

HighLights von G U M A E M A W I N

Abfrageprogramm,	Query zur Estellung benutzereigener Listen und Ausarbeitungen. Diese vom Benutzer selbst zu erstellenden Listen und Auswertungen können zur Wiederverwendung in einem seperaten Verzeichnis abgespeichert werden, können im Ursprung, oder verbessert wieder zur Anwendung kommen. Siehe auch Druckausgaben Datenbankabfrage- und Auswertprogramm
Abschlagszahlung	Erstellung von Teilrechnungen, zum Beispiel Anzahlungen, Abschläge Erstellung Endrechnung
Anbindung von	Excel Vom Benutzer selbst zu gestaltende Formulare
Anbindung von	PDF Dateien, zum Beispiel aus dem Vorgang über Parameter Type zur Stückliste der Firmen CD Direktaufruf der Acrobat Formulare der Firmen CD aus dem System heraus mit dem Parameter Typ eines Gerätes aus dem Vorgang - Automatisch
Anbindung von	VPE – Dycodoc Siehe auch Druckausgaben Vom Benutzer selbst zu gestaltende Formulare
Anbindung von	Word Siehe auch Druckausgaben Für schnelle Formularmitteilungen, Infos, etc aus dem Vorgang heraus, auf vordefinierte Dokumentvorlagen, unter Mitnahme der Kopfdaten aus dem Vorgang voraus. Historienverwaltung im eigenen Ordner mit entsprechender Nummerierung
Angebote	über Textsystem unter Anbindung von Word aus dem System heraus unter Mitnahme beziehungsweise Übergabe von Parametern, wie zum Beispiel Kundenanschrift etc. über Direkteingabe aus der Artikeldatei - Übernahme des Angebotes in einen Auftrag (Vorgang) im Handel
Angebotswesen	Elektromaschinenbau Auftragseingang – Erstellung Kostenvoranschlag Über Eingangsmaske Elektromaschinenbau – Alle auszuführenden Arbeiten, Zusatzaufschlägen, Materialien, ob an Lager oder nicht, Festlegung und Speicherung – Ausgabe Kostenvoranschlag Bei Freigabe Übernahme der Daten des Kostenvoranschlags in das Auftragswesen direkt mit Anzeige nicht vorhandenen Materials im Lager – Lagermaterial wird direkt aus dem Lager abgebucht
	Handel Anfrage - Angebot -Auftrag - Aufnahme Vorgang
Angebotsverfolgung	Über Listen am Bildschirm und oder Papiaerausgaben

Anwenderspezifisch	Sperrung der Anzeige bestimmter Felder, zum Beispiel Einkaufspreise Sperrung ganzer Programmteile Datumsdruck Formularanpassungen
Arbeitskartenanpassung	kundenspezifisch über Templates mittels VPE – Dycodoc . Es besteht, bei entsprechender Lizenzierung, für den Anwender selbst, die Möglichkeit, seine eigenen Formulare zu gestalten. Ausfüllen der Arbeitskarten im Original am Bildschirm
Auftragserfassung	Elektromaschinenbau - Vorgangbezogen Suchfunktionen in allen wichtigen Parametern, wie zum Beispiel Kunde – Fabrikat – Typ um ein Ausfüllen des Auftrages zu erleichtern Handel vorgangbezogen Überblick über vom Kunden früher bezogener Waren mit entsprechenden Verkaufspreisen.
Ausleseroutinen	für diverse Schnittstellen zur Weiterverarbeitung Erstellung eigener Routinen über das integrierte Query Programm und Ausgabe als Ascii Datei zum Beispiel Schnittstellen für Finanzbuchhaltungen oder kundeninterne Vorgänge
Auswertprogramme	Selbst zu erstellende Listen über integrierten Query Listengenerator Generierte Listen können nach der Ausgabe als Konfiguration abgespeichert werden, sie können wiederverwendet werden, sie können aber auch abgeändert werden, um sie variiert wieder zu verwenden.
Auswertungen:	Effektive Arbeitszeit der Mitarbeiter - Zusammenfassung oder Einzelauswertung Erlöse nach Kunden - Rangliste Erlöse aus der offenen Posten Datei - Zusammenfassung oder Einzelauswertung Erlöse nach Warengruppen Halbfertige Arbeiten Inventur - Komplettauswertung, bilanzfertig Materialeinsatz und Vieles mehr
(BDE - Betriebsdatenberfassung als selbstständiges System oder integriert in GUMA EMA)	
(BenutzerSchnittstelle, komplette Menüseite für kundenspezifische oder kundeneigene Programme)	
BenutzerVerwaltung,	Festlegung der Berechtigungen zur Benutzung einzelner Programme, Programmteilen oder Tasten - Sperrung von Einkaufspreissichtung
Berechtigungen	Benutzerspezifische und programmspezifische, sogar feldspezifische

