

# Funktionsbeschreibung



## Inhalt

<b>myfactory.BusinessWorld und myfactory.com .....</b>	<b>3</b>
Individuelle oder standardisierte Unternehmenslösung für die Zukunft .....	3
myfactory.BusinessWorld: Individuell für Ihr Unternehmen nach Maß gefertigt .....	3
myfactory.com: Nutzen Sie den Megatrend der Zukunft On Demand .....	3
<b>myfactory.ERP .....</b>	<b>5</b>
Stammdaten .....	6
Artikelstamm .....	6
Artikelgruppen .....	11
Kundenstamm .....	12
Preisfindung .....	16
Währungen .....	17
Korrespondenzsprachen .....	18
Auswertungen .....	19
Verkauf .....	20
Belegerfassung .....	20
Belegschnellerfassung .....	23
Verkaufsbelegauskunft .....	24
Individueller Workflow .....	25
Automatische Lieferscheinerstellung .....	25
Sammelrechnungslauf .....	26
Zentralregulierer .....	27
Vertreterprovisionierung .....	28
Einkauf .....	29
Disposition .....	29
Stücklistenfertigung .....	30
Lager .....	31
Lagerbuchungen .....	31
Seriennummern / Chargen .....	32
Kalkulation .....	33
Rechnungswesen .....	34
OP-Verwaltung .....	34
DATEV-Schnittstelle .....	35
Administration .....	36
Formularlayout .....	36
Druckvorgaben .....	37
Berechtigungen .....	38
Belegfreigaben im Einkauf .....	39
<b>myfactory.ERP Farben / Größen / Varianten .....</b>	<b>40</b>
<b>myfactory.ERP Fremdfertigung .....</b>	<b>41</b>

myfactory.ERP Lagerplatzverwaltung .....	42
myfactory.ERP Rahmenaufträge.....	43
myfactory.ERP Vertragsverwaltung .....	44

## myfactory.BusinessWorld und myfactory.com

### Individuelle oder standardisierte Unternehmenslösung für die Zukunft

Die myfactory.BusinessWorld ist eine vollständig webbasierte und hoch integrierte Unternehmenssoftware zur komplett vernetzten Abbildung sämtlicher interner und externer Geschäftsprozesse mittelständischer Unternehmen.

Der zentrale Vorteil der Software liegt in ihrer hohen Integration. Sämtliche kaufmännischen und produktionstechnischen Anwendungen sind ohne jeden Informationsbruch miteinander vernetzt und durch das zentrale Element des Business-Managers mit den Funktionen und Aufgaben des Büroalltags aus den Bereichen Kommunikation, Koordination und Organisation nahtlos verbunden. Somit stehen erstmalig wirklich alle Funktionen nach einer einzigen Anmeldung in einer einzigen Anwendung zur Verfügung. Das ist Integration und Vernetzung der nächsten Generation, welche die Vorzüge der myfactory wie Standortabhängigkeit, Internationalität und mobile Einsatzfähigkeit noch verstärken.

Die Software steht als myfactory.BusinessWorld sowohl als klassische Projektsoftware maßgeschneidert für hoch spezialisierte individuelle Anforderungen von Unternehmen, als auch in der On Demand-Version myfactory.com als Software as Service über das Internet als Standardsoftware für solche Unternehmen zur Verfügung, deren Prozesse sich mit Standardfunktionalitäten abbilden lassen.

### myfactory.BusinessWorld: Individuell für Ihr Unternehmen nach Maß gefertigt

Die myfactory.BusinessWorld ist eine perfekt auf die individuellen Anforderungen und Prozesse Ihres Unternehmens abgestimmte Lösung. Sie bietet neben ihren überlegenen Funktionalitäten für jeden einzelnen Ihrer Geschäftsabläufe bei Bedarf ein ganzes Netz von Zusatzmodulen sowie praxiserprobten Branchen- und Partner-Lösungen. Fremdsysteme können problemlos integriert werden.

Jedes ihrer Module umfasst einen eigenständigen Funktionsbereich und ist unabhängig nutzbar, gleichzeitig sind immer alle Business-Prozesse installiert und bei Bedarf sofort abrufbar.

Als universelle Basis für eine vollständige und absolut individuelle Unternehmenslösung ist die myfactory.BusinessWorld in technologischer Hinsicht einzigartig - und unter dem Kostenaspekt einmalig: Sie zahlen nur für das, was Ihr Unternehmen wirklich braucht. Und: myfactory bleibt updatesicher!

Für die Planung und Implementierung Ihrer maßgeschneiderten Unternehmenslösung auf Basis der myfactory.BusinessWorld stehen national wie international mehr als 120 kompetente myfactory-Partner zur Verfügung.

### myfactory.com: Nutzen Sie den Megatrend der Zukunft On Demand

Als On Demand-Version myfactory.com steht unsere Software als Service über das Internet ([www.myfactory.com](http://www.myfactory.com)) solchen Unternehmen zur Verfügung, deren Prozesse sich mit den Standardfunktionalitäten der myfactory abbilden lassen.

Auch hier erhalten Sie eine vollständige Unternehmensteuerung, die alle relevanten Bereiche eines Unternehmens, wie Vertrieb, Marketing, Service, Verkauf, Einkauf, Produktion, Lager etc. abdeckt. Es handelt sich um die europaweit erste vollständige Unternehmenslösung, die als Software as Service als Mietlösung über das Internet zur Verfügung steht.

Zur Realisierung des Angebotes myfactory.com hat die myfactory eine Kooperationsvereinbarung mit IBM geschlossen. Der gesamte Betrieb und die Datensicherung finden in einem hochverfügbaren und

extrem sicheren IBM Rechenzentrum statt. Für Sie als Anwender von myfactory.com bedeutet dies, dass keinerlei Installation mehr auf den Rechnern Ihrer Mitarbeiter erforderlich ist. Registrierte Nutzer können mit einem Internet Browser ohne jegliche technische Hürde von jedem Ort zu jeder Zeit mit dem System arbeiten. Unternehmen können so komplett auf ein eigenes Netzwerk verzichten, sind dadurch flexibler und die Kosten können deutlich gesenkt werden.

## myfactory.ERP

Das Produkt myfactory.ERP (Enterprise Resource Planning) umfasst die Geschäftsbereiche Einkauf, Disposition, Lagerhaltung und Verkauf sowie die Verwaltung aller Informationen zu Artikeln, Leistungen, Kunden und Lieferanten. Es wird erfolgreich branchenübergreifend sowohl im Handel, in Fertigungsunternehmen oder bei Dienstleistern eingesetzt.

Anforderungen wie eine integrierte Betriebsstättenverwaltung sind komplett im Datenmodell umgesetzt. Alle Daten aus Einkauf und Verkauf können so über die Betriebsstätten hinweg konsolidiert werden. Auf Tastendruck stehen sämtliche Auswertungen summiert über das Gesamtunternehmen zur Verfügung. Die Mitarbeiter haben wahlweise Zugriff auf alle konsolidierten Daten oder nur auf die Daten ihrer Betriebsstätte.

Aufgrund der Architektur eignet sich myfactory.ERP in besonderer Weise auch für die Zusammenarbeit von weltweit verteilten Teams (z.B. in den Bereichen Produktentwicklung oder Design). Jeder Mitarbeiter des Teams kann uneingeschränkt über die volle Funktionalität verfügen, indem er mit einem PC über einen Internetzugang auf die myfactory zugreift, ohne dass dafür teure Standleitungen oder spezielle Hard- bzw. Software nötig sind.

Ein besonderer Vorteil von myfactory.ERP ist die anwenderfreundliche "What you see is what you get"-Belegerfassung. Anders als in den meisten anderen Systemen arbeitet der Anwender nicht mit einer unübersichtlichen formular- oder tabellengesteuerten Erfassung, sondern sieht bereits während der Arbeit, wie der Beleg aussehen wird. Auch Bilder und umfangreiche Texte können problemlos erfasst werden. Damit wird auch im Bereich der kaufmännischen Software möglich, was in Word schon lange Standard ist: ein komfortables, übersichtliches und zielorientiertes Arbeiten.

Myfactory.ERP ein leistungsfähiges Produkt. Aufgrund seiner Funktionstiefe kann es in sehr vielen Branchen standardisiert eingesetzt werden – auch dann, wenn besondere Anforderungen an eine Software bestehen. So umfasst die Bandbreite der angebotenen Funktionalitäten unter anderem die Abrechnung über Zentralregulierer (Einkaufsverbände) sowie beispielsweise eine nach Vorlagebeleg oder Kundenhistorie konfigurierbare Schnellerfassung, die die Darstellung eines Verkaufsvorganges in einem Fenster und somit das zügige Abarbeiten einer großen Anzahl von Aufträgen erlaubt. Oder auch das dynamische Valuta-Datum, durch das Zahlungsvereinbarungen in der Form "Zahlbar bis Ultimo des folgenden Monats" ermöglicht werden.

In allen Anwendungen können flexible Adressverknüpfungen gewählt werden, bei denen zwischen verschiedenen Adressen beliebige Verknüpfungen (wie etwa Lieferanschrift / Filiale / Partnerunternehmen usw.) möglich sind. Darüber hinaus bietet myfactory.ERP u.a. auch folgende Funktionen: mehrstufige Handelssets, Bestandsführung nach Lifo, Fifo, Hifo, eine äußerst flexible Preisfindung über die Preis- und Rabattmatrix sowie eine flexible Kalkulation.

Den Funktionsumfang von myfactory.ERP wird von einigen Zusatzmodulen abgerundet.

## Stammdaten

Alle Stammdatendialoge der myfactory haben den gleichen Aufbau:

Links oben befindet sich ein Filterbaum, der die Suche nach einem gewünschten Stammdatensatz erleichtert.

Rechts oben werden alle den Suchkriterien entsprechende Datensätze angezeigt.

Die Daten des ausgewählten Stammdatensatzes werden auf mehreren thematisch geordneten Registerseiten angezeigt. Über die Schaltfläche „Optionen“ stehen weitere Funktionen oder Auswertungen zum aktuellen Stammdatensatz zur Verfügung.

## Artikelstamm

In den Grundlagen zum Artikelstamm werden neben Artikelnummer, zwei Matchcodes, Bezeichnung, EAN-Nummer auch Informationen wie Grundmengeneinheit, Gewicht und Meldebestand hinterlegt.

**Suchergebnisse:**

Artikelnummer	Matchcode	Bezeichnung
A000001	Einmalartikel	Dieser Artikel dient als "Sammelartikel" für alle
A000002	Hammer (Handelsartikel, Staffelpreise)	Stahlhammer 4,5 kg
A000003	Kopierpapier (Eigenbedarf)	Kopierpapier, weiß, DIN A4, 80g/qm
A000004	Beratung (Dienstleistung; Normalsatz Leistung)	Unsere individuelle Beratung bei Ihnen vor Ort
A000005	Giesskanne (Eigenfertigung)	Giesskanne "Lena" - hellblau
A000006	Giesskannengriff (Rohstoff)	Giesskannengriff für Giesskanne "Lena" - hellblau
A000007	Hustensaft (steuerfrei)	Wacholder - Hustensaft, 0,5 l
A000008	Gates, B. - Digitales Business (ermäßigte Steuer)	Digitales Business von Bill Gates
A000009	Teppichleiste (Einheit m. Nachkommast., Staffeln.)	Teppichleiste - Eiche natur
A000010	Sperrholzplatte (Einheit zwei Nachr.st., Rabatt)	Sperrholzplatte nach individuellen Vorgaben
A000011	Schreibtischlampen - Set (Preiseinheit 3)	Schreibtischlampen - Set "Lumina"
A000012	Bleistift - Set (Preiseinheit 12)	Bürobleistift - Set, Holz, unlackiert
A000013	Nagel (Preiseinheit 100)	Stahlnagel, 6 cm lang, abgeflachter Kopf
A000014	Badezusatz (Preisangabeneinheit)	Badezusatz "Filoff" aus Wacholderbeeren (400 ml)
A000015	Stahlmoer (Meldebestand, Staffelfreie)	Deckenfluter "Dauerbrenner"

Datensätze 1 - 50 von 100

---

**Grundlagen** | Einkauf/Verkauf | Preise | Rabatte | Dokumente | Bestände | Dimensionen | Kennzeichen | Kosten

Artikelnummer	A000002	Favorit	<input checked="" type="checkbox"/>	Inaktiv	<input type="checkbox"/>
Matchcode	Hammer (Handelsartikel, Staffelpreise)				
Bezeichnung	Stahlhammer 4,5 kg				
Bezeichnung (Zusatz)					
Artikeltyp	Handelsartikel	Basismengeneinheit	Stück	Länge (cm)	0
Artikelgruppe	Haus & Garten	Dezimalstellen BME	0	Breite (cm)	0
Steuerklasse	1 - Normalsatz Lieferung	Gewicht	4,5 Kilogramm	Höhe (cm)	0
EAN-Nummer	445566778899	Zolltarifnummer	778550000	Betriebsstätte	
Mengenformel		Projekt-Zeitabrechnung	<input type="checkbox"/>	ABC-Klasse	C
Gesamtlagerbestand	634	Meldebestand	100	Varianten Meldebestände	

Webshopdetails

Letzte Änderung: Demo SysAdmin 17.09.2004 14:31:16

In dem Register „Einkauf / Verkauf“ befinden sich neben den Informationen zur Übergabe in die Finanzbuchhaltung wie Kostenstellen und –träger auch Kennzeichen für Rabatt- und Provisionsfähigkeit und die hinterlegte Dispositionsmethode.

Grundlagen	Einkauf/Verkauf	Preise	Rabatte	Dokumente	Bestände	Dimensionen	Kennzeichen	Kosten
Einmalartikel	<input type="checkbox"/>	ME für Preisangaben						PAngV-ME enthält BME
Verkaufsmengeneinheit		Verkaufspreisbasis						Preiseinheit
Hersteller		Preis-/Rabattgruppe						Rabattfähig
Hersteller-ArtikelNr.		Verbrauchsmengeneinheit						Provisionierbar
Standardpreisaufschlag(%)		Dezimalstellen Preis	(Standard)					Kein Skontoabzug
Hauptlieferant	K00004	Beschaffungszeit (Tage)	0					Produktionsmengeneinheit
Disposition	Meldebestand	Dispositionsfaktor	1					Mindestdispositionsmenge
Basis Roherlösermittlung	Mittlerer Wert (MEK)	Ersatz für Mittleren Wert	Durchschnittlicher Bestan					Ersatz für interner Wert = 0
Als Set-Bestandteil	Drucken	Variantenpreise	<input type="checkbox"/>					Sachkonto Wareneinsatz
Kostenstelle	T01010	Erlöscode	Werkzeug					Sachkonto Verkauf
Kostenträger		Eingangscod						Sachkonto Einkauf

Mit der myfactory können beliebig viele Preis- und Rabattlisten verwaltet werden. Die Listen können ihrerseits wiederum Angaben zu Staffelpreisen beinhalten.

Grundlagen	Einkauf/Verkauf	Preise	Rabatte	Dokumente	Bestände	Dimensionen	Kennzeichen	Kosten
<b>Einzelpreise</b>				<b>Staffelpreise - Cebitpreise</b>				
Preisliste	Währung	Preis	Staf.	Ab Menge	Preis			
Cebitpreise	EUR	5,50	☺		5,40			
Fachhandel	EUR	6,00	☺	8	5,30			
Preisliste P00003	EUR		☺	12	5,20			
Standard	EUR	6,95	☺					

Zu jedem Artikel können beliebig viele Dokumente zugeordnet werden. Diese Dokumente können z.B. im Verkaufsbeleg oder im Webshop angezeigt werden.

Grundlagen	Einkauf/Verkauf	Preise	Rabatte	Dokumente	Bestände	Dimensionen	Kennzeichen	Kosten										
<b>Dokumentgruppen</b>																		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Alle</li> <li>Administration</li> <li>Marketing <ul style="list-style-type: none"> <li>Homepage</li> <li>Webshop</li> </ul> </li> <li>Produktion <ul style="list-style-type: none"> <li>technische Zeichnungen</li> </ul> </li> <li>Sales</li> <li>Service</li> </ul>																		
		Datum	Bezeichnung	Angelegt von	Typ													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dokumente</th> <th>Datum</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Angelegt von</th> <th>Typ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>12.10.2000</td> <td>Hammer</td> <td>Demo SysAdmin</td> <td>JPG</td> </tr> </tbody> </table>									Dokumente	Datum	Bezeichnung	Angelegt von	Typ		12.10.2000	Hammer	Demo SysAdmin	JPG
Dokumente	Datum	Bezeichnung	Angelegt von	Typ														
	12.10.2000	Hammer	Demo SysAdmin	JPG														
Datensätze 1 - 1 von 1																		
Neu																		

Die myfactory unterstützt Lagerentnahmen nach den Methoden „Lifo“, „Fifo“, „Hifo“. Zur Ermittlung des Roherlöses bei Artikeln, die keiner der oben beschriebenen Methoden zur Einzelbetrachtung unterliegen, kann der durchschnittliche Bestand, der letzte EK, der durchschnittliche EK, der MEK, der kalk. EK oder der Wert der letzten/durchschnittlichen Produktion herangezogen werden. Diese werden betriebsstättenübergreifend oder je Betriebsstätte geführt.

