projektname
- Projektdefinition

#### Sprachenverwaltung

Neuanlage einer Sprache Änderung einer Sprache Löschen einer Sprache Finden einer Sprache



#### Erfassen von:

- Sprachkennzeichen
- Sprachbezeichnung

Die Sprachverwaltung dient dazu, die im System zur Verfügung gestellten Sprachen zu definieren.

#### Unterschriftenverwaltung

inkauf

Neuanlage einer Unterschrift Änderung einer Unterschrift Löschen einer Unterschrift Finden einer Unterschrift



#### Erfassen von:

- Unterschrift I 3
- Benutzer

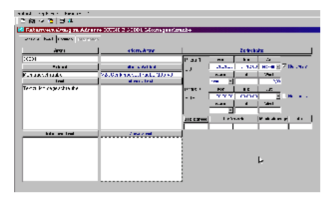
Die Unterschriftverwaltung regelt die benutzerabhängig notwendigen Unterschiften. Es wird je Vorgang eine Auswahlmaske angezeigt

Ausgedruckt werden dann die Namen zur Unterzeichnung.

So kann damit gesteuert werden, dass bei Bestellungen > 10.000.- EUR zwei Personen unterzeichnen müssen.

#### Rabattverwaltung

Neuanlage einer Rabattart Änderung einer Rabattart Löschen einer Rabattart Finden einer Rabattart



#### Erfassen von:

- Artikelnummer
- Artikelbezeichnung

Es wird dem Kunden ein Artikel zugeordnet.

Es können so nahezu beliebige kundenspezifische Preise und Rabatte eingegeben werden.

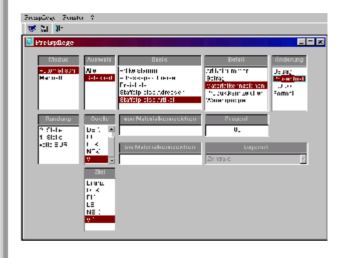
Weiter können Sie mit diesem Modul kundenspezifische Artikelnummern und Artikelbeschreibungen hinterlegen.

#### Eingabemöglichkeit

- Zeitrabatte (Datum von / bis)
- zeitabhängige Preise (Datum von / bis)
- Staffelpreise
- Staffelrabatte
- Festpreise

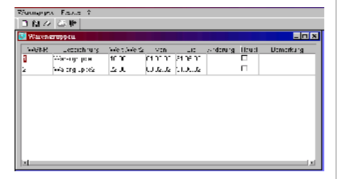
## Preispflege





#### Warengruppenverwaltung

Neuanlage einer Warengruppe Änderung einer Warengruppe Löschen einer Warengruppe Finden einer Warengruppe



#### Erfassen von:

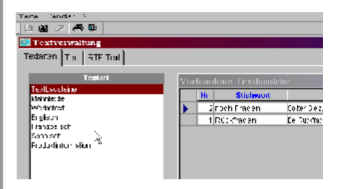
- Warengruppennummer
- Warengruppenbezeichnung
- Warengruppendefinition

Die Warengruppenverwaltung dient dazu, die im System zur Verfügung gestellten Warengruppen zu definieren.

#### **Textverwaltung**



Neuanlage eines Textbausteines Änderung eines Textbausteines Löschen eines Textbausteines Finden eines Textbausteines



#### Erfassen von:

- Textbaustein-Beschreibung
- Textbaustein-Definition

Es stehen drei Textbausteinarten zur Verfügung:

- Textbausteine zum Einfügen in Vorgangspositionen
- Werbetexte, die bei Ausdruck der Vorgänge immer mit ausgedruckt werden (z.B. Betriebsferien etc.)
- Mahntext, zur individuellen Gestaltung der Mahnungen

#### Währungsverwaltung

Neuanlage einer Währung Änderung einer Währung Löschen einer Währung Finden einer Währung



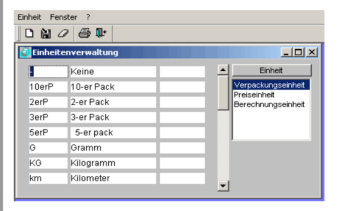
#### Erfassen von:

- Währungskennzeichen
- Währungsbezeichnung
- Währungskurs
- Währungsdivisor
- Währungsdefinition

### Enheitenverwaltung



Neuanlage einer Einheit Änderung einer Einheit Löschen einer Einheit Finden einer Einheit



#### Erfassen von:

- Einheit
- Beschreibung der Einheit
- optional verwendbarer Faktor

Die Einheitenverwaltung dient dazu, die im System zur Verfügung gestellten Einheiten zu definieren.