Anzeigen und Darstellungen

Bestellwesen	Eigenständiges System, bestehend aus Bedarfsanzeige bei einer Auftragsanlage, Abfrage, Bestellung auslösen oder nicht, bei Bestellauslösung automatische Kommissionierung, bei Eingangsbuchung, automatische Auftragszubuchung Restzubuchung in das Lager, bei Mehrbestellung als Bedarf vorhanden Funktion im Elektromaschinenbau und im Handel gleichermaßen und gleichzeitig Auch selbstständige einfache Bestellungen ohne Bezug sind natürlich Auslösbar Bestellüberwachung
Bestellungen	Allgemein für Handel und oder Elektromaschinenbau unter Einbeziehung von Word für schnelle Faxbestellungen – auftragsbezogen – nachvollziehbar voll- oder halbautomatische lieferantenspezifische Bestellerfassung mit Splittung der Menge und Zuordnung zu bestehenden Aufträgen (Vorgänge im Handel und EMA) - Automatische Zubuchung zu den vorbestimmten Aufträgen Kommissionierung zu Vorgängen plus Restbuchung in das Lager
Bestellvorschlag	Über Minimalbestandsunterschreitung lieferantenbezogen möglich Bestellvorschlagslisten, etc.
Dateiimport	Eigenständiges Programm zur Einlese von Fremddaten in alle Tabellen. Vom Benutzer selbst oder über Service zu erstellende fertige Routinen.
Datenbankabfrage	Im System integriertes Abfrageprogramm – Query – Jede Tabelle (Datenbank) kann angesprochen und abgefragt werden. Nach verschiedenen Kriterien können Listen- oder Ausleseprogramme generiert, gespeichert, geändert und ausgegeben werden. Ausgabe am Bildschirm, auf Papier oder als Datei.
Datenbank	Datenbanksprache VisualDataFlex, schnelle objektorientierte Datenbankanwendung, Möglichkeit des Anwenders, durch Erwerb einer Entwicklungslizenz eigene Applikationen zu erstellen und als eigene Workspace zu verwenden. Möglichkeit der Integration zur Workspace Guma durch Einkompilieren.
Druckausgaben	Alle Druckausgaben erfolgen über die in Windows bekannten Ausgabemethoden Ausgaben erfolgen, je nach Art des auszugebenden Formulars über verschiedene Ausgabertools: Arbeitskarten und Serviceaufträge über DycoDoc mit der Option Nachträge auf den Formularen am Bildschirm nachtragen und ausfüllen zu können Schnelle Infos, Kostenvoranschläge und Bestellungen über Fax über Word unter Verwendung vorgefertigter Dokumentvorlagen, wie in Word bekannt Rechnungen, Auftragsbestätigungen, Lieferscheine, also feste Formulare über DycoDoc Siehe VPN DycoDoc

Firmeneigene Stücklisten über Einlesen mit Acrobat und Ausgaben, wie aus Acrobat bekannt

Druckausgaben können nach wie vor auf Formularen ausgegeben werden, aber jetzt besteht die Möglichkeit, alle Ausdrücke über einen einzigen, zum Beispiel einen Color Drucker, auf weißem Papier auszugeben.

