

# REGUALIZER

Auf jeder Ebene gut !

Schnelle und einfache Erstellung von

Rechnungen  
Gutschriften  
Angebote

Lieferscheine  
Auftragsbestätigungen

unter Windows

The screenshot shows the 'Regualizer - [Erfassung]' window. At the top, there is a menu bar with 'Datei', 'Edit', 'Stammdaten', 'Faktura', and 'Window'. Below the menu is a toolbar with various icons. The main area contains several input fields: 'Mandant' (001), 'RECHNUNG' (000118), 'Kundennummer' (500013), 'Date' (04.05.1995), and 'Baufirma Ditting' (Wwyker Str., 24768 Rendsburg). A table lists items with columns for M.-Grp, M.-Nr., Bezeichnung, Menge, Einheit, Preis, pro / IMF, Rabatt, and Betrag Netto. The table contains three rows: 'Baumaterial' (1,00 psch., 750,00), 'Container B 4,5 CBM' (5,00, 105,00), and 'Container C 7 cbm' (8,00, 555,00). Below the table are fields for 'Menge', 'Einheit', 'Preis', 'pro/IMF', 'Rabatt', and 'MwSt'. A 'Summen' box shows 'Netto 5.715,00', 'MwSt 857,25', and 'Brutto 6.572,25'. At the bottom, there are buttons for 'OK', 'Löschen', and 'Zurück'.

M.-Grp	M.-Nr.	Bezeichnung	Menge	Einheit	Preis	pro / IMF	Rabatt	Betrag Netto
0000	000010	Baumaterial	1,00	psch.	750,00	1,000		750,00
		Container B 4,5 CBM	5,00		105,00	1,000		525,00
		Container C 7 cbm	8,00		555,00	1,000		4.440,00

Wir freuen uns, dass wir Ihnen unser Softwareprodukt, den **Regualizer**, vorstellen können. Das Programm wurde praxisorientiert entwickelt und soll die Geschäftsprozesse rationalisieren. Die EDV soll sich Ihren Anforderungen anpassen und nicht umgekehrt, daher wollen wir Ihnen die Arbeit mit dem **Regualizer** so einfach wie möglich gestalten.

### **Leistungsumfang des *Regualizer***

Der Regualizer ist eine Software, die das schnelle und komfortable Erstellen von Angeboten, Rechnungen, Lieferscheinen und Gutschriften ermöglicht. Diese können auf einfache Weise erfaßt und zu Papier gebracht werden. Der Ausdruck kann den individuellen Wünschen des Anwenders angeglichen werden. Über eine Datev-Schnittstelle werden die Daten in die Finanzbuchhaltung übernommen. Eine umfangreiche Stammdatenverwaltung unterstützt das Programm, um gespeicherte Informationen sofort verfügbar zu haben. Statistiken können nach gewünschten Selektionen ( z.B. Umsätze des aktuellen Monats, etc.) problemlos erstellt werden.

### **Das Konzept**

Unsere Vorstellung von einem modernen und anwenderfreundlichen Konzept haben wir wie folgt umgesetzt:

Sie haben die Möglichkeit, mit einem Vorrat von Stammdaten zu arbeiten wie z. B. Kunden- oder Materialstammsätze. Sie können auch, ohne umfangreiche Kerndaten anlegen zu müssen, sofort Rechnungen, Angebote etc. erfassen.

Der **Regualizer** benutzt die graphische Oberfläche von MS-Windows und kann sowohl auf einem Einzelplatz-PC als auch im Netzwerk unter Novell eingesetzt werden. Das Programm arbeitet nach dem modernen Client-Server-Prinzip und kann Datenbanken verschiedener Hersteller ansprechen und bedienen. Damit ergibt sich für den Anwender eine hohe Unabhängigkeit in bezug auf die Hardware und die Datenbank-Software.

### **Das Handling**

Bei der Entwicklung dieses Programmes hatte die Bedienerfreundlichkeit höchste Priorität.

Eine schnelle Einarbeitung wird dem Bediener sowohl durch die graphische Oberfläche von Windows ermöglicht als auch durch die einheitliche Gestaltung der Bildschirme, die alle über eine kontextsensitive Hilfe verfügen.

Alle Funktionen können mit der Maus oder über die Tastatur erreicht werden, so daß bei der Erfassungsarbeit kein häufiger Wechsel zwischen Maus und Tastatur notwendig ist.

Bei der Erfassung von Rechnungspositionen wurde ganz besonderer Wert gelegt auf eine fließende Bildschirmeingabe, damit der Anwender diese Fleißarbeit möglichst schnell und unkompliziert verrichten kann. Problemlos kann innerhalb der Formulare kopiert werden, d. h. aus einem oder mehreren Lieferscheinen kann ohne Positionserfassung eine Rechnung erstellt werden.

### **Fazit**

Wir meinen, ein Softwareprodukt erstellt zu haben, das dem Anwender durch einfache Erlernbarkeit und fließende Bedienung ein hohes Maß an Arbeitserleichterung bietet. Für alle Rechnungsschreiber, die eine Softwarelösung suchen oder ihre derzeitige Lösung verbessern möchten ist unser Programm die Antwort.