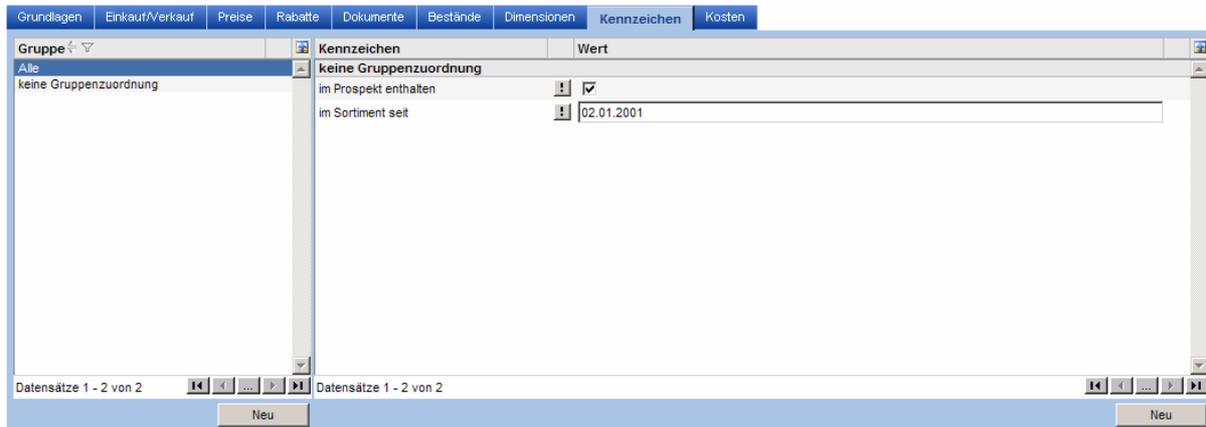
Betriebsstätten abhängig		Betriebsstätte		alle Betriebsstätten		Variante
Hauptlager	Lagerraum	Lagerraum	Lagerraum	Lagerraum	Produktion	
Lagerbestände (in BME)		634		634		
interner Wert		3,2932		3,2932	EUR	
Durchschnittlicher Bestand		3,3052		3,3052	EUR	
Letzter EK		5,0000		5,0000	EUR	
Durchschnittlicher EK		2,9192		2,9192	EUR	
Mittlerer Wert (MEK)		3,2932		3,2932	EUR	
Letzte Produktion		0,0000		0,0000	EUR	
Durchschnittliche Produktion		0,0000		0,0000	EUR	
Kalkulatorischer EK		0,0000		0,0000	EUR	
Kalkulatorischer EK 2		0,0000		0,0000	EUR	

Die myfactory bietet die Möglichkeit mit dem Zusatzmodul <Farben / Größen / Varianten> oder im Standard mit Seriennummern oder Chargen, Artikel in unterschiedlichen Ausprägungen zu verwalten.

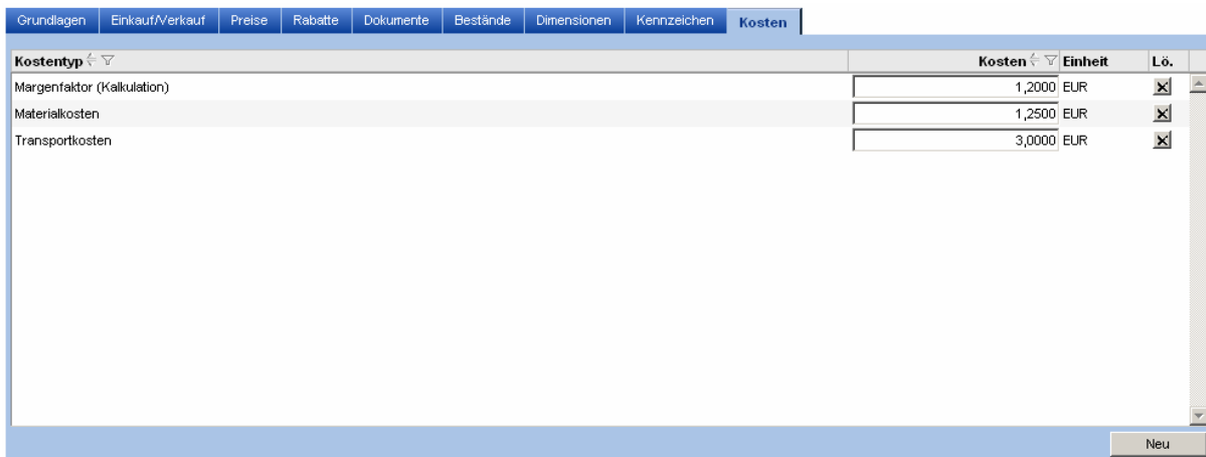
Dimensionen	MinMax	Standardwert	Det.	Lö.		
Größe			...	×	▲	▼
Farbe			...	×	▲	▼
Material			...	×	▲	▼

Ausschließen Erzeugen Bezeichnung Varianten Neu

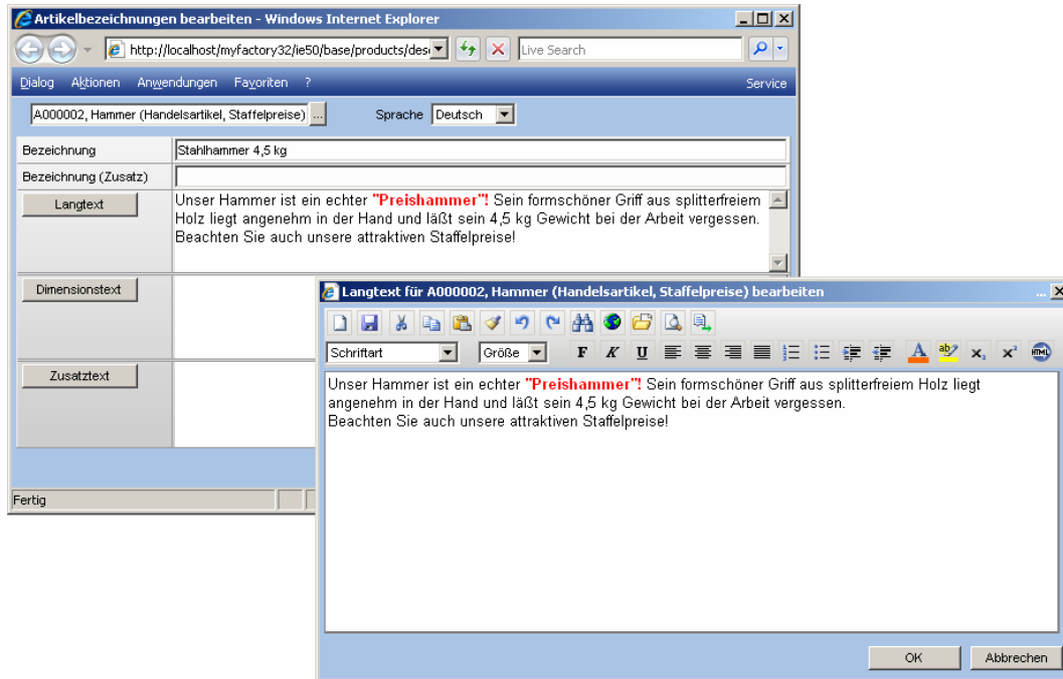
Um Speichermöglichkeiten in Ihren Stammdaten individuell an Ihre Bedürfnisse anpassen zu können, bietet die myfactory die Möglichkeit zusätzlich Kennzeichen festzulegen. In den Stammdaten jedes Kennzeichens kann die Zuordnung eines Kennzeichens zu einer Kennzeichengruppe erfolgen. Über diese Gruppen können Sie die einzelnen Kennzeichen nach Ihren Bedürfnissen zusammenfassen. Die Kennzeichen dienen zum einem als individuelle Spezifizierung zum anderen können darüber aber auch Artikel selektiert, gesucht und ausgewertet werden.



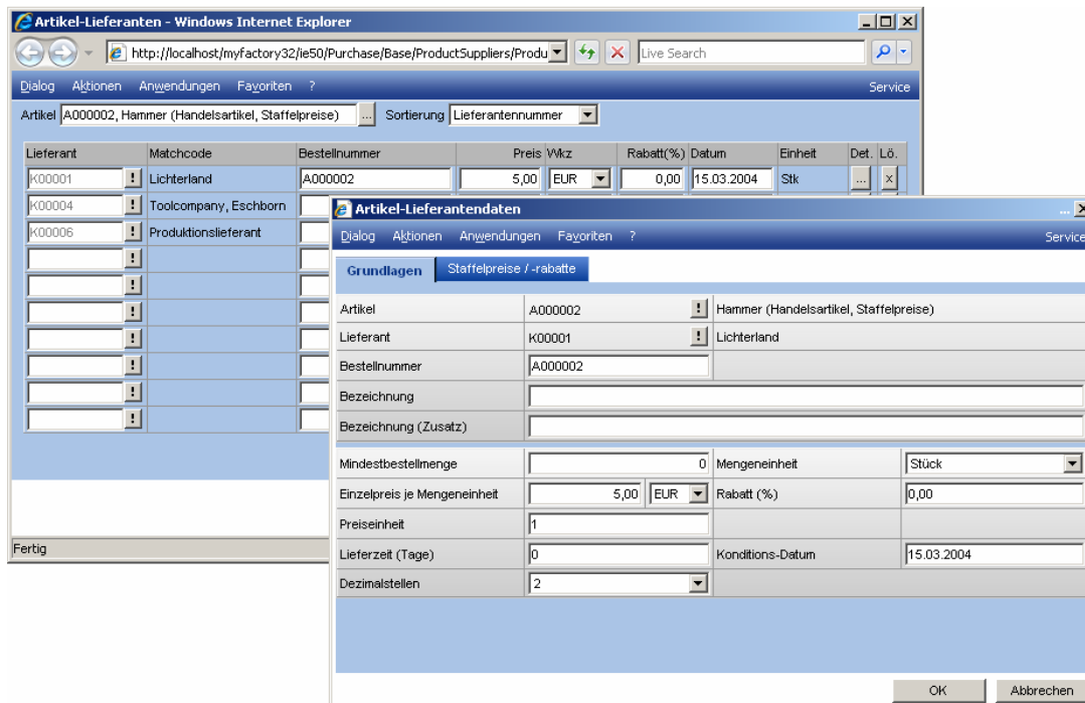
In der myfactory können frei definierbare Kostenarten und Kostentypen verwaltet werden, wobei die Kostenarten sich aus unterschiedlichen Kostentypen zusammensetzen, die bei Artikeln und in der Produktion Arbeitsgängen hinterlegt werden können. Die Kostentypen werden dann zur Kalkulation herangezogen, sofern diese in einem Kalkulationsschemas enthalten sind.



Um mehrsprachige Belege zu erzeugen oder Artikel im Webshop in unterschiedlichen Sprachen anzeigen zu können, ist es möglich, die Artikelbezeichnungen inkl. der formatierbaren Zusatztexte in beliebig vielen Sprachen zu hinterlegen.



Neben kundenspezifischen Artikelinformationen gibt es auch die Möglichkeit, lieferantenspezifische Artikelinformationen zu hinterlegen. Neben lieferantenspezifischer Bestellnummer und Bezeichnung können Mindestbestellmenge, Preis, Rabatt oder die Wiederbeschaffungszeit hinterlegt werden.



## Artikelgruppen

Artikel werden Artikelgruppen zugeordnet, die hierarchisch verwaltet werden können. Dieses bietet z.B. bei Auswertungen die Möglichkeit, Umsätze einer übergeordneten Artikelgruppe zu betrachten.

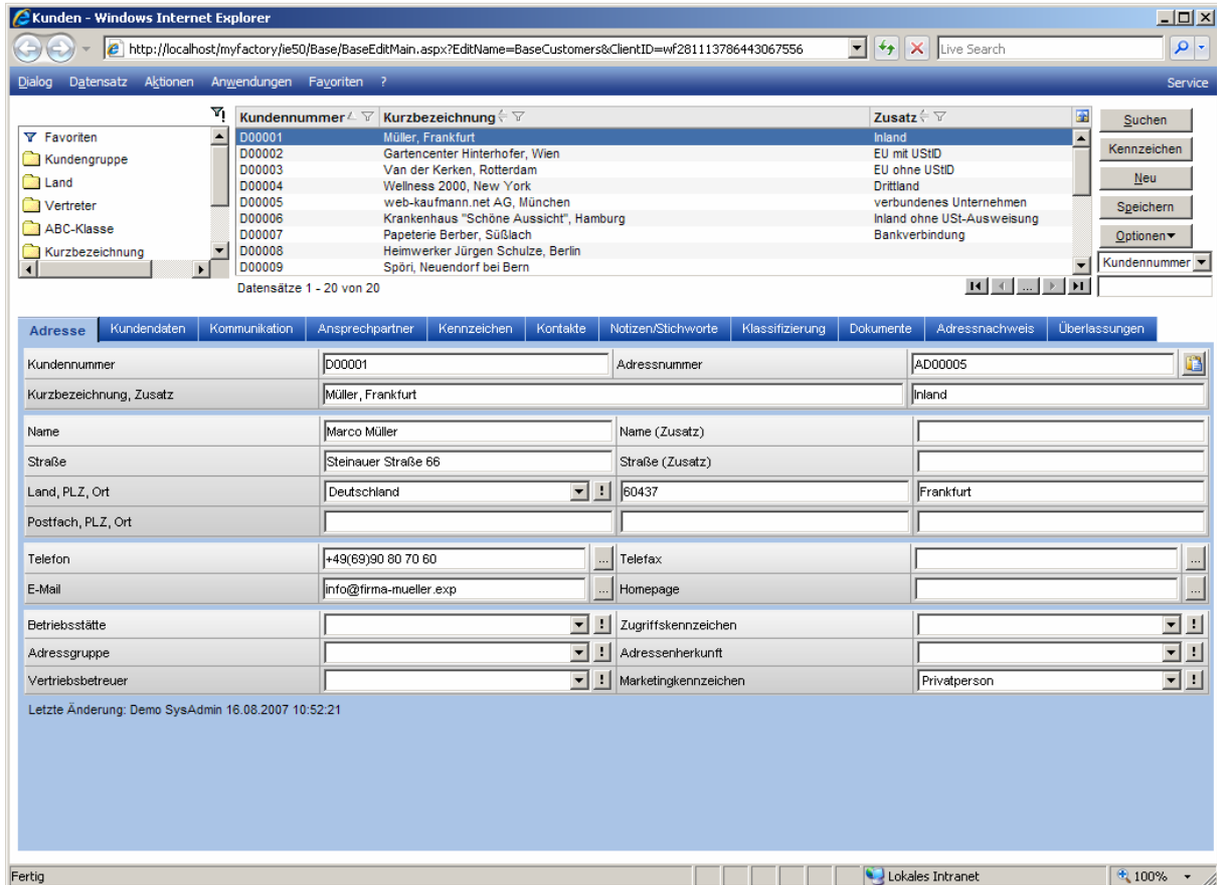


Artikelnummer	Matchcode	Bezeichnung
A000071	Stahlrohling für Getriebewelle	Stahlrohling für Getriebewelle
A000169	Fahrrad (einfach)	Tourenrad
A000170	Fahrrad - Kopie	Damenfahrrad

Datensätze 1 - 3 von 3

## Kundenstamm

Der Kundenstamm bietet Zugriff auf alle Kunden. Über die <...>-Schaltfläche kann direkt aus dem Kundenstamm heraus eine E-Mail an die hinterlegte Adresse gesendet werden. Weiterhin kann die Adresse auch zur weiteren Verarbeitung in die Zwischenablage kopiert werden.



The screenshot shows the 'Kunden - Windows Internet Explorer' interface. At the top, there is a search bar and navigation tabs. Below is a table of customer records:

Kundennummer	Kurzbezeichnung	Zusatz
D00001	Müller, Frankfurt	Inland
D00002	Gartencenter Hinterhofer, Wien	EU mit UStID
D00003	Van der Kerken, Rotterdam	EU ohne UStID
D00004	Wellness 2000, New York	Drittland
D00005	web-kaufmann.net AG, München	verbundenes Unternehmen
D00006	Krankenhaus "Schöne Aussicht", Hamburg	Inland ohne USt-Ausweisung
D00007	Papeterie Berber, Süßlach	Bankverbindung
D00008	Heimwerker Jürgen Schulze, Berlin	
D00009	Spöri, Neuendorf bei Bern	

Below the table is a detailed view for customer D00001. The 'Adresse' tab is active, showing the following data:

Kundennummer	D00001	Adressnummer	AD00005
Kurzbezeichnung, Zusatz	Müller, Frankfurt		Inland
Name	Marco Müller	Name (Zusatz)	
Straße	Steinauer Straße 66	Straße (Zusatz)	
Land, PLZ, Ort	Deutschland	60437	Frankfurt
Postfach, PLZ, Ort			
Telefon	+49(69)90 80 70 60	Telefax	
E-Mail	info@firma-mueller.exp	Homepage	
Betriebsstätte		Zugriffskennzeichen	
Adressgruppe		Adressenherkunft	
Vertriebsbetreuer		Marketingkennzeichen	Privatperson

At the bottom of the detailed view, it states: 'Letzte Änderung: Demo SysAdmin 16.08.2007 10:52:21'. The status bar at the very bottom shows 'Fertig' and 'Lokales Intranet'.

Im Register „Kundendaten“ werden Informationen zur Rechnungslegung (Währung, abweichender Rechnungsempfänger, Zahlungskonditionen etc.), für die Ermittlung der Steuer (Steuergebiet, EU-Land, Umsatzsteuer-ID) und für die Übergabe an die Finanzbuchhaltung (Erlöscode, Sammelkonto, Mahnkonditionen, Zahlungsmoral, Kostenstelle und Kostenträger) hinterlegt.