Bei der Ausgabe werden im System über Dycodoc, oder Word, Dokumentvorlagen hinterlegt, die Parameter, wie Kunden oder komplette Formularausdrücke übernehmen können.

Duplikate werden dann zum Beispiel mit zusätzlichen Aufdrucken oder Wasserzeichen ausgegeben.

- Dycodoc** Erstellen von komplexen Formularen mit dem virtuellen Designer Dycodoc. Definition innerhalb der Formulare von Variablen, die zur Laufzeit der Anwendung mit Daten bestückt werden. Die Interactive Edition erlaubt die Verwendung interaktiver Objekte, das heißt Texteingabe Felder, Check Boxen und Radio Buttons, die zur Laufzeit vom Endbenutzer ausgefüllt werden können.
- Druckerzuordnung von diversen Druckern über von Windows bekannte Methoden. Unter Verwendung von **VPE Dycodoc** werden die Formulare Ausgaben druckerunabhängig, was bei der Ausgabe über WinPrint oder Word nicht unbedingt der Fall sein muss.
- Durchgangsmaterial, keine Lagerware - Direkteintrag zum Vorgang – EMA und Handel Bei Storno – Löschung oder Rücknahme automatische Artikelstammanlage.
- Effektive Arbeitszeit einzelner, oder aller Mitarbeiter über einen bestimmten Zeitraum
Auswertungen
der Mitarbeiter - Übergabe an Lohnbuchhaltung möglich
- Einlesen von Fremddaten über anwenderprogrammierbare universelle Einleseroutine
Eigenständiges Programm – **Dateiimport.**
- Elektromaschinenbau** Komplett-System für alle anfallenden Arbeiten
Auftragseingang – Ausstellung Arbeitskarte – Kostenvoranschlagswesen
Übernahme der Arbeiten und Materialien in den Auftragsvorgang –
Auslösen von Bestellungen, falls Bestand nicht ausreichend – Infos –
Lieferschein – Rechnung – eventuell Gutschrift - Rechnung
- Email – Bestellung über AtlasCopco NexMart Format
Generell besteht die Möglichkeit, alle über Word erstellten Formulare über alle in Word aktivierten Features zu versenden.
Bei entsprechender Lizenzierung ist die Versendung auch über vorgegebene Formulare über VPE Dycodoc möglich.
Bei fest definierten Versendungsparametern oder Datenstrukturen ist ein Versenden direkt aus dem System heraus, zum Beispiel über das Bestellsystem sehr vorteilhaft, da die Eingangüberwachung dann vom System übernommen

wird.

Erlöskontenstatistik	Warengruppenstatistik Warengruppen sind definiert in Artikel und werden als solche weiterverfolgt.
Erlösauswertung	aus Kundenstamm, Debitorenstamm und aus offenen Postendaten
Erlösauswertung	aus Kundenstamm Ranglisten Rangliste Vierjahresrückblick
Etikettenausdruck	aller Stammdaten Bei entsprechender Lizenzierung über VPE Dycodoc jederzeit und durch Anwender selbst erstellbar im Klartext oder auch über BarCode. Für diverse Speditionen und Paketdienste nach Suchbegriffen oder über Rechnungsnummern vordefinierte Formulare. Etikett, bei entsprechender Lizenzierung über DycoDoc vom Anwender selbst erstellbar - als Etikett, als BarCode etc. Ausgabe über systemfremdes Etikettensystem Für Sonderbarcodes wie Arbeitsgänge oder Sondermarkierungen
FaxVersendung	aller Formulare direkt aus dem System papierlos Alle in Word oder (Lizenz) Dycodoc definierten Formate und Möglichkeiten Faxserveranbindung zum Beispiel über David Historienverwaltung
Faxprotokolle	Systemabhängig, je nach Verwendung der Fax Methoden – Windows – David etc.
Fernwartung	im Rahmen eines Wartungsvertrages durch Übernahme der Kundenrechner durch GumaEmaWin über Termial Server System
Formulareinstellung Templates	formularspezifisch über weisses Papier unter Hinterlegung von bei der Ausgabe mit Übernahme aller erforderlicher Parameter. Zweitformular oder Kopien mit Kennzeichnung Kopie oder mit Ausgabe von Wasserzeichen
Gesammelte	bedeutet nicht Sammel!
Gesammelte Lieferscheine	im Elektromaschinenbau, nicht Sammellieferschein im Handel, nicht Sammellieferschein.
Gesammelte Rechnungen	im Elektromaschinenbau, nicht Sammelrechnung. im Handel, nicht Sammelrechnung
Handel	Handelsprogramm mit Zugriff auf allgemeine Artikeldatei, Kundendatei, Lieferantendatei - Handelsprogramm mit allen Optionen einer Verwaltung von der Bestellung über Rückstand bis zur Auslieferung Warenwirtschaft komplett!
Inventurauswertung	direkt am Bildschirm über Summenzahlen