## inkauf

#### **Statusverwaltung**

Neuanlage Statusinformation Änderung Statusinformation Löschen Statusinformation Finden Statusinformation



#### Erfassen von:

- Statusinformationen

Die Statusinformation dient zur zusätzlichen Kennzeichnung der Adresse.

Eine häufig genutzte Anwendnung ist die Vergabe von Informationen zur Betriebsgröße: z.B. I = über 1000 Mitarbeiter etc..

#### Branchenverwaltung

Neuanlage einer Branche Änderung einer Branche Löschen einer Branche Finden einer Branche



#### Erfassen von:

- Branchenschlüssel
- Branchenbezeichnung

## inkauf

#### Stichwortverwaltung

Neuanlage Stichwortinformation Änderung Stichwortinformation Löschen Stichwortinformation Finden Stichwortinformation



#### Erfassen von:

Stichwortinformationen

Die Stichwortinformation dient zur zusätzlichen Kennzeichnung eines Ansprechpartners. Nach diesem Stichwort kann dann in dem Serienbriefprogramm selektiert werden. (z.B. erhält Produktkatalog o.ä.)

#### Ab teilung sverwaltung

Neuanlage einer Abteilung Änderung einer Abteilung Löschen einer Abteilung Finden einer Abteilung



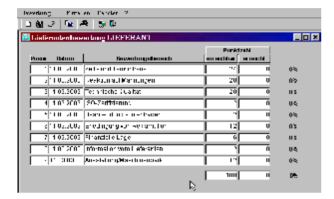
#### Erfassen von:

- Abteilungsbezeichnung

Die Abteilungsverwaltung dient zur eindeutigen Zuweisung und Verwendung von Abteilungsbezeichnungen innerhalb Des Programmes.

#### **Beurteilung stexte**

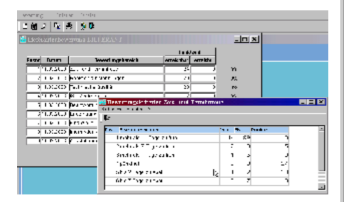
Neuanlage eines Beurteilungstextes Änderung eines Beurteilungstextes Löschen eines Beurteilungstextes Finden eines Beurteilungstextes



#### Erfassen von:

- Beurteilungstext
- mögliche Punktzahl

Die Beurteilungstext dienen zur eindeutigen Zuweisung und Verwendung von Beurteilungskriterien innerhalb der Lieferantenbewertung.

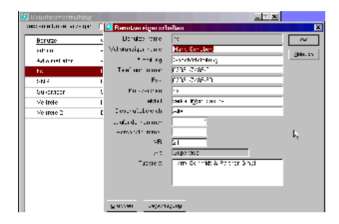




## inkauf

#### **Nutzerverwaltung**

Neuanlage eines Nutzers Änderung eines Nutzers Löschen eines Nutzers Finden eines Nutzers

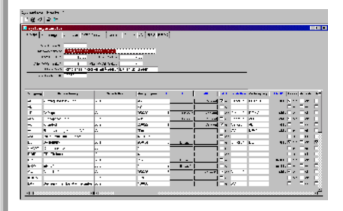


#### Erfassen von:

- Nutzer (Zugang)
- Nutzername
- Telefonnummer des Nutzers
- Telefaxnummer des Nutzers
- Kurzzeichen des Nutzers

#### Systemdatenverwaltung

Systemdatenpflege Änderung Systemdaten



#### Erfassen von:

- Mandantenparameter
- Vorgangssteuerdaten
- Mahnungskennzeichen
- Wareneingangskennzeichen
- Konten für Fibuschnittstelle

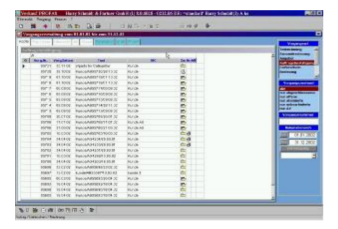
#### Vorgangsverwaltung

Sie erhalten übersichtlich alle gespeicherten Vorgänge angezeigt:

- Anfrage
- Angebot
- Aufträge
- Rahmenaufträge
- Lieferscheine
- Rechnungen etc.