Adresse	Kundendaten	Kommunikation	Ansprechpartner	Kennzeichen	Kontakte	Notizen/Stichworte	Klassifizierung	Dokumente	Adressnachweis	Überlassungen	
Kundengruppe	Endkunde Inland	Favorit	<input checked="" type="checkbox"/>	Inaktiv	<input type="checkbox"/>	Referenznummer		Vertreter	Fuchs, Frank	Betriebsstätte	
Steuernummer	0842512345	Handelsregister		Kreditlimit		Währung	EUR	ABC-Klasse	A		
Rechnungsempfänger		Zentralregulierer		Zentralregulierer-Referenz		Versandart		Lieferbedingung		Teillieferungen	<input checked="" type="checkbox"/>
Beleg-Druckvariante		Sperrkennzeichen		Liefersperre	<input type="checkbox"/>	Tour	Rhein-Main	Gebiet	West	Kundenlager	
Steuergebiet	1 - Inland	EU-Land		EU USt.ID		Preisliste	Standard	Rabattliste		Rabatt(%)	
Preiskennzeichen	Brutto	Preis-/Rabattgruppe		EU Dreiecksgeschäfte	<input type="checkbox"/>	Rechnungskreis	wöchentlich	Letzter Umsatz	18.02.2008	Provisionsfähig	<input checked="" type="checkbox"/>
Erlöscode		Sammelkonto		Servicevereinbarung		Zahlungskonditionen	10 Tage 2 %, 20 Tage 1 %	Mahnkonditionen	Mahnen	Letzte Mahnung	03.07.2006
Kostenstelle		Kostenträger		Zahlungsmoral	AAA.A00.AA0	<small>Letzte Änderung: Demo SysAdmin 03.07.2006 14:50:34</small>					

Weitere Kommunikationsinformationen bietet das gleichnamige Register.

Adresse	Kundendaten	Kommunikation	Ansprechpartner	Kennzeichen	Kontakte	Notizen/Stichworte	Klassifizierung	Dokumente	Adressnachweis	Überlassungen	
Sprache	Deutsch	Anrede	Herr	Briefanrede	Sehr geehrte Damen und Herren	Zu Händen	Position	Abteilung	Mobiltelefon	Telefon (privat)	
Telefon 2		Autotelefon		Kommunikation 1		Kommunikation 2		Kommunikation 3		Kommunikation 4	
DUNS Nummer		Besuchsgruppe	Premium-Kunden	Von Newslettern ausschließen	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Business-Link"/>					

Im Register „Ansprechpartner“ werden alle zu einem Kunden vorhandenen Kontaktpersonen erfasst. Über die <...>-Schaltfläche können Kommunikationsinformationen und Persönliches hinterlegt werden.

Mit der Funktion „Beleg“ kann hinterlegt werden, an welchen Ansprechpartner welche Belegart/en adressiert werden sollen.

The screenshot shows the 'Ansprechpartner' management interface. The main window lists contacts with columns: Kurzbezeichnung, Gruppe, Abteilung, Position, Telefon, and Mobil. A secondary window titled 'Ansprechpartner' displays detailed data for a contact named Marco Müller, including personal details (Herr, Nachname Müller), contact information (Dänemark, Telefon 2, Mobiltelefon +49(174)3345 007), and professional details (Sehr geehrter Herr Müller, Zu Händen Herrn Müller, Positionstext, Deutsch). A third window, 'Ansprechpartner-Belegzuordnung', shows a list of document types (Belegart) and their assignment to the selected contact (Ansprechpartner aus Vorbeleg). The document types include: Verkaufsbelege, Angebot, Auftragsbestätigung, Sofortauftrag, Lieferschein, Rücklieferschein, Konsignationslieferung, Sofortlieferschein, Konsignationsretour, Rechnung, Sofortrechnung, and Direktrechnung. The 'Angebot' document type is assigned to Marco Müller.

Benutzerdefinierte Felder werden im Register „Kennzeichen“ angezeigt.

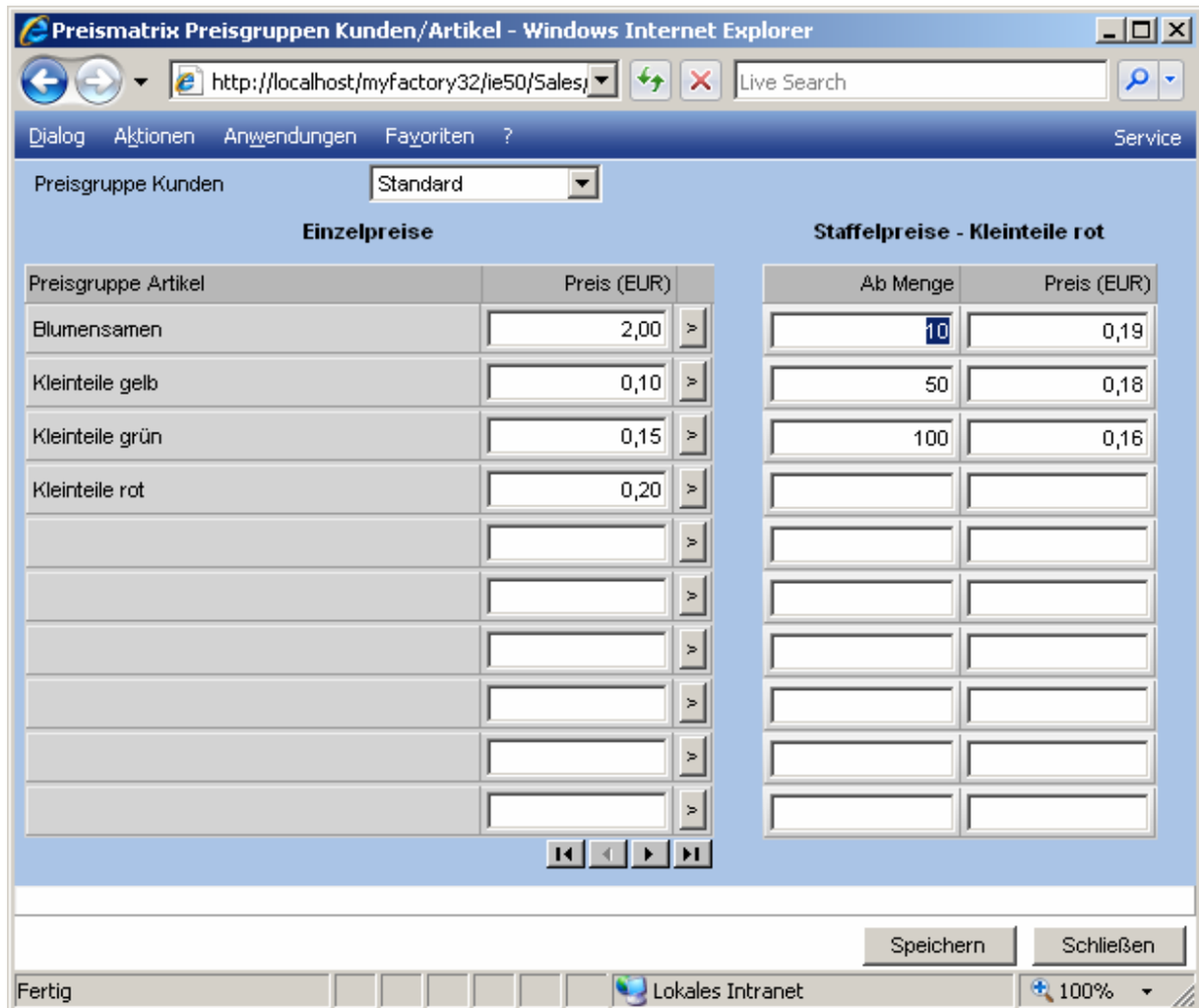


Im Register „Adressnachweis“ wird angezeigt, ob die Adresse für Kunden, Interessenten etc. verwendet wird. Darüber hinaus können freie Adressverknüpfungen verwaltet werden, die dann den Adressen zugewiesen werden können.



## Preisfindung

Die myfactory bietet viele Möglichkeiten zur Preisfindung. Neben verschachtelten Preislisten mit Gültigkeitszeitraum, Währungskennzeichen, Brutto- / Netto-Kennzeichen und Anzahl der anzuzeigenden Dezimalstellen, gibt es auch die Preismatrix. Hier werden Preisgruppen für Kunden und Artikel definiert, die dann eine Preismatrix ergeben.



Preismatrix Preisgruppen Kunden/Artikel - Windows Internet Explorer

http://localhost/myfactory32/ie50/Sales/ Live Search

Dialog Aktionen Anwendungen Favoriten ? Service

Preisgruppe Kunden Standard

Einzelpreise		Staffelpreise - Kleinteile rot	
Preisgruppe Artikel	Preis (EUR)	Ab Menge	Preis (EUR)
Blumensamen	2,00	10	0,19
Kleinteile gelb	0,10	50	0,18
Kleinteile grün	0,15	100	0,16
Kleinteile rot	0,20		

Speichern Schließen

Fertig Lokales Intranet 100%

## Währungen

Die myfactory kann beliebig viele Währungen verwalten. Bei Währungen, die einen freien Wechselkurs zur Eigenwährung haben, kann je Periode oder je Tag ein Wechselkurs hinterlegt werden, der dann im Beleg seinerseits wiederum übersteuert werden kann.

The screenshot displays three overlapping windows from the myfactory ERP system:

- Währungsstamm - Windows Internet Explorer:** A list of currencies with columns for 'Wkz' and 'Beschreibung'. The 'USD' entry is selected.
- Währungskurse - Windows Internet Explorer:** A table showing exchange rates for USD in 2007. The table has columns for 'Periode' and 'Kurs'.
 

Periode	Kurs
2007001	1 EUR = 1,25 USD
2007002	1 EUR = 1,31 USD
2007003	1 EUR = 1,32 USD
2007004	1 EUR = 1,33 USD
2007005	1 EUR = 1,36 USD
2007006	1 EUR = 0,0 USD
2007007	1 EUR = 0,0 USD
2007008	1 EUR = 0,0 USD
2007009	1 EUR = 0,0 USD
2007010	1 EUR = 0,0 USD
2007011	1 EUR = 0,0 USD
2007012	1 EUR = 0,0 USD
- Währungskurse USD Mai 2007:** A detailed table for the USD exchange rate in May 2007, with columns for 'Datum' and 'Kurs'.
 

Datum	Kurs
01.05.2007	1,3624
02.05.2007	1,3655
03.05.2007	1,3695
04.05.2007	
05.05.2007	
06.05.2007	
07.05.2007	
08.05.2007	
09.05.2007	
10.05.2007	
11.05.2007	
12.05.2007	
13.05.2007	
14.05.2007	
15.05.2007	

## Korrespondenzsprachen

Die myfactory kann in vielen Sprachen eigene Wörterbücher verwalten, in der die Begriffe aus den Korrespondenzbelegen, dem Webshop oder dem Portal zur Übersetzung angeboten werden.

The image shows two overlapping browser windows from the myfactory system.

The left window, titled "Korrespondenzsprachen", displays a list of languages with their descriptions:

Sprache	Beschreibung
D	Deutsch
E	Englisch
F	Französisch
RU	Russisch
S	Spanisch
T	Türkisch

Below the list is a "Grundlagen" section with input fields for "Sprache" (set to E), "Beschreibung" (set to Englisch), and "Gebietsschema".

The right window, titled "Korrespondenzwörterbuch", shows a translation dictionary for the selected language "Englisch". It includes a table with columns for "Text", "Kategorie", "Übersetzung", and "Lö." (delete).

Text	Kategorie	Übersetzung	Lö.
Ab	*	from	X
Abgeschlossen	*	Closed	X
Abschluss	*	Final report	X
Abweichende Lieferadresse	*	Different address for delivery	X
Achten Sie bei der Eingabe auch auf Groß-/Kleinschreibung.	*		X
Adressänderung	*	Change of address	X
Adressdaten einlesen	*	Import address data	X
Adresse ändern	*	Change address	X
Adressinformationen	*	Address information	X
AGB	*	General Standard Terms and Conditions	X
AGBS	*	General Standard Terms and Conditions	X

## Auswertungen

Listen bestehen aus einem Selektionsbereich und einem Anzeigebereich, in dem das Ergebnis der Auswertung dargestellt wird. Aus dem Anzeigebereich kann über die <!>-Schaltfläche neben beispielsweise einer Kundennummer zu weiteren Informationen und Auswertungen zu diesem Kunden verzweigt werden. Der Ausdruck aller Listen kann über die lokal verfügbaren Drucker erfolgen. Natürlich kann eine Liste aber auch automatisch nach Word oder Excel übergeben bzw. als HTML oder PDF-Datei gespeichert oder als E-Mail versendet werden.

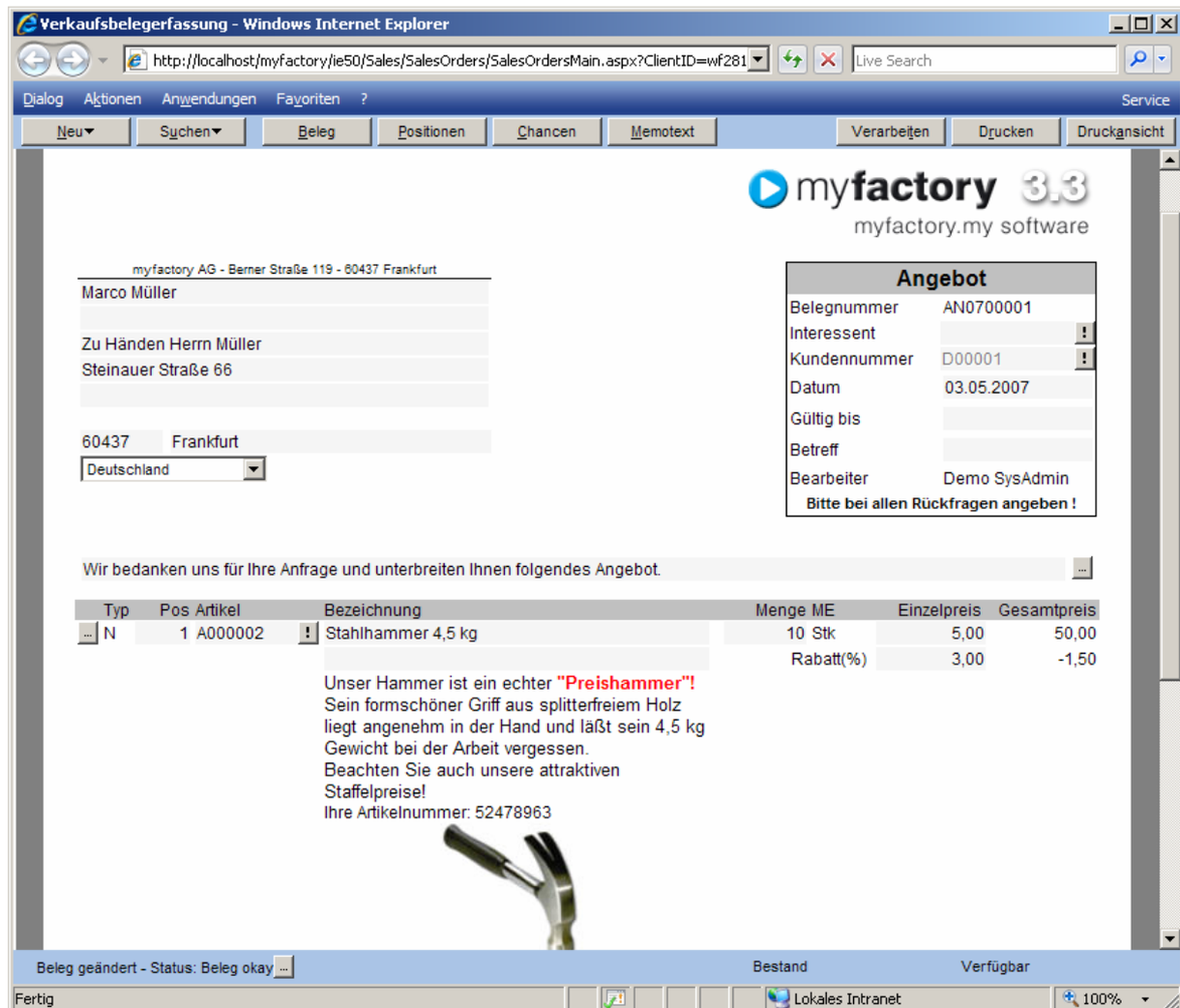
**Kundenumsätze Januar 2007 - Dezember 2007 im Vergleich zu Istwerten Januar 2006 - Dezember 2006 (in EUR)**

KundenNr	Matchcode	Umsatz	Vergl.Umsatz	%	Roherlös	Vergl.Erlös	%
D00001	! Müller, Frankfurt	520,69	1.972,73	26,39	42,09	436,68	9,64
D00002	! Gartencenter Hinterhofer, Wien	439,65	0,00	0,00	319,65	0,00	0,00
D00003	! Van der Kerken, Rotterdam	29,96	0,00	0,00	29,96	0,00	0,00
D00004	! Wellness 2000, New York	246,68	0,00	0,00	14,40	0,00	0,00
D00005	! web-kaufmann.net AG, München	250,00	0,00	0,00	250,00	0,00	0,00
D00006	! Krankenhaus "Schöne Aussicht", Hamburg	0,00	1.200,00	0,00	0,00	1.200,00	0,00
D00008	! Heimwerker Jürgen Schulze, Berlin	859,48	0,00	0,00	443,29	0,00	0,00
D00014	! Muster-Markt Nord	695,00	0,00	0,00	345,00	0,00	0,00
D00015	! Muster-Markt Süd	3.270,00	0,00	0,00	801,52	0,00	0,00
D00016	! Muster-Markt Zentrale	53,10	0,00	0,00	20,17	0,00	0,00
D00017	! Meier, Stuttgart	0,00	155,17	0,00	0,00	152,17	0,00
<b>Gesamt</b>		<b>6.364,56</b>	<b>3.327,90</b>	<b>191,25</b>	<b>2.266,08</b>	<b>1.788,85</b>	<b>126,68</b>

## Verkauf

### Belegerfassung

Die Maske zur Belegerfassung wurde wie ein Rechnungsformular gestaltet. Dieses ermöglicht es auch dem weniger geübten Anwender schnell Belege zu erstellen. Neben dem Ausdruck von Bildern zu Belegpositionen ist es auch möglich, mit dem integrierten Texteditor Texte zu formatieren.



myfactory AG - Berner Straße 119 - 60437 Frankfurt  
 Marco Müller

Zu Händen Herrn Müller  
 Steinauer Straße 66

60437 Frankfurt  
 Deutschland

Angebot	
Belegnummer	AN0700001
Interessent	
Kundennummer	D00001
Datum	03.05.2007
Gültig bis	
Betreff	
Bearbeiter	Demo SysAdmin
Bitte bei allen Rückfragen angeben !	