Inventurlisten	zur Erfassung im Lager mit Bestandsvorgabe, lediglich zur Kontrolle als Fertigauswertung - bilanzfertig Individuelle Listenerstellung über VDF Query.	
Kalkulation	direkt im Vorgang am Bildschirm Kosten Relationsstatistik vorgangbezogen und komplett mit Auswertlisten	
Karteikartenüberblendung	aus diversen Programmen unter Mitnahme des jeweiligen aktuellen Suchbegriffs Karteikarten als Textsystem mit allen windowsrelevanten Merkmalen	
Konsignationsartikel	Verwaltung ohne Inventurberücksichtigung bei Query – Listenkriterien.	
Kostenerstellung	schnelle Kostenvoranschläge aus dem Vorgang heraus unter Anbindung von Word mit allen seinen Optionen. über Kostenvoranschlagswesen mit Zugriff auf die allgemeine Artikeldatei zur Sofortbestimmung von Materialpreisen	
Kostenvoranschlagswesen	Elektromaschinenbau	Eigenständiges Programm innerhalb des Elektromaschinenbausystems Erstellung Arbeitsauftrag Arbeitskarte - Serviceauftrag Alle Daten werden normal erfasst und bearbeitet und als reeler Vorgang behandelt. Ausführlicher Kostenvoranschlag ist Ergebnis der Eingaben. Nach einer eventuellen Freigabe können alle vorhandenen Daten in den Eigentlichen Vorgang übernommen werden. Weitere Daten, die noch nicht bekannt waren, können ergänzt werden. Erstellen Auftragsbestätigung – Lieferschein - Rechnung
	Handel	Angebot erstellen mit Zugriff auf die Artikelstammdaten, in diesem Stadium Zugriff auf für den jeweiligen Kunden gelieferte gleichartige Waren mit Ausweisung der Verkaufspreise. Bei erfolgter Bestellung in Bezug auf eine Anfrage, direkte Übernahme der Anfragedaten in die Auftragsanlage. Automatisches Ausweisen der nicht im Lager vorhandenen Artikel und dann als Option Auslösung einer automatischen Bestellung. Kommissionierung normaler, wie automatischer Bestellungen, Zubuchung von Hand, Bei Eingangsbuchung der Bestellung Zubuchung zum Vorgang, Zubuchung der nicht kommissionierten und überzähligen Artikel in das Lager zum Artikelstamm.
Kundendaten	mit Direktzugriff auf Ansprechpartner, Versandadressen, finanztechnische Daten und Merkerersetzung für Mailingaktionen	
Lagerwirtschaftssystem	für Ein- und Ausgang unter Mitschreiben und Kontrolle der Bewegungen Bewegungen pro Jahr, pro Vorjahr, etc.	