Sie können die Anzeige steuern nach:

- alle offenen Vorgänge
- alle abgeschlossenen Vorgänge
- alle stornierten Vorgänge
- alle Vorgänge



Sie können von diesem Programmteil aus:

- einen neuen Vorgang erzeugen
- einen Vorgang ändern
- mehrere Vorgänge zusammenfassen zu : einer SammelAnfrage einer SammelBestellumg
- Modellübernahme d.h. einen bestehenden Vorgang (... der Kunde bestellt wie am ...) in einen neuen Vorgang kopieren und ändern anstatt diesen komplett neu zu erfassen.
- eine Anfrage bestellen (mit automatischer Ausbuchung der bestellten Positionen)
- Vorgang ausdrucken



Selbstverständlich erhalten Sie auch die Möglichkeit die Restmengen und Positionen der einzelnen Vorgänge (Aufträge, Lieferscheine etc.) einzusehen:



#### Suche nach Vorgangsnummer

Sie können eine Vorgangsnummer eingeben und diesen Vorgang anwählen.

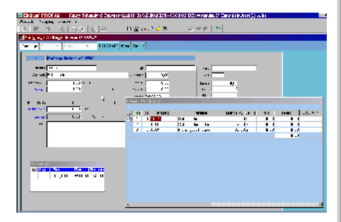
#### Suche nach Vorgangstext

Sie können einen Vorgang über den Text im Vorgangskopf finden!

# inkauf

#### Anfrage

- Erfassen
- Ändern
- Löschen
- Modellübernahme



#### Anfragekopf:

- Automatische Vergabe der Anfragenummer.
- Das Systemdatum wird automatisch vorgegeben.
- Standardvorgaben je Adresse werden vorgegeben.

#### Erfaßt werden kann:

- Unser Zeichen
- Lieferantennummer
- Angebotsdatum
- Angebotsnummer
- Bearbeiter
- Liefertermin als Textfeld
- Interne Textinformation
- Terminüberwachung zur Anfrageverfolgung
- Vertriebsbeauftragter
- Ansprechpartner
- Mit oder ohne zusätzlicher Artikelbeschreibung
- Anfragespezifische Liefer-, Zahlungs- und Versandarten

- Abweichende Lieferanschrift
- Verpackungs- und
- Versandkosten
- Gesamtrabatt

#### **Anfragepositionen**

#### Erfaßt werden kann:

- Positionsnummer
- Artikelnummer (mit direktem Zugriff auf den Artikeltikelstamm) mit hinterlegten wirkungsvollen
- und schnellen Findeoperationen
- Artikelbezeichnung
- einlesen Artikel-Langtext
- Einlesen Textbausteine
- freie Texteingabe
- Menge mit automatischem Zugriff auf die Staffelpreise und ggf. auf den Lagerbestand
- Rabatt pro Angebotsposition

#### Anpassung (Customizing):

(Über optionalen Infomaker)
Der Artikelerfassungsbereich ist auf individuelle Anforderungen hin anpassbar und auch so in das Gesamtprogramm integriert, dass dies wirtschaftlich sinnvoll realisiert werden kann. Mögliche Erweiterungen können z.B. sein: verschiedene Zuschläge und Rabatte (Teuerungszuschlag, Legierungszuschlag) oder Termine je Position bzw. Mehrwertsteuer je Position.

#### Es wird automatisch errechnet:

- Zeilensumme
- Nettowert der Anfrage
- Mehrwertsteuerbetrag

Die Anfrage kann abgespeichert und später mit mehreren Vorgängen gesammelt oder sofort ausgedruckt werden. Dabei kann noch eine andere Ausgabeeinheit (z.B. geeignetes FAX-Gerät) zugeordnet werden.

# inkauf

#### Bestellungen

- Erfassen
- Ändern
- Löschen
- Übernahme einer Anfrage
- Bestellerfassung ohne vorherige Anfrageerstellung
- Modellübernahme

#### **A**uftragskopf

Automatische Vergabe der Bestellnummer. Das Systemdatum wird automatisch vorgegeben. Standardvorgaben je Adresse werden vorgegeben.