Wir bedanken uns für Ihre Anfrage und unterbreiten Ihnen folgendes Angebot.

Typ	Pos	Artikel	Bezeichnung	Menge	ME	Einzelpreis	Gesamtpreis
N	1	A000002	Stahlhammer 4,5 kg	10	Stk	5,00	50,00
					Rabatt(%)	3,00	-1,50

Unser Hammer ist ein echter **"Preishammer"**!  
 Sein formschöner Griff aus splitterfreiem Holz liegt angenehm in der Hand und läßt sein 4,5 kg Gewicht bei der Arbeit vergessen. Beachten Sie auch unsere attraktiven Staffelpreise!  
 Ihre Artikelnummer: 52478963



Beleg geändert - Status: Beleg okay

Bestand Verfügbar

Fertig Lokales Intranet 100%

In den Belegdetails besteht die Möglichkeit, Informationen, die aus dem Kunden- (bzw. Lieferanten-) stamm in den Beleg übernommen werden, zu übersteuern. Weiterhin können hier abweichende Liefer- und / oder Rechnungsanschriften hinterlegt und die Kennzeichen geändert werden.

**Belegdetails** ... x

Angebot AN0700001 - D00001 Müller, Frankfurt - Inland

**Allgemein** | Anschriften | Kennzeichen

Matchcode	Müller, Frankfurt - Inland	Referenz	AN0700001
Ansprechpartner	Müller, Marco	Zu Händen Text	Zu Händen Herrn Müller
Liefertermin	03.05.2007	Liefertermin anzeigen	<input type="checkbox"/>
Betriebsstätte	1 - Zentrale	Lieferung erfüllt	<input type="checkbox"/>
		Vollständig erfüllt	<input type="checkbox"/>
Währung	EUR	Währungskurs	
Preiskennzeichen	Brutto	Sprache	Deutsch
		Zahlungskonditionen	10 Tage 2 %, 20
Preisliste		Beleggruppe	
		Abw. OP-Nummer	
Steuergebiet	1 - Inland	EU-Land	
		EU USt.ID	
Versandart		Lieferbedingung	
		Buchungsdatum	03.05.2007
Bearbeiter	sysadmin	Vertreter	V00001
		Fuchs, Frank	
Ihr Zeichen		Tour	Rhein-Main
		Gebiet	West
Projekt		Zentralregulierer	
		Valutadatum	
Kostenstelle		Kostenträger	
		Erlöscode	
Sammelrechnungssperre	<input type="checkbox"/>	Teillieferungen	<input checked="" type="checkbox"/>
		Zahlungskonto	
Gewicht(kg)	45,00	Konsignationslager	

Anlage: Demo SysAdmin 03.05.2007 11:12:07; Letzte Änderung: Demo SysAdmin 03.05.2007 11:14:16

Analog zu den Belegdetails gibt es je Position Positionsdetails. Auch hier können Informationen, die aus dem Artikelstamm in den Beleg übernommen wurden, geändert werden.

 Positionsdetails
... X

Allgemein

Kennzeichen

Positionsnummer	<input type="text" value="1"/>	Artikelnummer	<input type="text" value="A000002"/>
Bezeichnung	<input type="text" value="Stahlhammer 4,5 kg"/>		
Bezeichnung (Zusatz)	<input type="text"/>		
Referenznummer	<input type="text" value="52478963"/>	Bild	<input type="text" value="Hammer"/> !
Liefertermin	<input type="text" value="03.05.2007"/> ...	Kein Skontoabzug	<input type="checkbox"/>
Preiseinheit	<input type="text" value="1,00"/>	Rabattfähig	<input checked="" type="checkbox"/>
Artikelgruppe	<input type="text" value="Haus"/> !	Steuerschlüssel	<input type="text" value="1002"/> !
Lagerort	<input type="text" value="Lagerraum"/> !	Mengenformel	<input type="text"/>
Basismenge	<input type="text" value="10,00"/>	Stk	Mengeneinheit <input type="text" value="Stück"/>
Artikeleinzelwert	<input type="text" value="3,2932"/>	EUR	
Gesamtumsatz	<input type="text" value="40,76"/>	Gesamtroherlös	<input type="text" value="7,83"/>
Lieferung erfüllt	<input type="checkbox"/>	Vollständig erfüllt	<input type="checkbox"/>
Einzelgewicht	<input type="text" value="4,50"/>	<input type="text" value="Kilogramm"/>	Gesamtgewicht <input type="text" value="45,00"/>
Kostenstelle	<input type="text" value="T01010"/> !	Kostenträger	<input type="text"/> !
Erlöscode	<input type="text" value="Werkzeug"/>	Sachkonto	<input type="text"/> !
Projekt-Zeitabrechnung	<input type="checkbox"/>	Handlungssetanzeige	<input type="text" value="ohne Bestandteile"/>

In der Belegfassung können unterschiedliche Versionen verglichen werden. <Rot> markierte Positionen wurden geändert, <blaue> gelöscht und <grüne> neu hinzugefügt. Über die Schaltfläche „Aktivieren“ kann auf eine alte Version des Belegs wieder zugegriffen werden.

Version	Datum	Benutzer	Aktivieren
1	03.05.2007 11:12:30	Demo SysAdmin	...
2	03.05.2007 11:14:16	Demo SysAdmin	...
3	03.05.2007 11:15:44	Demo SysAdmin	...

Pos	Ilname1	Menge ME	EPreis	GPreis	Pos	Ilname1	Menge ME	EPreis	GPreis
1	Stahlhammer 4,5 kg	1 Stk	5,00	5,00	1	Stahlhammer 4,5 kg	10 Stk	5,00	50,00
			Netto	4,20				3,00	-1,50
			Steuer	0,80				6,00	-0,60
			Brutto	5,00				Netto	48,66
								Steuer	9,24
								Brutto	57,90

### Belegschnellerfassung

Die Belegschnellerfassung ist die zweite Maske zum Erfassen von Belegen. Sie eignet sich besonders für den Telefonverkauf. Für spezielle Verkaufsaktionen kann die Belegschnellerfassung z.B. so konfiguriert werden, dass im linken Bereich die Artikel der Aktion angezeigt werden und nur diese durch Klick auf die „>“-Schaltfläche in den Beleg übernommen werden können.

**Verkaufsschnellerfassung - Windows Internet Explorer**

http://localhost/myfactory32/ie50/Sales/SalesOrders/FastOrders/FastOrdersMain.aspx?ClientID=wf908605371611180216

Neu Suchen Beleg Positionen Memotext

Belegart: Angebot Belegnummer: AN0700001

Kundennummer: D00001 Interessent: [ ] Lieferanschrift: [ ] Auswahl: [x]

Datum: 03.05.2007 Betreff: [ ] Name1: [ ] Name2: [ ]

Koptext: Wir bedanken uns für Ihre Anfrage und unterbreiten Ihnen folgendes Angebot. Land,PLZ,Ort: Deutschland [ ] Straße2: [ ]

Name1: Marco Müller Name2: [ ] Rechnung an: [ ] Auswahl: [x]

Straße: Steinauer Straße 66 Straße2: [ ] Name1: [ ] Name2: [ ]

Land,PLZ,Ort: Deutschland 60437 Frankfurt Land,PLZ,Ort: Deutschland [ ] Straße: [ ] Straße2: [ ]

Telefon: 069 - 90 80 70 60 Telefax: [ ] Land,PLZ,Ort: Deutschland [ ]

Artikel	Bezeichnung	Verfügba	Preis	Det. Pos	Artikel	Bezeichnung	Menge ME	Preis	Rabatt(%)	Gesamt
A000002	Stahlhammer 4,5 kg	365 Stk	6,95	1	A000002	Stahlhammer 4,5 kg	10 Stk	5,00	3,00	48,50
A000015	Deckenfluter "Dauerbrenner"	153 Stk	139,00							
A000039	Feuerzeug	28 Stk	20,00							
A000013	Stahlnagel, 6 cm lang, abgefächter Kopf	38599 Stk	2,95							
A000044	Schraube 3,5 * 30 mm	39990 Stk	0,09							
A000012	Bürobleistift - Set, holz, unlackiert	495 Stk	4,95							
A000014	Badezusatz "Floriff" aus Wacholderbeeren (400 ml)	11 Fl	6,95							
A000009	Teppichleiste - Eiche natur	570 m	-1,00%							

Langtext: Unser Hammer ist ein echter "Preishammer"! Sein formschöner Griff aus splitterfreiem Holz liegt angenehm in der Hand und läßt sein 4,5 kg Gewicht bei der Arbeit vergessen. Beachten Sie auch unsere attraktiven Staffelpreise! Deckenfluter "Dauerbrenner"

Datensätze 1 - 8 von 8 | Datensätze 1 - 2 von 2

Fusstext: Für weitere Fragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.

Zahlungskondition: 10 Tage 2 %, 20 Tage 1 %, 60 Tage netto

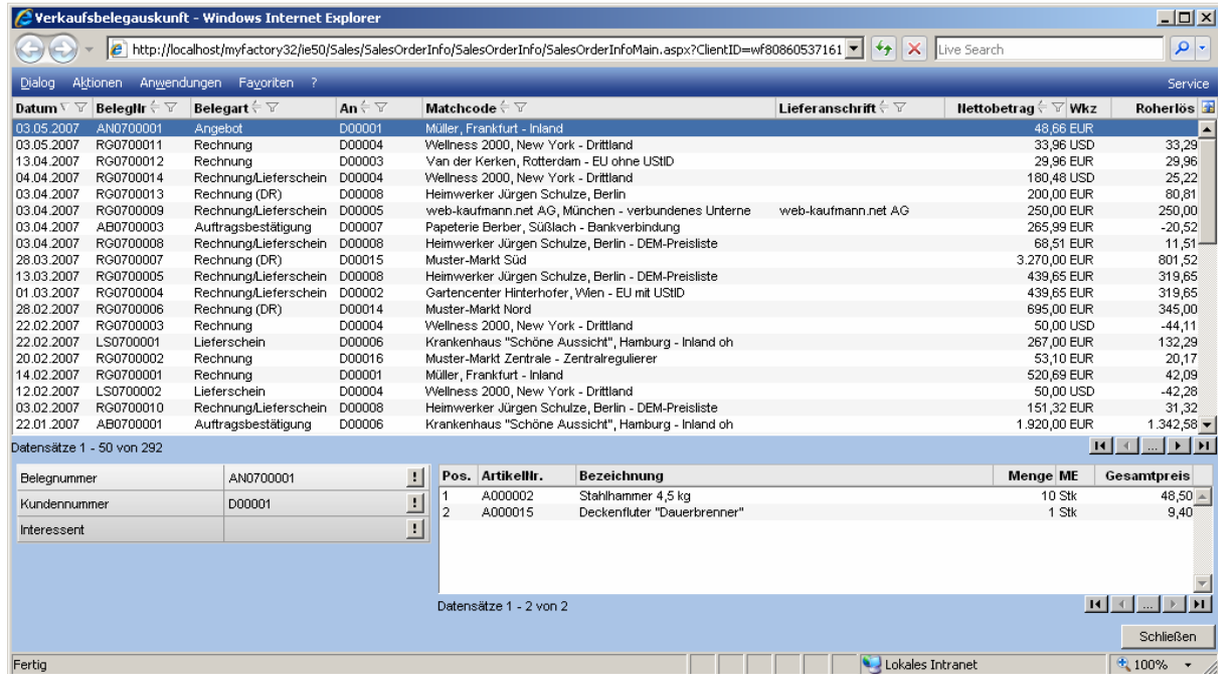
Gesamtbetrag: 57,90 EUR  
 USL: 9,24 EUR  
 Gesamt brutto: 57,90 EUR

Beleg geändert - Status: Beleg okay

Verarbeiten Drucken Druckansicht Schließen

## Verkaufsbelegauskunft

Die Verkaufsbelegauskunft hilft bei der Suche nach bestimmten Belegen. Um den gesuchten Beleg zu finden, kann in jeder Spalte ein Filter aktiviert oder nach der Spalte sortiert werden. Im unteren Bereich werden dann die Positionen des Belegs angezeigt. Über die <!>-Schaltfläche neben der Belegnummer kann danach der Beleg zur Bearbeitung aufgerufen werden.



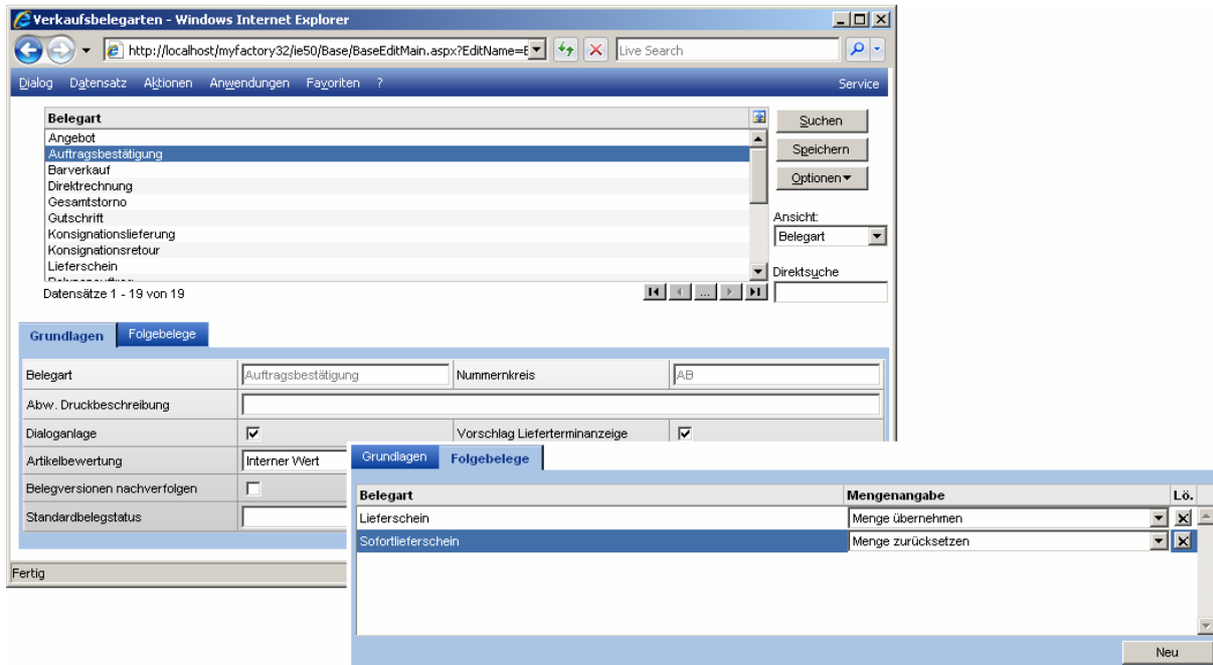
Datum	Belegnr	Belegart	An	Matchcode	Lieferanschrift	Nettobetrag	Wkz	Roherlös
03.05.2007	AN0700001	Angebot	D00001	Müller, Frankfurt - Inland		48,66 EUR		
03.05.2007	RG0700011	Rechnung	D00004	Wellness 2000, New York - Drittland		33,96 USD		33,29
13.04.2007	RG0700012	Rechnung	D00003	Van der Kerken, Rotterdam - EU ohne UStID		29,96 EUR		29,96
04.04.2007	RG0700014	Rechnung/Lieferschein	D00004	Wellness 2000, New York - Drittland		180,48 USD		25,22
03.04.2007	RG0700013	Rechnung (DR)	D00008	Heimwerker Jürgen Schulze, Berlin		200,00 EUR		80,81
03.04.2007	RG0700009	Rechnung/Lieferschein	D00005	web-kaufmann.net AG, München - verbundenes Unterne	web-kaufmann.net AG	250,00 EUR		250,00
03.04.2007	AB0700003	Auftragsbestätigung	D00007	Papeterie Berber, Süßlach - Bankverbindung		265,99 EUR		-20,52
03.04.2007	RG0700008	Rechnung/Lieferschein	D00008	Heimwerker Jürgen Schulze, Berlin - DEM-Preisliste		68,51 EUR		11,51
28.03.2007	RG0700007	Rechnung (DR)	D00015	Muster-Markt Süd		3.270,00 EUR		801,52
13.03.2007	RG0700005	Rechnung/Lieferschein	D00008	Heimwerker Jürgen Schulze, Berlin - DEM-Preisliste		439,65 EUR		319,65
01.03.2007	RG0700004	Rechnung/Lieferschein	D00002	Gartencenter Hinterhofer, Wien - EU mit UStID		439,65 EUR		319,65
28.02.2007	RG0700006	Rechnung (DR)	D00014	Muster-Markt Nord		695,00 EUR		345,00
22.02.2007	RG0700003	Rechnung	D00004	Wellness 2000, New York - Drittland		50,00 USD		-44,11
22.02.2007	LS0700001	Lieferschein	D00006	Krankenhaus "Schöne Aussicht", Hamburg - Inland oh		267,00 EUR		132,29
20.02.2007	RG0700002	Rechnung	D00016	Muster-Markt Zentrale - Zentralregulierer		53,10 EUR		20,17
14.02.2007	RG0700001	Rechnung	D00001	Müller, Frankfurt - Inland		520,69 EUR		42,09
12.02.2007	LS0700002	Lieferschein	D00004	Wellness 2000, New York - Drittland		50,00 USD		-42,28
03.02.2007	RG0700010	Rechnung/Lieferschein	D00008	Heimwerker Jürgen Schulze, Berlin - DEM-Preisliste		151,32 EUR		31,32
22.01.2007	AB0700001	Auftragsbestätigung	D00006	Krankenhaus "Schöne Aussicht", Hamburg - Inland oh		1.920,00 EUR		1.342,58