Leistungsstunden	Festhalten aller relevanter Bewegungsdaten im Direktzugriff. auftragsbezogen oder personalbezogen - effektive Zeit der Mitarbeiter		
Leistungsstunden	im Handel - Kombination Verkauf mit zusätzlicher Montage		
Lieferantendaten	mit Ansprechpartner im Direktzugriff Bei Erstellung von Formularen jeder Art Direktzugriff		
Listen aller Dateien	in verschiedenen Formen und Größen und in diversen Selektionarten DfQuery in Form der VDF 11 stellt alle Möglichkeiten der Listenauswertung zur Verfügung.		
Listenfunktionen	in allen Programmen zur Anzeige der Dateiinhalte nach diversen Kriterien		
Löschung	von nicht mehr benötigten Daten durch Vorselektion - Achtung Speicherplatz Lediglich begrenzt durch die Plattenkapazität - oft sind alte Vorgänge für aktuelle Entscheidungen nützlich		
Mailing System	mit Etiketten und Briefen - Adreßauswahl über Filter im Kundenstamm alle Features, die Word zur Verfügung stellt.		
Manipulation:	Artikel Bestellbestand Nullstellung	Pro Monat	Pro Jahr
	Artikelgruppen ändern		
	Artikelpreisänderung universell in Einkaufspreis, Verkaufspreis, Rabatt unabhängig voneinander		
	Nullstellung der Zähler, wie Eingänge, Ausgänge, Erlöse, vormonatliche, vorvormonatliche, vorjährliche und vorvorjährliche Bewegungen		
Motorendaten	im schnellen Dateizugriff – Zuordnung über Type eines Objektes aus einem Vorgang heraus möglich		
Nummernkreisbestimmung	und Festlegung über Systemdatei, zum Beispiel Voreinstellung der jeweiligen Jahreszahl vor der Formularnummer		
Offene Posten Auslese	für angeschlossene Finanzbuchhaltungen, wie (EltroData FiBu), Datev oder benutzereigene Systeme. Übernahme direkt in Datev		
(Offene Posten Direktzugriff	aus der Auftragserfassung heraus - kundenspezifisch auf Tasten- druck – abhängig von angeschlossener Finanzbuchhaltung)		
Offene Posten Verwaltung	Datentabelle der offenen Posten – automatische Debitorenein- träge. Möglichkeit der Markierung der Zahlungseingänge, so dass ein Mahnwesen simuliert werden kann.		
(Phone Selling	kundenspezifisches Auftragserfassen im Handel Eine andere Art, einen Auftrag einzugeben - über Kundenview zum Vorgang)		

Preislisten	am Bildschirm für Wickelpreise nach verschiedenen Parametern durch Überblendung Vom Benutzer selbst zu erstellende Listen über Progamnteil Query
Prüfprotokolle	Gleich- und Wechselstrom - Exprüfprotokolle Mechanische Prüfprotokolle - Schrauber Kundenspezifisch – über VPN DycoDoc
Quittungsverkauf	im Handel – das heißt Verkauf ohne Lieferschein, aber mit allen Optionen des Handels
Query	Datenbankabfrageprogramm, das es jedem Benutzer erlaubt, eigene Auswertungen und Listen selbst zu erstellen. Zugriff auf jede Tabelle, Möglichkeit der Selektion, Auswahl von Feldern, Gestaltung des Ausdrucks.
Rabattmatrix	zur Zuordnung von Rabatten kunden- lieferanten- warengruppen- stückzahlspezifisch
Rechnung im Handel,	für Kleinartikel als Option mit papierlosem Lieferschein, das heißt ohne Lieferscheinausdruck
Rückstandsverwaltung	Verwaltung nicht an Lager befindlicher Handelsware Automatische Bestellung – Zubuchung zum Vorgang
Sammelrechnungen	im Elektromaschinenbau
Sammelrechnung	im Handel
Schnittstellen	DATEV Kundenspezifische Finanzbuchhaltungen Debitorenauslese und Übergabe in Fremdsysteme Betriebsdatenerfassung - Zeitwirtschaftssystem OnLine Betriebsdatenerfassung - Warenwirtschaftssystem OnLine Lohnbuchhaltung aus der Leistungsdatei der GUMA EMA
Servicekarten	Montageaufträge - Anpassung kundenspezifisch oder vom Benutzer selbst zu erstellende Formulare über VPN
Stammdaten	Kunden, Adressen, Artikel, Kartei, Motoren, Kupfer, Arbeitsgänge, Kurztex-te, rechnende Kurzbegriffe, Zusatztexte, Zahlungsbedingungen, diverse Matritzen Wickeldaten, Unterkonten zum Warenerlöskonto, Stundensätze, Personal Stücklisten, Stammlisten etc.
(Steuerung	von Wickelmaschinen, zum Beispiel ODIMAT)