#### Erfaßt werden kann:

- Unsere Zeichen
- Lieferantennummer
- Bestelldatum
- Bestellnummer
- Bearbeiter
- Liefertermin als Textfeld
- Interne Textinformation
- Terminüberwachung zur Auftragsverfolgung
- Vertriebsbeauftragter
- Ansprechpartner
- Mit oder ohne zusätzlicher Artikelbeschreibung
- Liefer-, Zahlungs- und Versandarten
- Abweichende Lieferanschrift
- Verpackungs- und
- Versandkosten
- Gesamtrabatt
- Auftragsart Direkt-, Lager- und Fertigung

#### **Bestellpositionen**

#### Erfaßt werden kann:

- Positionsnummer
- Artikelnummer (mit direktem Zugriff auf den Artikelstamm) mit hinterlegten wirkungsvollen und schnellen Findeoperationen
- Artikelbezeichnung

- Einlesen Artikel-Langtext
- Einlesen Artikel-Textbausteine
- Freie Texteingabe
- Menge mit automatischem Zugriff auf die Staffelpreise und (opt. Lagerverwaltung) auf den Lagerbestand

#### Rabatte:

Position.

Es ist ein umfangreiches Rabattsystem verfügbar (s.u.)

#### Anpassung (Customizing):

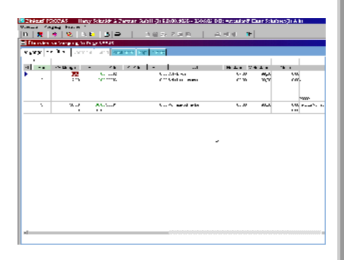
(Über optionalen Infomaker)
Der Artikelerfassungsbereich ist auf individuelle Anforderungen hin anpassbar und auch so in das Gesamtprogramm integriert, dass dies wirtschaftlich sinnvoll realisiert werden kann.
Mögliche Erweiterungen können z.B. sein: verschiedene Zuschläge und Rabatte (Teuerungszuschlag, Legierungszuschlag) oder Termine je Positon bzw. Mehrwertsteuer

- Der aktuelle Bestand wird angezeigt und der Bestellbestand pro Position automatisch aktualisiert. (opt. Lagerverwaltung)
- Bestell Positionsrabatt

#### Es wird errechnet:

Zeilensumme





- Nettowert des Auftrags
- Mehrwertsteuerbetrag

Der erzeugte Vorgang kann abgespeichert, später mit mehreren Vorgängen gesammelt oder sofort ausgedruckt werden. Dabei kann noch eine andere Ausgabeeinheit (z.B. geeignetes FAX-Gerät) zugeordnet werden.

#### **Modellverwaltung**

Einmal gespeicherte Vorgänge können als Modell (Kopiervorlage) behandelt werden.

Wenn Sie einen neuen Vorgang erzeugen wollen, der vergleichbar mit einem schon bestehenden Vorgang ist, dann verwenden Sie die Modellverwaltung. - Sie können einen neuen Vorgang aus der Vorlage (dem Modell) erzeugen und gleichzeitig einer neuen Adresse zuordnen.

#### Suchmöglichkeit nach:

- Stichwort
- Vorgangsnummer
- Adressnummer
- Firma (mc)

- Erfassen
- Ändern
- Löschen
- Übernahme einer Anfrage / Bestellung
- Bestellerfassung ohne vorherige Anfrageerstellung
- Modellübernahme

#### **Auftragskopf**

Automatische Vergabe der

Auftragsnummer.

Das Systemdatum wird automatisch vorgegeben.

Standardvorgaben je Adresse werden vorgegeben.

Die weitere Erfassung des Rahmenauftrages erfolgt wie oben bei der Einzelauftragserfassung beschrieben.

Die Rahmenaufträge werden über Termin und Menge oder Wert verwaltet.

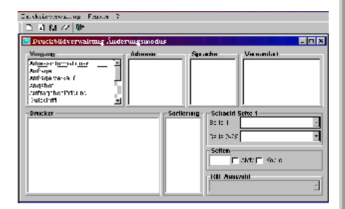
#### Sammelausdruck

inkauf

Es können alle Vorgänge markeirt werden und gemeinsam ausgedruckt werden.