Belegnummer	AN0700001	Pos.	Artikellr.	Bezeichnung	Menge	ME	Gesamtpreis
Kundennummer	D00001	1	A000002	Stahlhammer 4,5 kg	10	Stk	48,50
Interessent		2	A000015	Deckenfutter "Dauerbrenner"	1	Stk	9,40

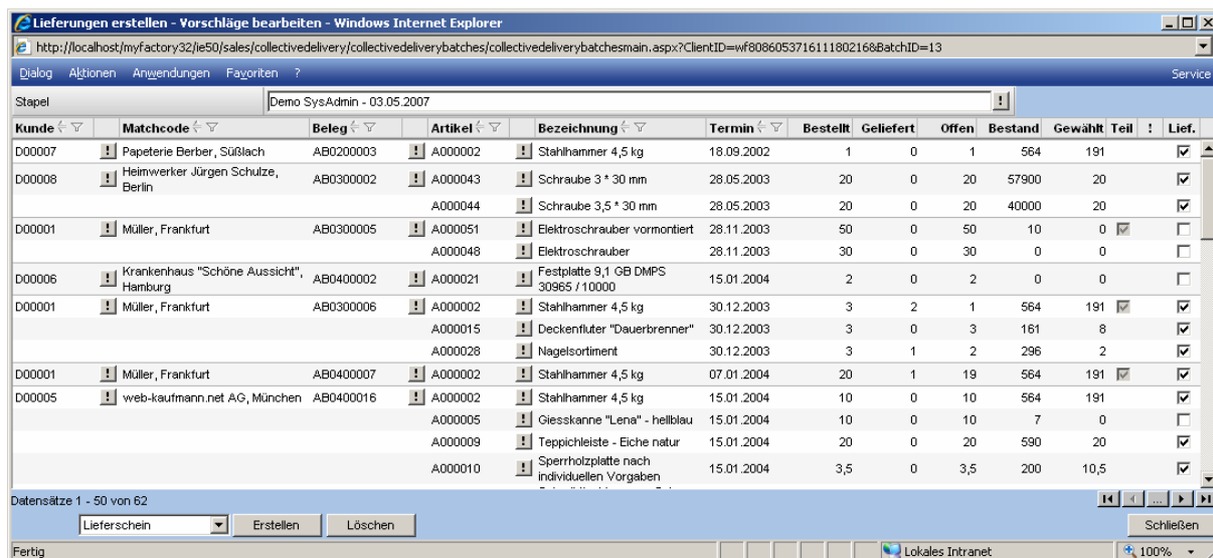
### Individueller Workflow

Um den individuellen Workflow zu definieren, stehen Ihnen separate Dialoge zur Definition von Einkauf- und Verkaufsbelegarten zur Verfügung. Hier kann unter anderem die Abfolge von Belegarten festgelegt werden.



### Automatische Lieferscheinerstellung

Die automatische Lieferscheinerstellung erzeugt einen Vorschlag zur Generierung von Lieferscheinen.



## Sammelrechnungslauf

Mit dem Sammelrechnungslauf werden noch nicht abgerechnete Lieferscheine mit einer zusammenfassenden Rechnung abgerechnet. Dabei wird zunächst ein Vorschlag für Sammelrechnungen erstellt. Hier können manuell entweder komplette Lieferscheine oder einzelne Positionen aus dem Sammelrechnungslauf herausgenommen werden.

**Vorschläge bearbeiten - Windows Internet Explorer**

http://localhost/myfactory32/ie50/Sales/CollectiveInvoice/CollectiveInvoiceBatc

Dialog Aktionen Anwendungen Favoriten ? Service

Stapelbeschreibung: Demo SysAdmin - 03.05.2007 - 001 | Sortierung: Beleg-Nr

Stapeldruck:  | Beschreibung: Verkaufsbelege, erstellt am 03.05.2007 um 11:35

Rechnungen an Abweichende Empfänger zusammenfassen:  | Einzelrechnungen erstellen:

Verarbeiten	BelegNr	Datum	Kd-Nummer	Matchcode	Nettobetrag	Bruttobetrag	Wkz
<input checked="" type="checkbox"/>	LS0600004	27.02.2006	D00001	Müller, Frankfurt - Inland	231,03	268,00	EUR
<input checked="" type="checkbox"/>	LS0600005	27.02.2006	D00001	Müller, Frankfurt - Inland	1.238,79	1.437,00	EUR
<input checked="" type="checkbox"/>	LS0600006	27.02.2006	D00001	Müller, Frankfurt - Inland	38,79	45,00	EUR
<input checked="" type="checkbox"/>	LS0600007	27.02.2006	D00001	Müller, Frankfurt - Inland	45,41	52,67	EUR
<input checked="" type="checkbox"/>	LS0600008	28.02.2006	D00012	Hermann Kugellager GmbH (abw. Lieferadresse)	639,00	741,24	EUR
<input checked="" type="checkbox"/>	LS0600009	07.04.2006	D00006	Krankenhaus "Schöne Aussicht", Hamburg - Inland oh	1.440,00	1.440,00	EUR
<input checked="" type="checkbox"/>	LS0600012	18.08.2006	D00011	Petersen, Dresden - Preise / Rabatt aus Gruppe	161,19	186,98	EUR

Artikel	Matchcode	ME	Bestellt	Geliefert	Berechnet	Ausschließen
A000023	Festplatte 36,9 GB DMSS 45623 / 10000	Stk	1,0000	1,0000	0,0000	<input type="checkbox"/>

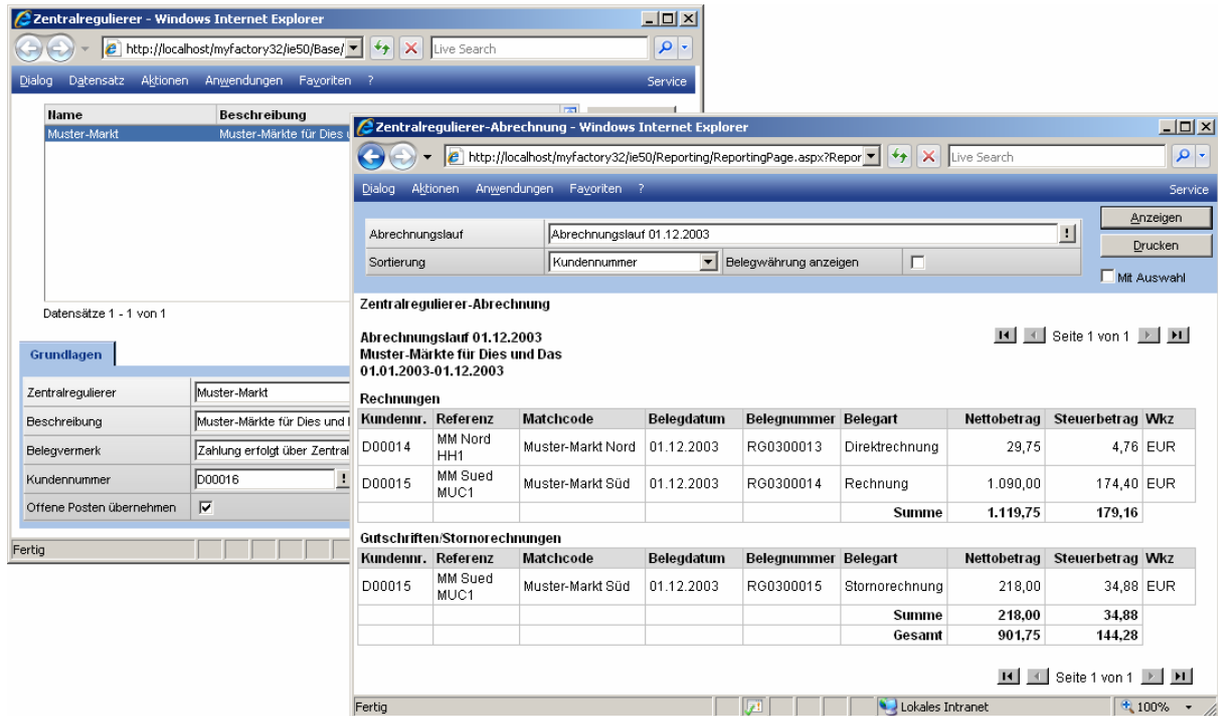
Zurücksetzen | Rechnungen erstellen | Speichern | Schließen

Fertig | Lokales Intranet | 100%

## Zentralregulierer

Sollen Teilnehmer von Einkaufsverbänden beliefert werden, so kann die Funktionalität der Zentralregulierer verwendet werden.

Dabei werden Rechnungen an die Teilnehmer verschickt. Die Teilnehmer haben aber nicht selbst die Zahlung zu leisten, sondern diese werden über den Zentralregulierer ausgeglichen. Das wird auf dem Rechnungsbeleg vermerkt. Zusätzlich kann der Regulierer eine regelmäßige Aufstellung der Rechnungen erhalten.



**Zentralregulierer-Abrechnung**

Abrechnungslauf: Abrechnungslauf 01.12.2003  
 Sortierung: Kundennummer

**Zentralregulierer-Abrechnung**

Abrechnungslauf 01.12.2003  
 Muster-Märkte für Dies und Das  
 01.01.2003-01.12.2003

**Rechnungen**

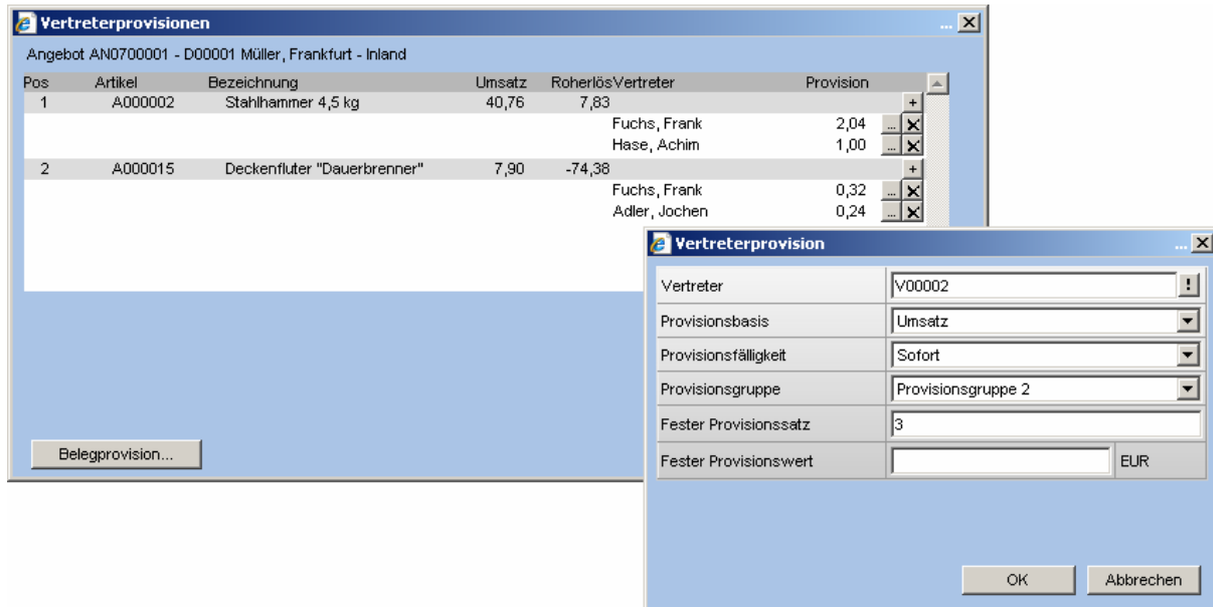
Kundennr.	Referenz	Matchcode	Belegdatum	Belegnummer	Belegart	Nettobetrag	Steuerbetrag	Wkz
D00014	MM Nord HH1	Muster-Markt Nord	01.12.2003	RG0300013	Direktrechnung	29,75	4,76	EUR
D00015	MM Sued MUC1	Muster-Markt Süd	01.12.2003	RG0300014	Rechnung	1.090,00	174,40	EUR
<b>Summe</b>						<b>1.119,75</b>	<b>179,16</b>	

**Gutschriften/Stornorechnungen**

Kundennr.	Referenz	Matchcode	Belegdatum	Belegnummer	Belegart	Nettobetrag	Steuerbetrag	Wkz
D00015	MM Sued MUC1	Muster-Markt Süd	01.12.2003	RG0300015	Stornorechnung	218,00	34,88	EUR
<b>Summe</b>						<b>218,00</b>	<b>34,88</b>	
<b>Gesamt</b>						<b>901,75</b>	<b>144,28</b>	

### Vertreterprovisionierung

Es kann eine detaillierte Vertreterprovisionsabrechnung durchgeführt werden. Dabei ist eine Vertreterzuordnung je Artikelgruppe im Kundenstamm, abweichende Vertreter je Belegposition und mehrere Vertreter pro Position möglich. Es kann ein fester Provisionsatz oder Provisionsbetrag für den Beleg bzw. die Belegposition bestimmt werden. Die Provision kann umsatz- oder roherlösbezogen ermittelt und auf Wunsch nach einem vollständigen oder anteiligen Zahlungseingang fällig werden. Durch einen Abrechnungslauf werden die Provisionen ermittelt.



The image shows two overlapping windows from the myfactory ERP system. The background window, titled 'Vertreterprovisionen', displays a table of sales positions and their associated representatives and commissions. The foreground window, titled 'Vertreterprovision', is a configuration dialog for a specific representative.

Pos	Artikel	Bezeichnung	Umsatz	Roherlös/Vertreter	Provision
1	A000002	Stahlhammer 4,5 kg	40,76	7,83	
				Fuchs, Frank	2,04
				Hase, Achim	1,00
2	A000015	Deckenfluter "Dauerbrenner"	7,90	-74,38	
				Fuchs, Frank	0,32
				Adler, Jochen	0,24

Vertreter	V00002
Provisionsbasis	Umsatz
Provisionsfälligkeit	Sofort
Provisionsgruppe	Provisionsgruppe 2
Fester Provisionsatz	3
Fester Provisionswert	EUR

## Einkauf

Der Einkauf ist wie der Verkauf strukturiert. Zusätzlich finden Sie hier auch die Artikeldisposition. Hier erzeugen Sie Bestellvorschläge, die zu Bestellungen weiterverarbeitet werden können. Darüber hinaus steht Ihnen die Funktion der Stücklistenfertigung zur Verfügung.

## Disposition

Anhand der beim Artikel hinterlegten Dispositionsmethoden, der Lager- und Meldebestände sowie der Aufträge und Bestellungen ermittelt der Dispositionslauf die zu bestellenden Artikel. Dieser Vorschlag kann bearbeitet und dann zu Bestellungen weiterverarbeitet werden.