- Stücklisten mit Direktzugriff aus der Artikeldatei und automatischer Preispflege
Addition von Stücklisten
Multiplikation von Stücklisten
- Suchfunktionen Über die Windowstasten F8 F7 sind alle Felder, die mit einem Index belegt sind, als Suchfelder ausgelegt.
In relevanten Feldern lassen sich direkt per Mouse Click Listen aufblenden
- Suchmöglichkeiten direkt in allen Programmen in diversen Feldern, zum Beispiel Suchen einer Type einer Kundenmaschine aus früheren Vorgängen direkt am Bildschirm unter unmittelbarer Anzeige des gesamten ehemaligen Vorgangs, einschließlich aller damals erfaßter Daten und der Rechnungslegung.
Direkt am Bildschirm nach offenen Vorgängen, um telefonische Kundenanfragen sofort zu beantworten.
- Terminüberwachungssystem im Elektromaschinenbau
- Textsystem mit Zugriff auf Datenbankdateien zur Gestaltung von Texten mittels Bausteinen
mit Zugriff auf Datenbankdateien zur direkten Bestellung aus Artikeldatei
- Überblendung aus Auftragsanlage in Debitorenkonto der FIBU - FiBuabhängig
- Übernahme eines Kostenvoranschlages im Elektromaschinenbau in den Auftrag aller Texte und Artikel unter Berücksichtigung des Lagerbestandes und der Lagerfortschreibung - automatische Rückstandserzeugung
- Universaleinleseroutine für alle bekannten lesbaren Fremddaten, vom Anwender programmierbar
Dateiimport
- UpDateService DirektZugriff durch Fernwartung über Terminalserver
Bei Abschluss eines entsprechenden Wartungsvertrages beinhaltet der Service Übergabe der neuesten GumaEmaWin Ausführung auf dem jeweils neuesten Stand von Visual Dataflex
Übergabe von Neuerungen im Programm, die sich aus Ideen und Wünschen seiner Anwender ergeben.
- Versanddaten eigene - Festlegung für alle Etiketten und Faxköpfe mit LoGo Einblendung
Gestaltung durch den Benutzer selbst über DycoDoc oder Word, je nach Anwendung
- Versandpapiere diverser Speditionen und Paketdienste nach Suchbegriff oder Rechnungs-Nummern
- Vertreterverwaltung mit Provisionszuordnung und Vertreterabrechnungssystem

VPN	Virtual Print Engine ist eine dynamische Layout Software. Sie erlaubt die dynamische Erzeugung von Reports, Dokumenten, Formularen und Zeichnungen durch den Aufruf von Funktionen zur Laufzeit Per Code können graphische Objekte, wie Rich Text (RTF), Bilder, etc. zu jedem Zeitpunkt auf jeder beliebigen Seite frei positioniert werden. Print, Preview, Erzeugung von PDF, etc.
Warengruppenstatistik	Erlöskontenstatistik
Wickeldatendatei	Wickeldatenberechnung durch automatische Bestimmung der wichtigsten Kenndaten einer Maschine - Luftspaltinduktion und Stromdichte
Wickeldatenausdruck	einzelnd oder auf A3 Listen unter Angabe aller markanter Daten
Wordanbindung	Direkte Anbindung von Word 2000 / XP aus dem System heraus zur Erstellung Von Infos – schnellen Bestellungen – schnellen Anfragen schnellen Kostenvoranschlägen – auftragsbezogen – mit Historienverwaltung – per Fax, per Brief oder per E-Mail
(Zahlungsanweisungen	ausdrucken nach Rechnungsnummern zur Beifügung zur Rechnung FiBueigene Programme)

Optionen: Gewerkelisten, ein Gewerk ist die Summe eines StückArtikels und der dazu auszuführenden Arbeit. Beispiel: 1 St Artikel
1 St diesen Artikel anliefern und einbauen
Die Summe bestimmter Gewerke ist ein Projekt. Ein Projekt kann zum Beispiel der komplette Zusammenbau und Anschluss einer Pumpenstation sein.
Manipulieren der Gewerkelisten - Übernahme, auch nach Manipulation in ein Angebot - Übernahme eines Angebotes in einen Auftrag - Bestätigung –
Lieferschein - Rechnung.