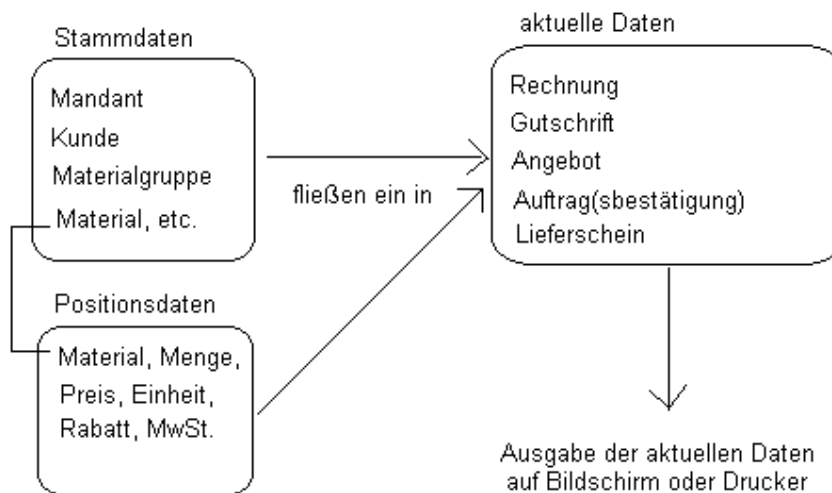
Falls Sie weitere Informationen oder ein spezifiziertes Angebot wünschen, lassen Sie es uns wissen, wir helfen Ihnen gerne weiter.

## 1. Allgemeines

Sehr geehrter Anwender,

wir möchten Ihnen einen kurzen Leitfaden geben, damit Sie dieses Programm schnell und problemlos nutzen können. Für detailliertere Informationen verzweigen Sie bitte tiefer in diese Hilfe, nutzen Sie die Programmhilfe (über F1 erreichbar) oder rufen die Hotline vom Rechenzentrum an.

### REGUALIZER



Die Erfassung der aktuellen Daten für Rechnung, Lieferschein etc. ist gleich aufgebaut, das Formularwesen ebenfalls. Sie können beispielsweise Rechnungen oder Angebote auf dem gleichen Briefpapier aufbereiten.

### 1.1 Formularaufbau

#### Kopfdaten

**Absender:** Sie können den Absender auf Wunsch anzeigen lassen. Wenn Sie Blankopapier verwenden, dann ist es sinnvoll den Absender anzugeben. Diese Steuerung erfolgt über den Parameterstamm. Als Absender wird die Adresse des Mandanten benutzt.

**Adresse:** Die Adresse (der Kunde) muss angegeben werden. Dieser Kunde muss im Kundenstamm angelegt sein und wird über die Kundennummer in die aktuelle Rechnung gelesen.

**Identifizierung:** Diese Identifizierung wird immer angezeigt und besteht aus Typ, Nummer und Datum. Beispiel: Typ = Rechnung; Nummer = Rechnungsnummer; Datum = Rechnungsdatum

**Vortext:** Im Vortext kann ein freier Text vergeben werden, der in der Ausgabe vor den Positionen steht. Dieses Feld ist nahezu unendlich lang. Hier können Texte aus dem Stamm eingelesen werden.

**Rumpfdaten**

**Positionsdaten:** Angabe der Bezeichnung, Materialnummer, Menge, Einheit, Preis, Rabatt, MwSt;

Hier können für die Positionen auch Materialien aus dem Materialstamm gewählt und eingelesen werden.

**Fußdaten**

**Summenermittlung:** Hier werden die Summen der Positionen und damit die Netto-Rechnungssummen ermittelt, die Mehrwertsteuer ausgerechnet und die Rechnungsendsumme angezeigt.

**Nachtext:** Hier kann ein freier Text vergeben werden, der nach den aufgeführten Positionen steht. Dieses Feld ist nahezu unendlich lang. Hier können Texte aus dem Stamm eingelesen werden.

**Zahlungsbedingungen:** Bei Rechnungen können auf Wunsch Zahlungsbedingungen angegeben werden.

**Bankverbindung:** Bei Rechnungen kann bei Bedarf eine Bankverbindung angezeigt werden.

Beispiel eines Angebotes:

**R/Z/R**  
 Software  
 und  
 Beratung

Adolf Stockel Str. 17    24768 Rendsburg    Tel. (04331) 59 09-21    Fax (04331) 59 09-24

Bauunternehmung  
 Bäumann  
 Prinzenstr. 45  
 24161 Altenholz

ANGEBOT	000022	Kd.Nr. 000012	Datum 05.09.1996
---------	--------	---------------	------------------

Wir bedanken uns für Ihr Interesse und bieten Ihnen an:

Pos.	Bezeichnung	Menge	Preis	Betrag
01	Software REGUALIZER REG 000001	1,00 1.WS	1.250,00	1.250,00
02	Datenbank SQL-Base EP-Version REG 000002	1,00	490,00	490,00
03	Installation und Schulung pro Tag IM 990,00 pro Std. IM 140,00 Wartung incl Hotline 1% der Software mtl.			
<b>Nettobetrag</b>				<b>1.740,00</b>
<b>MwSt. 15,00%</b>				<b>261,00</b>
<b>Angebotsbetrag</b>				<b>2.001,00</b>

An die Preise halten wir uns bis zum 15.10.95 gebunden.

**R/Z/R**  
 Rechenzentrum Rendsburg GmbH u. Co. KG  
 Sitz der Gesellschaft: Rendsburg  
 Eingetragen im Handelsregister Rendsburg, A 496  
 Geschäftsführer: Hans-Jürgen Grewe

**Bankkonten**  
 Sparkasse Mittelholten AG (BLZ 214 300 00) Kto. Nr. 81 38  
 Werra- und Meißner AG (BLZ 214 300 70) Kto. Nr. 73 580 001  
 Deutsche Bank AG (BLZ 214 700 20) Kto. Nr. 61/04 800  
 Dresdner Bank AG (BLZ 214 800 00) Kto. Nr. 2109 009