Dispositionsstapel bearbeiten - Windows Internet Explorer

http://localhost/myfactory/ie50/Purchase/PurchaseProposal/EditBatch.aspx?ClientID=wf2811137864430675568&BatchID=20

Stapel: Demo SysAdmin - 02.11.2007 - 001

Artikel	Matchcode	Menge	ME	Lieferant	Termin	Wert(EUR)	Lö
A000005	Giesskanne (Eigenfertigung)	13	Stk		02.11.2007	0,00	X
A000006	Giesskannengriff (Rohstoff)	5	Stk		02.11.2007	0,00	X
A000012	Bleistift - Set (Preiseinheit 12)	5	Stk		02.11.2007	0,00	X
A000014	Badezusatz (Preisangabeneinheit)	19	Fl	K00001	02.11.2007	1.805,00	X
A000018	Schreibblock (Preiseinheit 10)	40	Stk		02.11.2007	0,00	X
A000017	Giesskannentülle	5	Stk		02.11.2007	0,00	X
A000026	Zange (kein Skonto)	30	Stk		02.11.2007	0,00	X
A000059	Festplatte 79,9 GB	11	Stk	K00003	02.11.2007	2.189,00	X

Artikel: A000014 | Varianten: Termin: 02.11.2007

Lieferant: K00001 | Lichterland

Menge: 19 | FI | Menge Bedarf: 19

Einzelpreis: 100,00 | EUR | Preiseinheit: 1,00

Rabatt: 5,00 % | Gesamtpreis: 1805,00

Bezeichnung: | BestellNr.: |

Bez. Zusatz: | Wiederbeschaffungszeit: 0

ZusatzText: |

Preis aktualisieren

Artikel hinzufügen | Optionen | Stapel löschen | Verwerfen | Speichern | Schließen

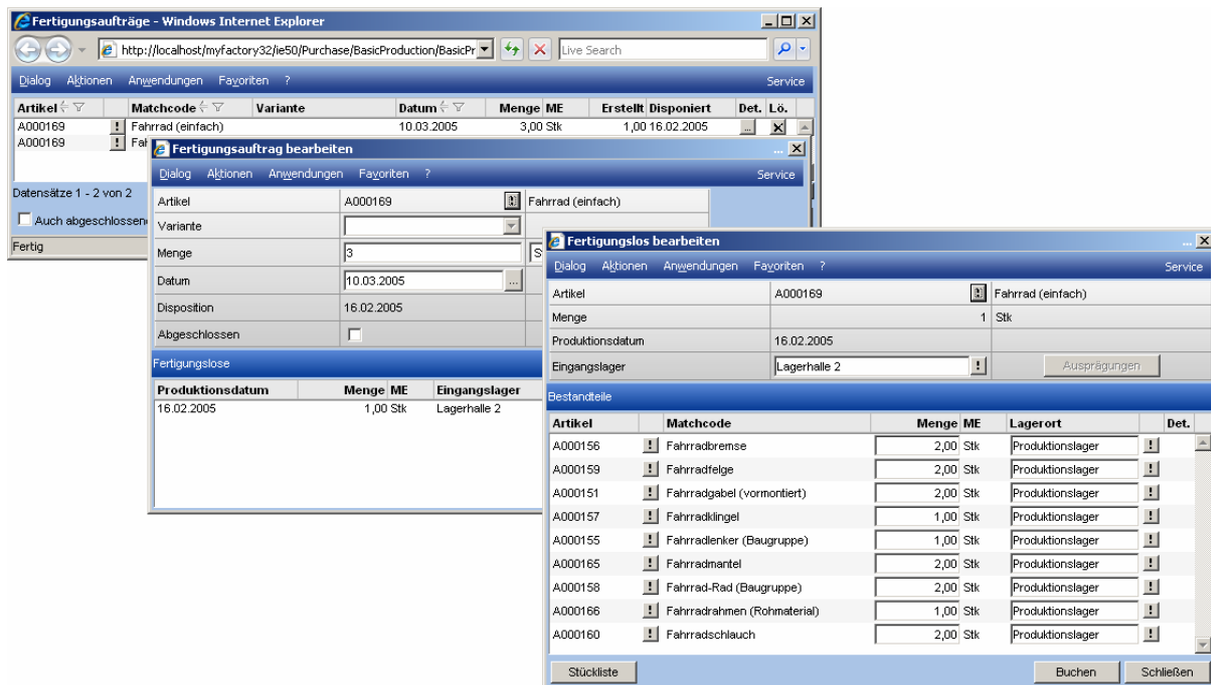
Artikel bearbeiten

Fertig | Lokales Intranet | 100%

## Stücklistenfertigung

Für Anwender, die mit Stücklisten arbeiten, aber keine PPS im Einsatz haben, gibt es die Möglichkeit, die Stücklistenfertigung einzusetzen.

In der Liste der Fertigungsaufträge werden alle offenen Aufträge dargestellt. Die Auswahl „Auch abgeschlossene Aufträge anzeigen“ ermöglicht die Anzeige aller Fertigungsaufträge. Wird für Stücklisten beim Bestellvorschlagslauf ein Bedarf ermittelt, so werden neue Fertigungsaufträge erzeugt. Neben den automatisch erzeugten Fertigungsaufträgen können auch manuell neue Fertigungsaufträge generiert werden.



In den Details des Fertigungsauftrags können die Daten für den Gesamtauftrag eingesehen und auch geändert werden. Neben dem Wunschtermin ist hier auch die Menge anpassbar. Über die Schaltfläche „Disposition“ werden die Bedarfe der Bestandteile der Stückliste disponiert. Sie fließen in den normalen Prozess der Disposition ein und werden bei Bestellvorschlagsläufen entsprechend ihrer Einstellungen (Meldebestand, Lagerbestand, Bedarf) zur Bestellung vorgeschlagen. Im unteren Bereich der Fertigungsauftragsdetails sind die Fertigungslose (=Teilfertigungen) des Auftrags aufgeführt. Wird die Gesamtmenge auf einmal gefertigt, gibt es nur ein Fertigungslos, sind mehrere Teilfertigungen gewünscht, können beliebig viele Fertigungslose angelegt werden. Über die <...>-Schaltfläche lassen sich die Details eines Fertigungsloses bearbeiten. Im unteren Bereich sind alle Artikel-Bestandteile der Stückliste aufgeführt und mit ihren benötigten Mengen und Hauptlagern vorgeschlagen. Beide Angaben können auf Wunsch manuell geändert werden. Bei Varianten-, Chargen- oder Seriennummernpflichtigen Artikeln können über die „...“ – Schaltfläche Zusatzinformationen hinterlegt werden.

Durch die Schaltfläche „Buchen“ wird das Erstellen des Fertigungsloses gestartet. Sämtliche Bestandteile werden dabei mit ihren angegebenen Mengen vom Lager abgebucht. War das erfolgreich, so wird der Stücklistenartikel in der erstellten Menge in das angegebene Lager eingebucht.

## Lager

### Lagerbuchungen

Neben den automatisch erzeugten Lagerbuchungen gibt es auch noch die Möglichkeit, manuelle Lagerbuchungen vorzunehmen. Dabei stehen die folgenden Bewegungsarten zur Auswahl:

- manuelle Zubuchung (wahlweise mit Beeinflussung des Einkaufspreises des Artikels)
- manuelle Abbuchung und
- manuelle Umbuchung

zur Auswahl.

Die Buchung erfolgt entweder sofort oder in einem Stapellauf. Je Buchung kann ein Beleg erzeugt werden. In diesem Dialog können auch die automatisch erzeugten Buchungen eingesehen werden.

The screenshot shows a web browser window titled 'Lagerbewegungen buchen - Windows Internet Explorer'. The address bar shows the URL: `http://localhost/myfactory32/ie50/Stock/MainMovement/MainMovement.as`. The browser interface includes a search bar and navigation buttons.

Below the browser window, the application interface is visible. At the top, there are fields for 'Lagersitzung' (Einkaufsbeleg WE0600003), 'Neu', 'Verarbeitung', 'Dialog', 'Erfasser' (SY001), and 'Service'. Below this is a table with the following columns: Art, Artikel, Matchcode, Quelllager, Ziellager, Menge, Wert, and Stat.

Art	Artikel	Matchcode	Quelllager	Ziellager	Menge	Wert	Stat
ZE	A000079	Zeiger	Lagerraum	Lagerraum	1.000 Stk	0,5000	✓
ZE	A000078	Zifferblatt	Lagerraum	Lagerraum	1.000 Stk	1,0000	✓
ZE	A000077	Uhrwerk	Lagerraum	Lagerraum	500 Stk	10,0000	✓
ZE	A000073	Armbanduhr	Lagerraum	Lagerraum	300 Stk	5,0000	✓
ZE	A000075	Uhrenschatulle	Lagerraum	Lagerraum	400 Stk	3,0000	✓

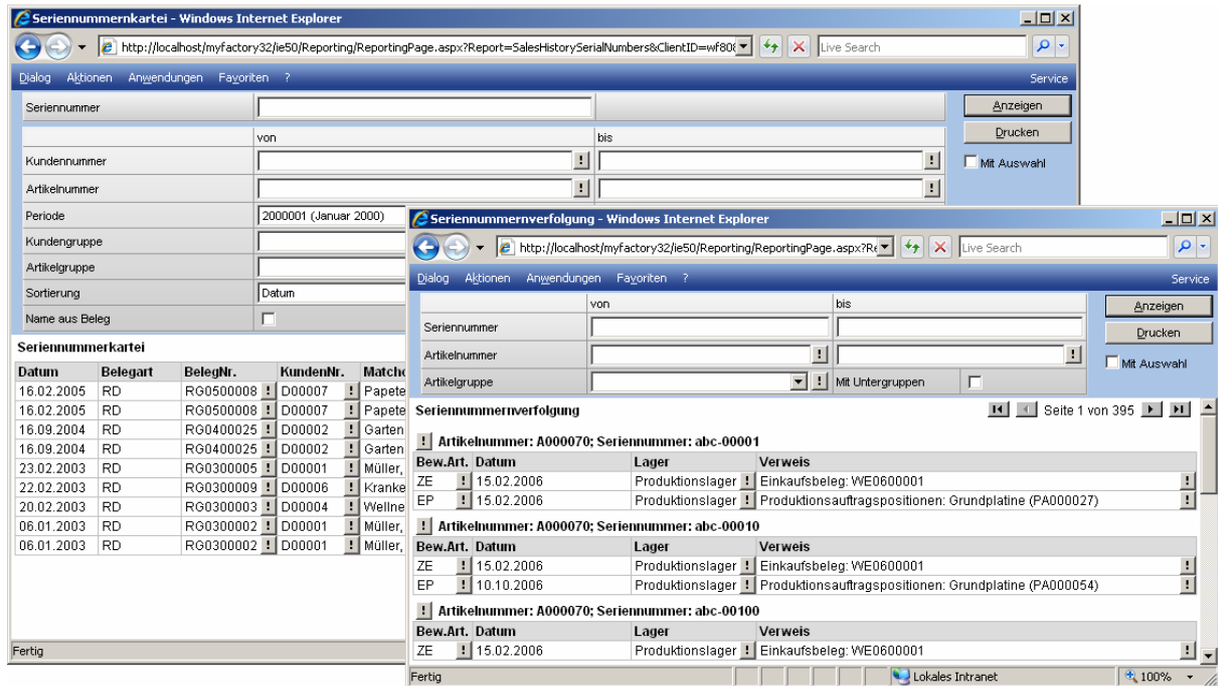
Below the table, there are navigation buttons and a section for 'Datensätze 1 - 5 von 5'. The form below contains the following fields:

- Belegart: Zugang Einkauf
- Erfassungsdatum: 11.10.2006
- Bewegungsdatum: 11.10.2006
- Artikelnummer: A000078
- Ziellager: Lagerraum
- Menge: 1000
- Einheit: Stück
- Preis pro Einheit: 1
- Verweis: Einkaufsbeleg: WE0600003
- Variantenausprägungen: Auswahl

At the bottom of the dialog, there are buttons for 'Speichern', 'Verwerfen', and 'Schließen'. The status bar at the very bottom shows 'Fertig' and 'Lokales Intranet'.

## Seriennummern / Chargen

Myfactory.ERP ermöglicht die durchgängige Verwaltung von Seriennummern und Chargen. Damit wird eine Kennzeichnung von Artikeln beim Einkauf, im Lager, im Verkauf sowie in der Produktion ermöglicht. Der Seriennummernachweis und das Chargenverzeichnis geben eine vollständige Übersicht über die aktuell gelagerten Artikel. Mit dem Seriennummern- und Chargennachweis steht eine lückenlose Dokumentation - über alle Geschäftsbereiche hinweg - für die Nachverfolgung von Artikeln zur Verfügung.



**Seriennummernkartei**

URL: http://localhost/myfactory32/ie50/Reporting/ReportingPage.aspx?Report=SalesHistorySerialNumbers&ClientID=wf80k

Suche:     Mit Auswahl

von  bis

Kundennummer

Artikelnummer

Periode: 2000001 (Januar 2000)

Kundengruppe

Artikelgruppe

Sortierung: Datum

Name aus Beleg

Datum	Belegart	BelegNr.	KundenNr.	Match
16.02.2005	RD	RG0500008	D00007	Papete
16.02.2005	RD	RG0500008	D00007	Papete
16.09.2004	RD	RG0400025	D00002	Garten
16.09.2004	RD	RG0400025	D00002	Garten
23.02.2003	RD	RG0300005	D00001	Müller,
22.02.2003	RD	RG0300009	D00006	Kranke
20.02.2003	RD	RG0300003	D00004	Wellne
06.01.2003	RD	RG0300002	D00001	Müller,
06.01.2003	RD	RG0300002	D00001	Müller,

Fertig

---

**Seriennummernverfolgung**

URL: http://localhost/myfactory32/ie50/Reporting/ReportingPage.aspx?R...

Suche:     Mit Auswahl

von  bis

Artikelnummer

Artikelgruppe

Mit Untergruppen

Seite 1 von 395

**Seriennummernverfolgung**

**Artikelnummer: A000070; Seriennummer: abc-00001**

Bew.Art.	Datum	Lager	Verweis
ZE	15.02.2006	Produktionslager	Einkaufsbeleg: WE0600001
EP	15.02.2006	Produktionslager	Produktionsauftragspositionen: Grundplatte (PA000027)

**Artikelnummer: A000070; Seriennummer: abc-00010**

Bew.Art.	Datum	Lager	Verweis
ZE	15.02.2006	Produktionslager	Einkaufsbeleg: WE0600001
EP	10.10.2006	Produktionslager	Produktionsauftragspositionen: Grundplatte (PA000054)

**Artikelnummer: A000070; Seriennummer: abc-00100**

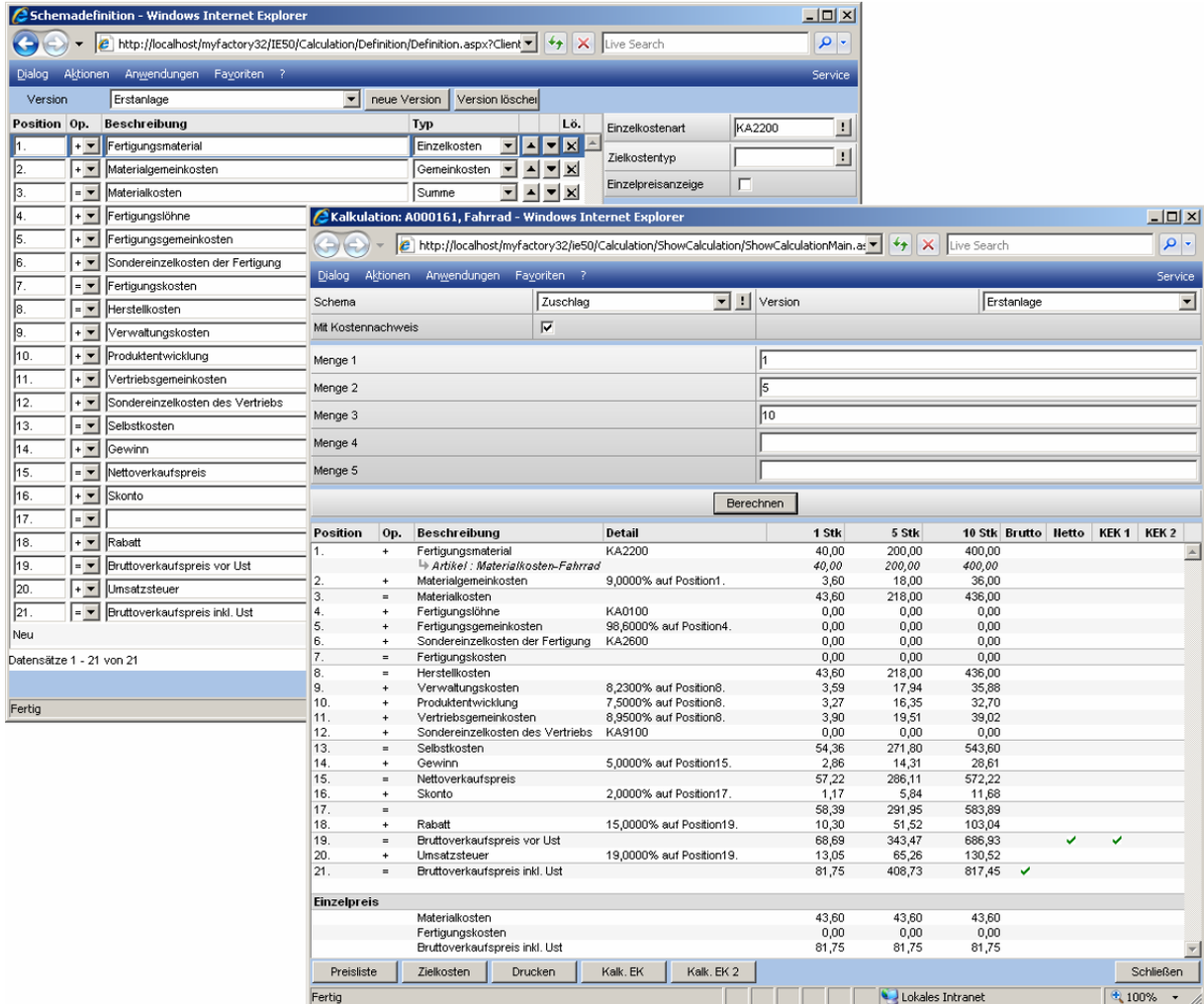
Bew.Art.	Datum	Lager	Verweis
ZE	15.02.2006	Produktionslager	Einkaufsbeleg: WE0600001

Fertig

Lokales Intranet | 100%

## Kalkulation

Die Kalkulation ermöglicht eine Verwaltung von beliebig vielen Kalkulationsschemata. Ein Schema kann aus Einzel- und Gemeinkosten, Gruppen und Summen bestehen. Über die Kalkulation können z.B. Preislisten von Handelsartikeln gefüllt oder Stücklisten berechnet werden.