#### Sammelausdruck von

- Anfrage
- Bestellung
- Rahmenauftrag



Weitere Vorgangsarten einstellbar/anpassbar

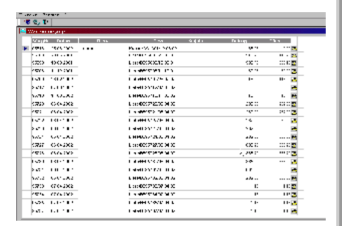
- z.B. Rücklieferschein
- z.B. Packschein

#### Wareneingang

(optionales Modul Lagerverwaltung notwendig)

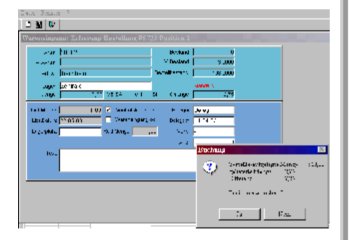
Sie erhalten die Übersicht der offenen Bestellungen ...

... wählen die Bestellung aus, die auszubuchen ist



... benutzerabhängig können Sie jetzt:

- den Wareneingang mengenmäßig buchen
- Freigabe Qualitätskontrolle buchen
- eine Reklamation festhalten

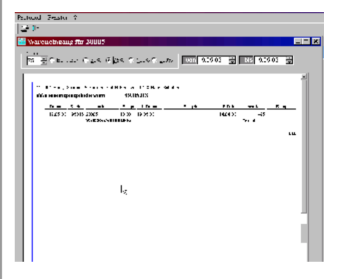


#### Wareneingangsprotokoll



(optionales Modul Lagerverwaltung notwendig)

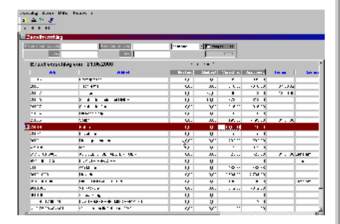
Alle über den Wareneingang erfassten Eingangsrechnungen und Umsätze können mit dem Wareneingangsprotokoll ausgedruckt bzw. angezeigt werden.



#### Bestellvorschlag

(optionales Modul Lagerverwaltung notwendig)

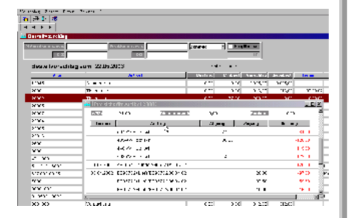
- Bestellvorschlagsliste aller zu bestellenden
  Artikel
- automatische Generierung von Bestellungen über Kennzeichen Artikelstamm (s.o)



#### Disposition

(optionales Modul Lagerverwaltung notwendig)

- Disposition der Bestellvorschlagsposition
- automatische Generierung von Bestellungen



#### Offene Anfragen



Das Programm beinhaltet die offenen Anfragen mit Wert und der Summe der angezeigten offenen Posten, in dem eingebbaren Datumsbereich von... bis... Datum.

Der Überprüfungstermin wird bei Anfrageerfassung gesetzt.

Die Ausbuchung der Anfrage wird durch Übernahme in die Bestellerfassung gesteuert.

Es können einzelne Anfragen und deren Positionen eingesehen und der Status der Anfrage geändert werden (Gesamt ausgebucht/storniert). Diese Übersicht kann auch ausgedruckt werden.

#### Inhalt der Übersicht:

- Gesamtwert der offenen Anfragen
- Wert der Anfrage
- Termin
- Anzeige der Anfragepositionen
- Anderung des Anfragestatus
- Ausdruck der Übersicht

#### Offene Bestellungen

Das Programm zeigt die offenen Bestellungen offenen Posten, für den jeweils eingegebenen Datumsbereich von... bis ... Datum an. Der Überprüfungstermin wird bei der Auftragserfassung gesetzt.

Es können einzelne Aufträge und Positionen eingesehen werden und der Status des Auftrags geändert werden. (Gesamt ausgebucht / storniert)

- Gesamtwert der offenen Bestellungen
- Wert der Bestellung
- Termin
- Anzeige der Bestellpositionen
- Änderung des Bestellstatus

## inkauf

#### Rahmenauftrag

- Erfassen
- Ändern
- Löschen
- Übernahme einer Anfrage / Bestellung
- Auftragserfassung ohne vorherige Anfrage-erstellung
- Modellübernahme

#### Auftragskopf

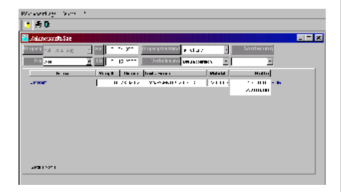
Automatische Vergabe der Auftragsnummer.