Haben Sie noch Fragen ? - Fragen Sie !

Wir antworten sofort !

Neuerungen GumaEmaWin

GumaEma

-

Druckeransteuerung

Bisher	Es gab Einschränkungen in der Auswahl der Drucker. Einwandfrei liefen ausschließlich Drucker mit Epson Emulation. Um Duplikate auszudrucken mussten Zwei- oder Dreischachtdrucker verwendet werden. Die Ansteuerung lief nur über das Programm ab. Eine USB Schnittstelle funktionierte nicht. DOS und NT4 kennen keinen USB Bus.
Jetzt	Es gibt keine Einschränkungen mehr die Drucker betreffend. Benutzt werden können alle Ihrem Windows bekannten Drucker ohne Einschränkungen. Schnittstellen sind nur noch von der Hardware bestimmt. Ausdruck kann auf Formulare oder weißes Papier geschehen. Bei Benutzung von weißem Papier können Formulare als Templates hinterlegt werden, Duplikate oder Zweitformulare werden dann mit dem Wort Kopie oder mit entsprechenden Wasserzeichen gekennzeichnet.

Elektromaschinenbau

Schneller Kostenvoranschlag **Nicht Benutzung des Kostenerstellungswesens!**

Bisher	dosbasierendes Textsystem	12 Zeilen
	Bei Änderungen Überschreibung – keine zweite Variante möglich	
Jetzt	Aus Word basierendes Textsystem aus dem System heraus mit allen Features, die Word bietet, wie Skalierung, Grafik einfügen, Ausdruck Faxausgabe, E-Mail Ausgabe	
	Historienverwaltung, das heißt im eigenen Ordner Speicherung aller für einen Vorgang erstellter Kostenvoranschläge unter der System-Nummer mit Anfügung der Nummer der Anzahl der erstellten Dokumente für diesen Vorgang	

Elektromaschinenbau

Schnelle Bestellung **Nicht Benutzung des automatischen Bestellwesens!**

Bisher	dosbasierendes Textsystem	12 Zeilen
	Bei Änderungen Überschreibung – keine zweite Variante möglich	
Jetzt	Aus Word basierendes Textsystem aus dem System heraus mit allen Features, die Word bietet, wie Skalierung, Grafik einfügen, Ausdruck Faxausgabe, E-Mail Ausgabe	
	Historienverwaltung, das heißt im eigenen Ordner Speicherung aller für einen Vorgang erstellter Bestellungen unter der System-Nummer mit Anfügung der Nummer der Anzahl der erstellten Dokumente für diesen Vorgang	

Kartei	Bisher	18 Zeilen dosbasierendes Texteingabe
--------	--------	--------------------------------------

	Jetzt	Freies Textsystem aus dem System heraus mit allen Features, die Windows bietet Historienverwaltung, im System selbst als Karteikartenverwaltung
12 Zeilentext	Bisher Jetzt	Zusätzliche Eingabe und Ausgabe auf Formularen von 12 Zeilen Text Freies Word basierendes Textsystem aus dem System heraus mit allen Features, die Windows bietet Historienverwaltung, im System selbst als Karteikartenverwaltung
Zusatztext	Bisher Jetzt	Zusätzliche Eingabe und Ausgabe auf Formularen von 4 Zeilen Text Freies Word basierendes Textsystem aus dem System heraus mit allen Features, die Windows bietet Historienverwaltung, im System selbst als Karteikartenverwaltung