**Schemadefinition - Windows Internet Explorer**

Version: Erstanlage | neue Version | Version lösche

Position	Op.	Beschreibung	Typ	L6.	Einzelkostenart	Zielkostentyp	Einzelpreisanzeige
1.	+	Fertigungsmaterial	Einzelkosten		KA2200		<input type="checkbox"/>
2.	+	Materialgemeinkosten	Gemeinkosten				<input type="checkbox"/>
3.	=	Materialkosten	Summe				<input type="checkbox"/>
4.	+	Fertigungslöhne					<input type="checkbox"/>
5.	+	Fertigungsgemeinkosten					<input type="checkbox"/>
6.	+	Sondereinzelkosten der Fertigung					<input type="checkbox"/>
7.	=	Fertigungskosten					<input type="checkbox"/>
8.	=	Herstellkosten					<input type="checkbox"/>
9.	+	Verwaltungskosten					<input type="checkbox"/>
10.	+	Produktentwicklung					<input type="checkbox"/>
11.	+	Vertriebsgemeinkosten					<input type="checkbox"/>
12.	+	Sondereinzelkosten des Vertriebs					<input type="checkbox"/>
13.	=	Selbstkosten					<input type="checkbox"/>
14.	+	Gewinn					<input type="checkbox"/>
15.	=	Nettoverkaufspreis					<input type="checkbox"/>
16.	+	Skonto					<input type="checkbox"/>
17.	=						<input type="checkbox"/>
18.	+	Rabatt					<input type="checkbox"/>
19.	=	Bruttoverkaufspreis vor Ust					<input type="checkbox"/>
20.	+	Umsatzsteuer					<input type="checkbox"/>
21.	=	Bruttoverkaufspreis inkl. Ust					<input type="checkbox"/>

**Kalkulation: A000161, Fahrrad - Windows Internet Explorer**

Schema: Zuschlag | Version: Erstanlage

Mit Kostennachweis:

Menge 1: 1  
Menge 2: 5  
Menge 3: 10  
Menge 4:   
Menge 5:   
**Berechnen**

Position	Op.	Beschreibung	Detail	1 Stk	5 Stk	10 Stk	Brutto	Netto	KEK 1	KEK 2
1.	+	Fertigungsmaterial	KA2200	40,00	200,00	400,00				
		↳ Artikel: Materialkosten-Fahrrad		40,00	200,00	400,00				
2.	+	Materialgemeinkosten	9,0000% auf Position1.	3,60	18,00	36,00				
3.	=	Materialkosten		43,60	218,00	436,00				
4.	+	Fertigungslöhne	KA0100	0,00	0,00	0,00				
5.	+	Fertigungsgemeinkosten	98,6000% auf Position4.	0,00	0,00	0,00				
6.	+	Sondereinzelkosten der Fertigung	KA2600	0,00	0,00	0,00				
7.	=	Fertigungskosten		0,00	0,00	0,00				
8.	=	Herstellkosten		43,60	218,00	436,00				
9.	+	Verwaltungskosten	8,2300% auf Position8.	3,59	17,94	35,88				
10.	+	Produktentwicklung	7,5000% auf Position8.	3,27	16,35	32,70				
11.	+	Vertriebsgemeinkosten	8,9500% auf Position8.	3,90	19,51	39,02				
12.	+	Sondereinzelkosten des Vertriebs	KA9100	0,00	0,00	0,00				
13.	=	Selbstkosten		54,36	271,80	543,60				
14.	+	Gewinn	5,0000% auf Position15.	2,86	14,31	28,61				
15.	=	Nettoverkaufspreis		57,22	286,11	572,22				
16.	+	Skonto	2,0000% auf Position17.	1,17	5,84	11,68				
17.	=			58,39	291,95	583,89				
18.	+	Rabatt	15,0000% auf Position19.	10,30	51,52	103,04				
19.	=	Bruttoverkaufspreis vor Ust		68,69	343,47	686,93				
20.	+	Umsatzsteuer	19,0000% auf Position19.	13,05	65,26	130,52				
21.	=	Bruttoverkaufspreis inkl. Ust		81,75	408,73	817,45				

**Einzelpreis**

Materialkosten	43,60	43,60	43,60
Fertigungskosten	0,00	0,00	0,00
Bruttoverkaufspreis inkl. Ust	81,75	81,75	81,75

Preisliste | Zielkosten | Drucken | Kalk. EK | Kalk. EK 2 | Schließen

## Rechnungswesen

Mit dem Produkt myfactory.FMS steht Ihnen eine komplette Finanzbuchhaltung zur Verfügung. Evtl. möchten Sie jedoch nur die Offenen Posten verwalten oder die Daten nach DATEV übergeben. Diese Funktionen stehen Ihnen mit dem Produkt myfactory.ERP zur Verfügung.

## OP-Verwaltung

Die OP-Verwaltung verwaltet Offene Posten von Kunden sowie bei Lieferanten und automatisiert das Mahnwesen. Dabei sind die folgenden Funktionen möglich:

- Der direkte Zugriff von einem Offenen Posten auf den zugehörigen Beleg.
- Die Verwaltung von OP-Währung sowie von abweichenden Zahlungswährungen.
- Die Erfassung von Zahlungseingängen und –ausgängen.
- Die Generierung einer Mahnvorschlagsliste sowie anschließend die automatische Generierung von Mahnungen anhand von überarbeiteten Mahnvorschlagslisten.

Es können beliebig viele Mahnkonditionen und Mahnstufen verwaltet und Kunden zugeordnet werden. Daneben wird bei Zahlungseingängen automatisch eine Information zur Zahlungsmoral des Kunden erstellt.

The screenshot displays three overlapping windows from the myfactory.ERP application:

- Offene Posten-Liste Kunden (in EUR):** A search and filter window with fields for Kundennummer, Vertreternummer, Fälligkeitsdatum, Inkassoart, Status, Ausgebuchte OP, Kundengruppe, Währung, Anzeigewährung, and Sortierung. It includes buttons for Filter, Kennzeichen, Anzeigen, and Drucken.
- Offene Posten-Bewegungen (in EUR):** A table listing open items with columns: KundenNr., Matchcode, Zusatz, OP-Nr., Fälligkeit, MS, Inkassoart, Vertreter, Datum, Wkz., Rechnung, Zahlung, Rest. The table shows multiple entries for customer Müller, Frankfurt.
- Offene Posten Details:** A detailed view for a specific open item (RG0100001) showing customer information (Müller, Frankfurt), representative (Fuchs, Frank), and payment terms (10 Tage 2%, 20 Tage 1%, 60 Tage netto). It also includes a table for document history (Beleg-Nr., Datum, Wkz., Rechnung, Zahlung, Skonto).

### DATEV-Schnittstelle

Die DATEV-Schnittstelle zur myfactory ermöglicht eine Übergabe von Ausgangs- und Eingangsrechnungen sowie von Zahlungsein- und -ausgängen. Die Schnittstelle unterstützt die Formate OBE und KNE.

Definieren Sie hier die Einstellungen für die Übergabe an die Finanzbuchhaltung.

Finanzbuchhaltungsanwendung:

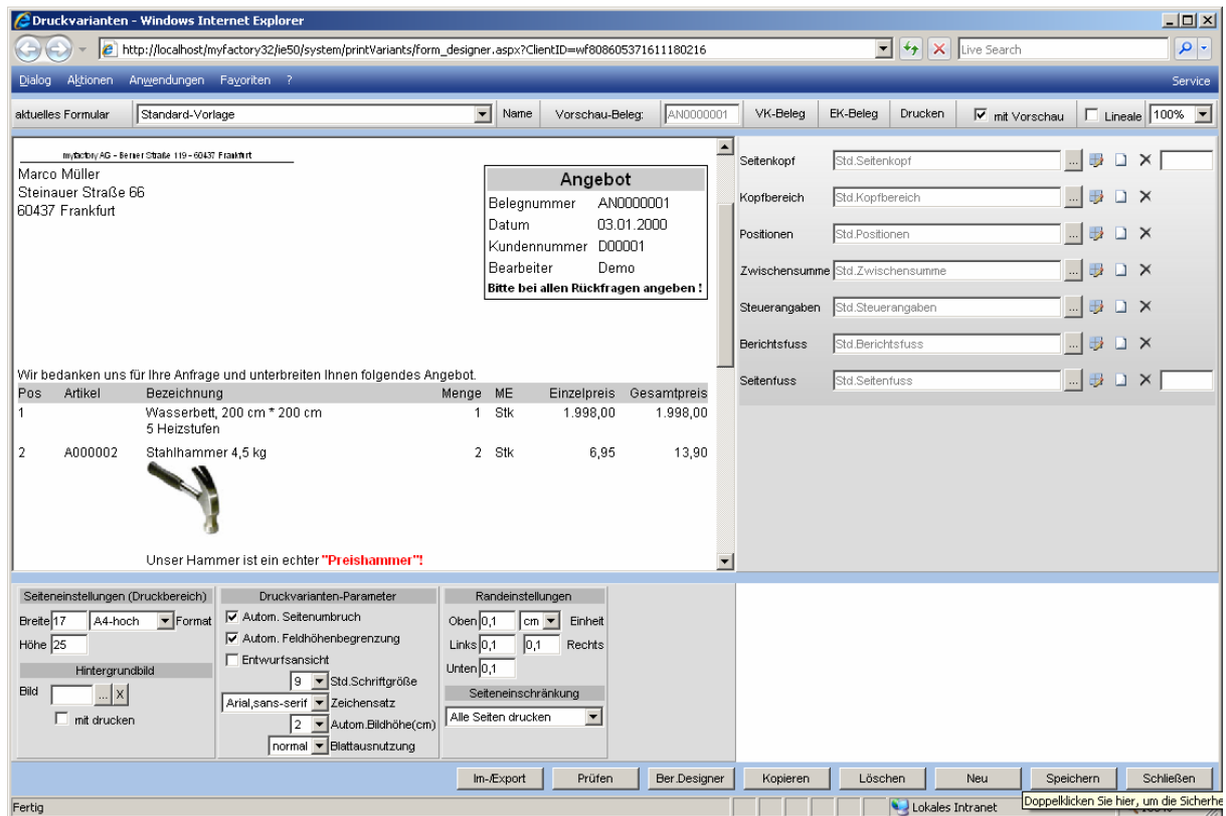
DFV-Kennzeichen	<input type="text" value="XX"/>	PN-Seite	<input type="text" value="1"/>
Beraternummer	<input type="text" value="12345"/>	Mandantenummer	<input type="text" value="1"/>
Konto Zahlungseingänge	<input type="text" value="1200"/>	Konto Zahlungsausgänge	<input type="text" value="1200"/>
Kennwort	<input type="password" value="..."/>		
Format	<input type="text" value="OBE"/>		
Länge der Personenkonten	<input type="text" value="5 Stellen"/>		
Personenkontentransformation	<input type="text" value="Präfix voranstellen"/>		<input type="button" value="Prüfen"/>
Kostenträgerübergabe	<input type="checkbox"/>		

Fertig

## Administration

### Formularlayout

Die myfactory beinhaltet einen eigenen Konfigurator für das Designen von Korrespondenzbelegen für Einkauf und Verkauf. Die designten Belege werden direkt oder in einen Stapel gedruckt, können aber auch als E-Mail versendet oder als HTML-Dokument gespeichert werden.



The screenshot shows a web browser window titled "Druckvarianten - Windows Internet Explorer" displaying a quote form layout. The URL is `http://localhost/myfactory32/fe50/system/printVariants/form_designer.aspx?ClientID=wf808605371611180216`. The interface includes a top navigation bar with "aktuelles Formular" set to "Standard-Vorlage" and a "Name" field containing "AN000001".

The main content area displays a quote for "myfactory AG - Ferner Straße 119 - 60437 Frankfurt". The recipient is "Marco Müller, Steinauer Straße 66, 60437 Frankfurt". The quote details are as follows:

Pos	Artikel	Bezeichnung	Menge	ME	Einzelpreis	Gesamtpreis
1		Wasserbett, 200 cm * 200 cm 5 Heizstufen	1	Stk	1.998,00	1.998,00
2	A000002	Stahlhammer 4,5 kg 	2	Stk	6,95	13,90

Below the table, it states: "Unser Hammer ist ein echter **'Preishammer'**!".

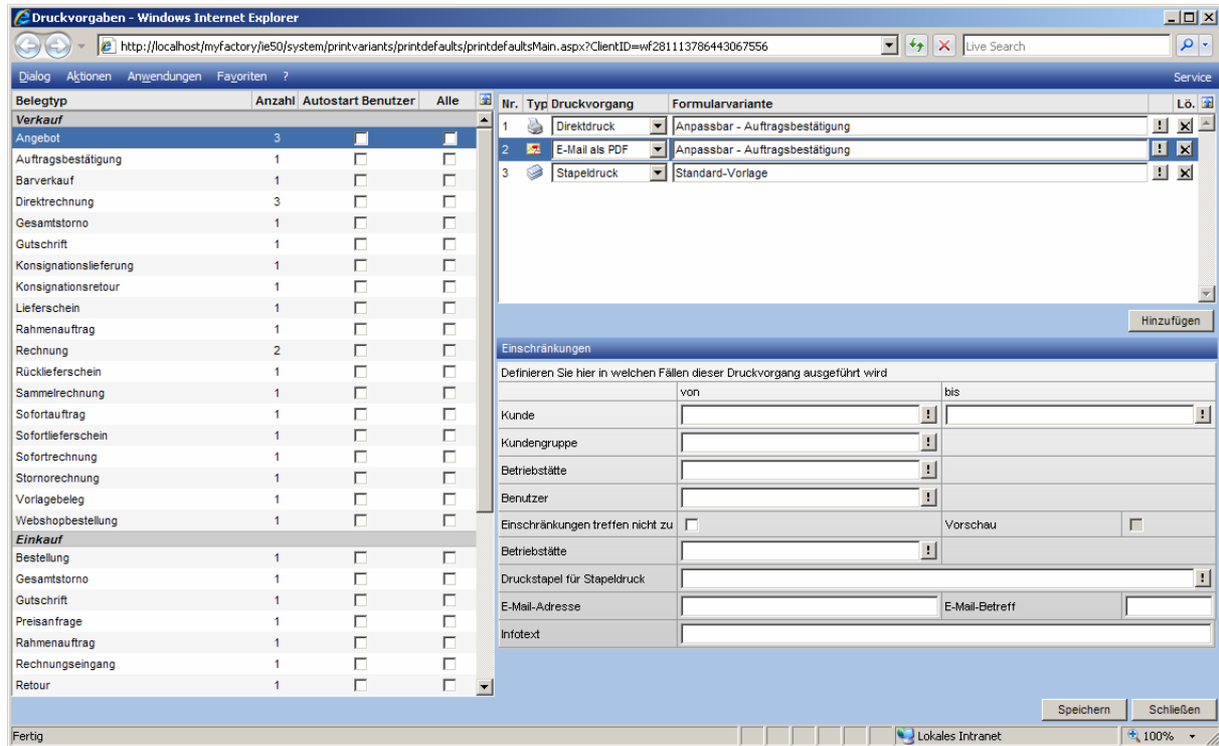
The right sidebar contains a list of form fields for layout configuration, such as "Seitenkopf", "Kopfbereich", "Positionen", "Zwischensumme", "Steuerangaben", "Berichtsfuss", and "Seitenfuss".

The bottom section contains configuration panels for "Seiteneinstellungen (Druckbereich)", "Druckvarianten-Parameter", and "Randeinstellungen". The "Druckvarianten-Parameter" panel includes options for "Autom. Seitenumbbruch" and "Autom. Feldhöhenbegrenzung". The "Randeinstellungen" panel includes margin settings for "Oben", "Links", and "Unten".

At the bottom, there are buttons for "Im-Export", "Prüfen", "Ber. Designer", "Kopieren", "Löschen", "Neu", "Speichern", and "Schließen". The status bar shows "Fertig" and "Lokales Intranet".

## Druckvorgaben

Legen Sie hier je Belegart fest, welche Druckvariante ausgedruckt werden soll. Dieses kann beim Belegdruck wiederum manuell übersteuert werden.