Das Systemdatum wird automatisch vorgegeben.

Standardvorgaben je Adresse werden vorgegeben.

Die weitere Erfassung des Rahmenauftrages er-folgt wie oben bei der Einzelauftragserfassung beschrieben.

Die Rahmenaufträge werden über Termin und Menge oder Wert verwaltet.



Offene Rahmenaufträge

Das Programm listet die offenen, abgeschlossen oder alle gespeicherten Rahmenaufträge mit Wert und der Summe der angezeigten offenen Posten, in dem

eingebbaren Datumsbereich von... bis... Datum.

Der Überprüfungstermin wird bei Bestell- erfassung gesetzt.

Die Ausbuchung des Rahmenauftrages wird durch seine Abrufe gesteuert.



Diese Übersicht kann auch ausgedruckt werden.

#### Inhalt der Übersicht:

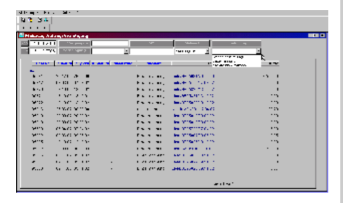
- Gesamtwert der Rahmenaufträge
- Wert des Auftrages
- Termin
- Anzeige der Abrufe
- Ausdruck der Übersicht

#### Abrufe zu Rahmenaufträgen

Das Programm zeigt Abrufe des gewählten Rahmenauftrages an, mit Auftragswert und der Summe der angezeigten Abrufe und dem Restauftragswert.



#### **Automatisches Mahnwesen**



Es werden alle fälligen und noch nicht ausgebuchten Bestellungen bis zur dritten Mahnstufe einzeln angemahnt. Jeder Mahnstufe kann ein eigener Mahntext zugeordnet werden.

#### Mahnung Auftragsbestätigung

Gesteuert über ein Kennzeichen in der Lieferantenverwaltung. Es werden alle noch nicht bestätigten Bestellungen angemahnt ein individueller Text kann eingegeben

#### Liefererinnerung

werden

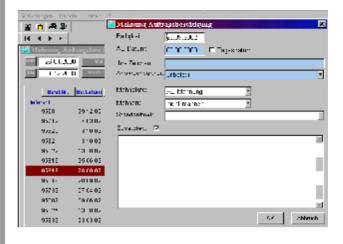
Dieses Programm zeigt die offenen Bestellungen, mit deren Positionen und der Summe der angezeigten offenen Posten, in dem eingebbaren Datumsbereich (von... bis... Datum) an. Es können die einzelnen Vorgänge eingesehen und auch gezielte, einzelne Mahnungen bzw. Kontoauszüge ausgelöst werden.

- Summe der offenen Posten=
- Außenstände
- Spezielle Einzelmahnung
- Ausdruck der offenen Postenliste

#### Liefermahnung

Alle überfälligen Bestellungen werden angemahnt.





## inkauf

#### Termin- und Arbeitsplatzverwaltung

Das Programm ermöglicht für jeden Mitarbeiter eigene Termine und terminorientierte Informationen

Informationen anzuzeigen. (z.B. Herr Beispiel von Firma Beispiel anrufen.)

Von jeder angezeigten Zeile kann in den Adressenstamm verzweigt oder die ausführlichen Informationen zu dieser Notiz aufgerufen werden.

- Anzeigen aller aktuellen Termine und Informationen
- Adressinformation
- Kundenstamm
- Ansprechpartner
- Anzeigen aller terminorientierten Informationen nach einem vorgegbbaren Datumsbreich



Zu jeder Wiedervorlagezeile (generiert aus der Adressinformation s.o.) gibt es einen ausführlichen Texteintrag.

Dieser Texteintrag kann als Kurzbrief per E-Mail, FAX oder Brief versendet (gedruckt) werden. Nach den Inhalten dieser Einträge kann z.B. per **Recherche** zugegriffen werden.

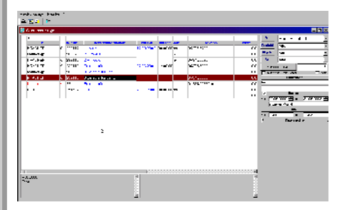
Innerhalb der Adressinformationen können Sie auch Briefe an die Adresse/Anspechpartner verwalten. (Siehe Absatz Textverarbeitung / Einzelbriefe.)

Weiter ist es möglich, Dokumente Ihrer Textverarbeitung, Tabellen Ihrer Tabellenkalkulation sowie Grafiken, Videos und mündliche Informationen zu jeder Adressinformation zu hinterlegen! (Jeweils bei entsprechender Hardwareausstattung.)



Sie können die Termine auch auf eine Weckfunktion legen, so dass Sie vom System mit der an diesem Tage aktuellen Terminübersicht automatisch erinnert werden - unabhängig davon, in welchem Programmteil Sie sich befinden

Sie können diese Informationen Ihren Kollegen oder Mitarbeitern auf Wiedervorlage legen bzw. per E-Mail zukommen lassen.



## inkauf

#### **Textverarbeitung**

Die Texte werden mit einem Editor bzw. RTF-Control (optionales Modul) erstellt und in die Datenbank des Einkaufmoduls eingebettet.

#### Module

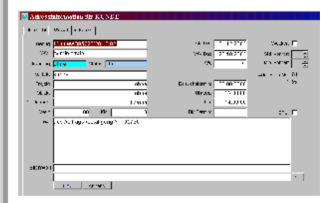
- Einzelbrief
- Serienbrief

#### **Enzelbriefverarbeitung**

Die Einzelbriefverarbeitung erfolgt über die Adressinformation (s.o.) (Einseitige Briefe)

Die Adresse wird über den direkten Zugriff auf den Adressenstamm schnell und komfortabel gefunden. Der Ansprechpartner wird bestimmt und dann fenstergerecht im erstellten Text platziert. So kann die übliche Standardkorrespondenz schnell und effektiv abgearbeitet werden. Zusätzlich kann ein Termin und/oder Adressinformation abgespeichert werden, um den Vorgang auf Wiedervorlage zu setzen!

- Schneller fenstergerechter Ausdruck mit korrekter Anredeform und Systemdaten
- Abspeichern eines Wiedervorlagetermins mit Bemerkung in die Adressinformation. (Zur späteren Terminverfolgung bzw. Historie.)



## inkauf

#### Serienbriefverarbeitung

Sie können dann direkt über die Selektionsmaske der Serienbriefe diesen Brief mit der fenstergerecht formatierten Adresse und Anrede Ihr Schreiben an die gespeicherten und selektierten Adressen versenden.

Texte werden mit einem geeigneten Textverarbeitungsprogramm erstellt und in die Datenbank des Einkaufsmoduls eingebettet bzw. für die Serienbrieffunktion der Textverarbeitung zu Verfügung gestellt.

Die in der Adressverwaltung gespeicherten Adressen können nach folgenden Kriterien selektiert und angeschrieben werden:

von PLZ
von ADRNR...
von VB...
bis PLZ...
bis ADRNR...
bis VB...

- von BRANCHE... bis BRANCHE...

- von Status... bis Status...

#### Anpassung (Customizing):

Die Auswahlkriterien sind auf individuelle Anforderungen hin anpassbar und auch so in das Gesamtprogramm integriert, dass dies wirtschaftlich sinnvoll realisiert werden kann.

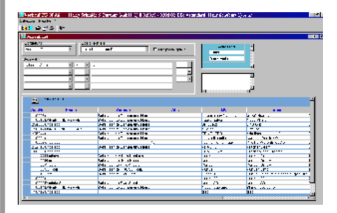
#### Abkürzungen:

PLZ: Postleitzahl
 ADRNR: Adressnummer
 BRANCHE: Branchenschlüssel
 Status: Kennzeichen im Adressstamm

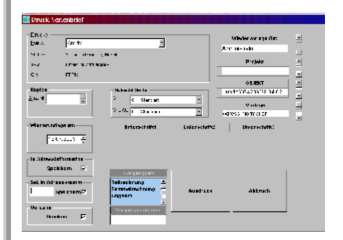
Diese Kriterien sind kombinierbar (log. UND).

Es kann zusätzlich an eine bestimmte Abteilung (z.B. Einkauf) oder an die gespeicherten Ansprechpartner adressiert werden. Dazu kann eine Adressinformation für Nachfassaktionen etc. abgespeichert werden.

- Adressinformation im Adressenstamm abspeichern für Nachfassaktionen etc.
- Anschreiben an eine bestimmte Abteilung
- Anschreiben an die gespeicherten Ansprechpartner



Ein einmal erstellter "Serienbrief" kann für eine spätere Wiederholung abgespeichert werden.

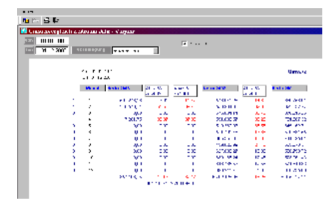


Über die Serienbriefe kann auch ein Serienvorgang erzeugt werden - eine Anfrage an viele Lieferanten!

# inkauf

#### Auswertung

Nahezu jedes Stammdatenverwaltungsprogramm beinhaltet diverse Auswertungen, wie Kundenstammblätter, Artikellisten, Bezugsübsersicht etc. Darüber hinaus sind noch umsatzorientierte und verkaufsmengenorientierte Auswertungen verfügbar:



#### Gesamtumsatz:

- pro Jahr
- pro Warengruppe

#### Gesamtumsatz:

- pro Lieferant
- pro Warengruppe.

#### Gesamtumsatz:

- pro Artikel
- pro Warengruppe

Diese Auswertungen sind jeweils von Datum bis Datum eingrenzbar und zeigen auch den Vorjahresvergleich von Datum bis Datum. Die Auswertungen können jeweils kummuliert nach Monat ausgegeben werden. Die Umsätze werden sowohl als Datenreihe, als auch als Grafik dargestellt bzw. ausgegeben.

#### Infomaker

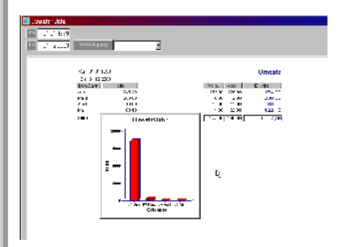
Das optional verfügbare Programm INFOMAKER ermöglicht es sehr leistungsfähige und nahezu

unbegrenzte **Auswertung und Formulare** zu erstellen.

Diese Auswertungen können gespeichert werden und zur Wiederverwendung beliebig oft gestartet werden.

Sie können die selbst erstellten Auswertungen auf Basis aller vorhandenen Datenbanktabellen erstellen und dabei neue Relationen zwischen den Datenbanken erstellen.

Alle Auswertungsergebnisse sind über DDE bzw. ASCII,dBase etc. exportierbar.



#### Optionale Programme /Module

- EINKAUF
- ARBEITSVORBEREITUNG
- FINANZBUCHHALTUNG
- LAGERVERWALTUNG
- ADIS
- Seriennummerverwaltung
- Provisionsabrechung
- Chargenverwaltung
- Datev-Schnittstelle
- Zentralregulierung
- Lohn- und Gehaltsabrechnung
- CNC-Schnittstelle
- Terminverwaltung
- Zeiterfassung
- Außendienststeuerung
- Gefahrgutverwaltung
- BDE-Betriebsdatenerfassung
- Kostenrechnung
- EAN-Nummernverwaltung



- Datanorm-Schnittstelle
- EDIFACT Modul
- VDA/ODETTE Modul
- INFOMAKER



#### **Programmerkmale**

- weitgehend unabhängig vom Betriebssystem
- verschiedene Datenbanken verwendbar entweder über ODBC oder über native Schnittstellen (Sybase, Microsoft, Oracle)
- individuell anpassbar
- grafische Oberfläche unter Windows mit DDE-und OLE 2.0 Containern

#### Leistungsfähig:

- Je nach Datenbank ab ca. 4 Milliarden Datensätze je Tabelle
- Client-/Server 16 / 32 Bit und n-tier
- SQL-native Schnittstellen z.B. zu MS-SQLServer, Sybase, Oracle
- Voll mehrplatzfähig
- Lauffähig unter Windows XP / 2000 Prof, Windows NT, Netzwerke (Novell)
- Datenbank unter Linux und diversen Unix-Derivaten.