Belegtyp	Anzahl	Autostart	Benutzer	Alle
<b>Verkauf</b>				
Angebot	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Auftragsbestätigung	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barverkauf	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Direktrechnung	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gesamtstorno	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gutschrift	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Konsignationslieferung	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Konsignationsretour	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lieferschein	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rahmenauftrag	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rechnung	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rüchliefererschein	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sammelrechnung	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sofortauftrag	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sofortliefererschein	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sofortrechnung	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stornorechnung	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorlagebeleg	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Webshopbestellung	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Einkauf</b>				
Bestellung	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gesamtstorno	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gutschrift	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Preis Anfrage	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rahmenauftrag	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rechnungseingang	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Retour	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nr.	Typ Druckvorgang	Formularvariante	Lo.
1	Direktdruck	Anpassbar - Auftragsbestätigung	<input type="checkbox"/>
2	E-Mail als PDF	Anpassbar - Auftragsbestätigung	<input type="checkbox"/>
3	Stapeldruck	Standard-Vorlage	<input type="checkbox"/>

**Einschränkungen**

Definieren Sie hier in welchen Fällen dieser Druckvorgang ausgeführt wird

von \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_

Kunde: \_\_\_\_\_

Kundengruppe: \_\_\_\_\_

Betriebsstätte: \_\_\_\_\_

Benutzer: \_\_\_\_\_

Einschränkungen treffen nicht zu:  Vorschau:

Betriebsstätte: \_\_\_\_\_

Druckstapel für Stapeldruck: \_\_\_\_\_

E-Mail-Adresse: \_\_\_\_\_ E-Mail-Betreff: \_\_\_\_\_

Infotext: \_\_\_\_\_

Speichern Schließen

Fertig Lokales Intranet 100%

## Berechtigungen

Die myfactory besitzt ein umfangreiches Berechtigungssystem. Dabei können Rechte je Benutzer oder Gruppe entweder explizit vergeben oder entzogen werden. Berechtigungen können je Betriebsstätte, Geschäftsjahr und Menüeintrag vergeben werden. Darüber hinaus kann für jede Stammdatensatzart definiert werden, wer diesen lesen, anlegen, ändern oder löschen darf. Weiterhin gibt es Berechtigungen für Felder und für Datensätze.

The screenshot shows the 'Datensatzberechtigungen bearbeiten' (Edit Data Record Permissions) window in Internet Explorer. The main window is divided into several sections:

- Benutzer Gruppen (User Groups):** A tree view showing various user groups like 'Demo English', 'Demo myfactory', etc.
- Datensatzart (Data Record Type):** A list of data record types such as 'Adresse', 'Ansprechpartner', 'Artikel', 'Auftragschance', etc.
- Berechtigung prüfen (Check Permission):** A list of permissions with checkboxes, where 'Artikelgruppe' is checked.
- Zugriff auf Artikel zulassen (nach Artikelgruppe) (Allow Access to Articles (by Article Group)):** A modal dialog with a table of article groups and their permissions.

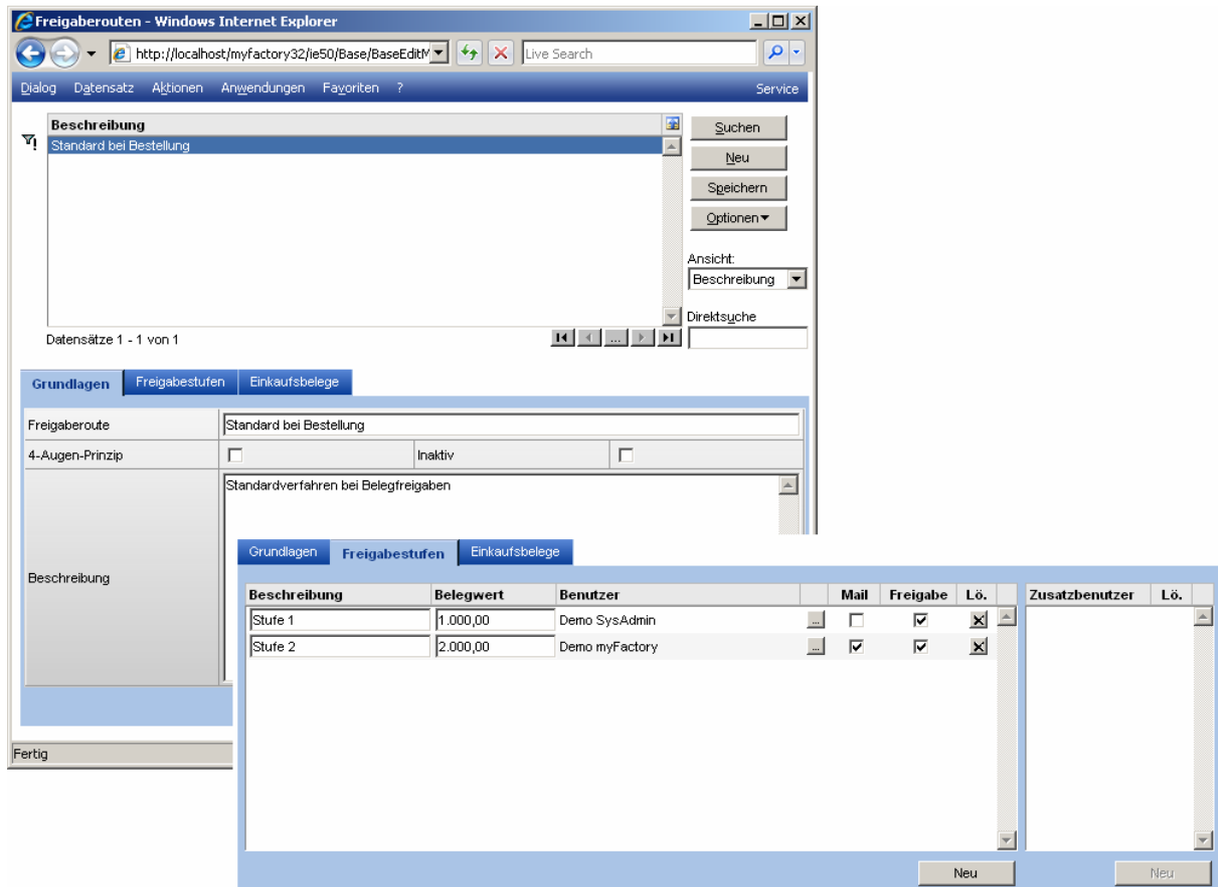
The 'Zugriff auf Artikel zulassen' dialog shows the following table:

Artikelgruppe	Bezeichnung	Access
<input type="checkbox"/>	Allg. Fertigung Allgemein	
<input type="checkbox"/>	Collection myfactory.Collection	
<input type="checkbox"/>	Computer Hard- & Software	
<input checked="" type="checkbox"/>	Eigen Eigenbedarf	
<input type="checkbox"/>	Elektro Elektrobauteile	
<input type="checkbox"/>	Fahrrad Fahrräder	
<input checked="" type="checkbox"/>	Fert Fertigung	
<input type="checkbox"/>	Haus Haus & Garten	
<input checked="" type="checkbox"/>	Kleidung Bekleidung	
<input type="checkbox"/>	Rat Rat & Tat	
<input type="checkbox"/>	Schreiben Schreiben & Malen	
<input type="checkbox"/>	Sonstiges Sonstiges	
<input type="checkbox"/>	Uhren Uhren	
<input type="checkbox"/>	Wellness Wellness & Wohlfühlen	
<input type="checkbox"/>	Wissen Wissen & Unterhaltung	

At the bottom of the dialog, it shows 'Datensätze 1 - 15 von 15' and a 'Schließen' (Close) button.

## Belegfreigaben im Einkauf

Für den Einkauf können zusätzlich „Belegfreigaben“ mit unterschiedlichen Genehmigungsrouten konfiguriert werden. Der Dialog zur Anforderung einer Freigabe öffnet sich beim Speichern des Belegs automatisch. Muss ein Anwender eine Belegfreigabe erteilen, so wird ihm dieses in seiner Aufgabenliste angezeigt.



The screenshot displays the 'Freigaberouten' configuration window in a Windows Internet Explorer browser. The window title is 'Freigaberouten - Windows Internet Explorer'. The address bar shows 'http://localhost/myfactory32/le50/Base/BaseEditV'. The page content includes a search bar with 'Live Search' and buttons for 'Suchen', 'Neu', 'Speichern', and 'Optionen'. Below these is a section for 'Beschreibung' with a list item 'Standard bei Bestellung'. A '4-Augen-Prinzip' checkbox is set to 'Inaktiv'. A 'Beschreibung' field contains the text 'Standardverfahren bei Belegfreigaben'. At the bottom, there is a table with columns: 'Beschreibung', 'Belegwert', 'Benutzer', 'Mail', 'Freigabe', 'Lö.', 'Zusatzbenutzer', and 'Lö.'. The table contains two rows: 'Stufe 1' with a value of 1.000,00 and user 'Demo SysAdmin', and 'Stufe 2' with a value of 2.000,00 and user 'Demo myFactory'. The 'Freigabe' column has checkboxes, and the 'Lö.' column has 'x' marks. There are 'Neu' buttons at the bottom right of the table area.

Beschreibung	Belegwert	Benutzer	Mail	Freigabe	Lö.	Zusatzbenutzer	Lö.
Stufe 1	1.000,00	Demo SysAdmin	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Stufe 2	2.000,00	Demo myFactory	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		

## myfactory.ERP Farben / Größen / Varianten

Dieses Zusatzmodul übernimmt eine sehr wichtige Funktion, die die meisten anderen Systeme nicht erfüllen. Mit seiner Hilfe können zahlreiche Artikel in unterschiedlichen Varianten, in beliebig vielen Dimensionen (wie z.B. Farben, Größen) verwaltet werden. Darüber hinaus ist die Reihenfolge der Dimensionen frei konfigurierbar. Varianten werden beim Einkauf, im Lager, in der Disposition sowie im Verkauf verwaltet. So sind u.a. Einkaufs- und Verkaufspreise oder Meldebestände variantenabhängig möglich. Zur einfachen Eingabe dient die Erfassung von Varianteninformationen in Matrixform.

The image shows two overlapping browser windows from the myfactory.ERP system.

The top window, titled "Variantenpreise-Standard", displays a variant price matrix. It has dropdown menus for "Größe" (Size), "Farbe" (Color), and "Material" (Material). Below these is a table with columns for sizes S, M, L, XL, and XXL, and rows for colors "Blau" (Blue) and "Orange". The prices in the table are 84,00 for all variants.

	S	M	L	XL	XXL
Blau	84,00	84,00	84,00	94,00	94,00
Orange	84,00	84,00	84,00	94,00	94,00

The bottom window, titled "Artikelvarianten", shows a list of variants under the heading "Beschreibung". The list includes combinations like "L / Blau / Baumwolle" and "L / Blau / Seide". Below the list are input fields for "EAN-Nummer", "Kundenbestellnummer", "Meldebestand", "Gültig von", and "Gültig bis".

# myfactory.ERP Fremdfertigung

Das Zusatzmodul myfactory.ERP Fremdfertigung bietet eine Lösung zur Abwicklung von Fremdfertigungsaufträgen im Einkauf. Die Basis für die Fremdfertigung bildet der Stücklistenstamm, der in beliebiger Tiefe verwaltet werden kann. Es wird aber nicht selber produziert, sondern über fremde Dienstleister abgewickelt. Der Stücklistenaufbau dient hierbei auch gleichzeitig als Arbeitsplan für den Fremdfertiger. Bei der Belegerstellung von Einkaufsbelegen werden automatisch Fremdfertigungsaufträge inklusive einer Beistellliste der Bauteile bzw. Rohmaterialien zur Ausführung des Auftrags erstellt und entsprechende Lagerbuchungen mit dem Wert der Dienstleistung und dem Wert der Beistellteile durchgeführt. Spezielle Auskunftsdialoge und Auswertungen zur Fremdfertigung ermöglichen eine permanente Übersicht und Kontrolle aller offenen, bestellten, gelieferten und berechneten Fremdfertigungsaufträge.

**Fremdfertigungsaufträge**

Datum	Beschreibung	Bestellung	Lieferant	Artikelnr.	Name	Menge	ME	Status	Produktionsausfrag
01.03.2007	Fahrrad-Rad (Baugruppe)	BE30700004	K00006	A000158	Fahrrad-Rad (Baugruppe)	1,00	Stk	Bestellung	

**Fremdfertigungsauftrag bearbeiten**

Nummer: BE30700004.1 | Datum: 01.03.2007 | Bestellt: 1

Beschreibung: BE30700004 Fahrrad-Rad (Baugruppe) | Bestellung: BE30700004 | Geliefert: 0

Artikel: A000158 | Menge: 1 | Stk | Berechnet: 0

Abgeschlossen:  | Status Lagerbuchung setzen:

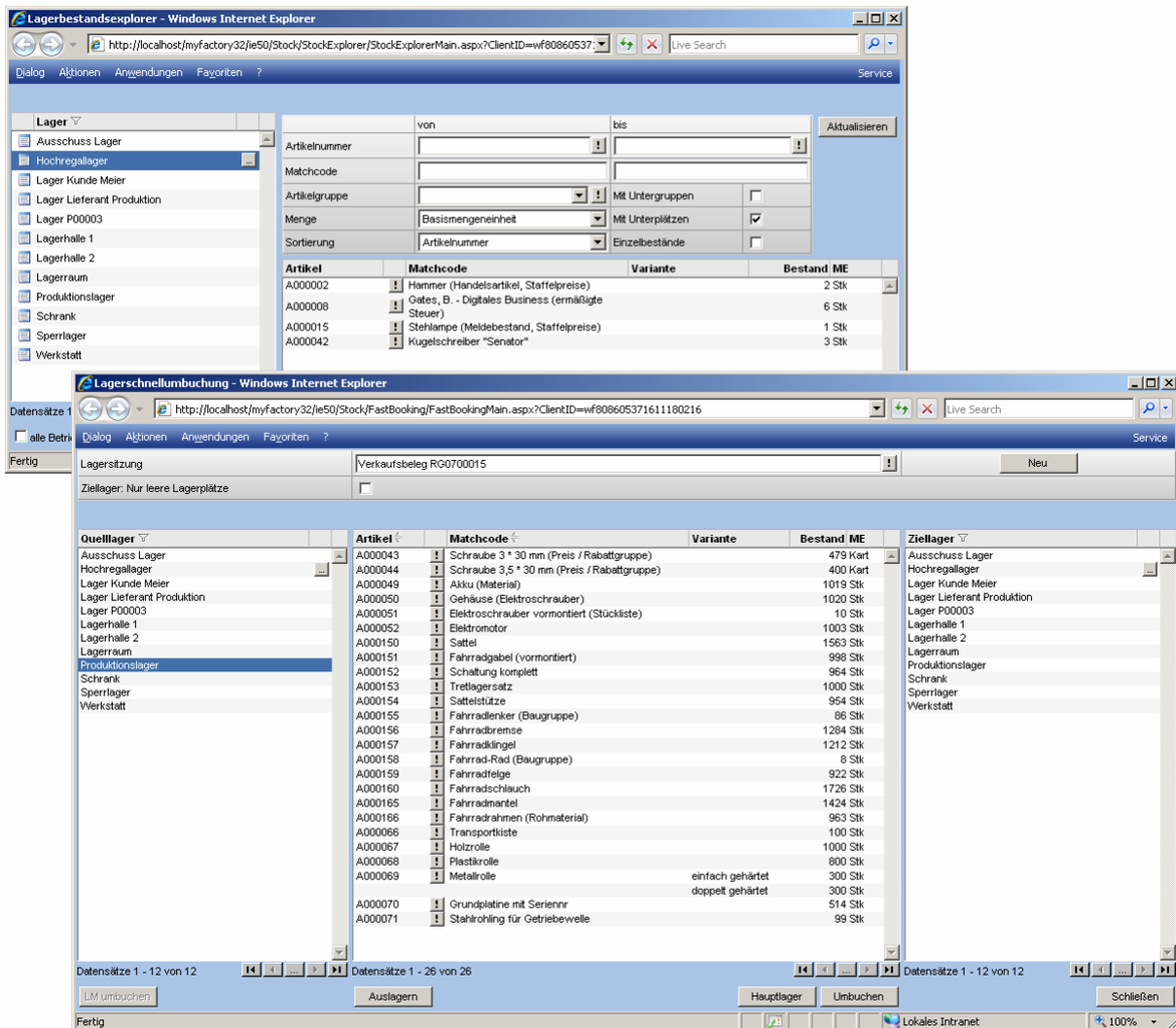
**Beistelllisten**

Beistellbeleg BE30700004.1 01.03.2007

Artikelnummer	Matchcode	ME	Auftrag	Geliefert	Beizustellen	Lagerort	Det. Art	Lieferantenlager	Lagerbuchung
A000165	Fahrradmantel	Stk	2,00	2,00	0,00	Produktionslager	Entnahme	Lager Lieferant Produktion	
A000160	Fahrradschlauch	Stk	2,00	0,00	0,00	Produktionslager	Entnahme	Lager Lieferant Produktion	
A000159	Fahrradfelge	Stk	2,00	0,00	0,00	Produktionslager	Entnahme	Lager Lieferant Produktion	

## myfactory.ERP Lagerplatzverwaltung

Dieses Zusatzmodul erweitert die Lagerwirtschaft, die bereits durch myfactory.ERP standardisiert angeboten wird. Mit der Lagerplatzverwaltung können innerhalb eines Lagers zusätzliche Dimensionen - zum Beispiel Regale, Ebenen, Plätze und Lagermittel - verwaltet werden. Über einen Assistenten kann eine beliebige Lagerplatzstruktur in einem Baum universell aufgebaut und dargestellt werden. Auf diese Weise lassen sich beispielsweise Regallager sowie strukturierte und unstrukturierte Flächenlager abbilden. Zusätzlich können Lagermittel erfasst werden. In diesen kann direkt gelagert werden - oder sie können andere Lagermittel beinhalten. Der Lagerplatz-Explorer ermöglicht einen ständigen Überblick über sämtliche Lagerbestände.



The screenshot displays two overlapping windows from the myfactory.ERP application. The top window, 'Lagerbestandexplorer', shows a tree view of warehouse locations on the left and a search/filter form on the right. The bottom window, 'Lagerschnellumbuchung', shows a detailed list of items with columns for Article, Matchcode, Variant, and Stock (Bestand ME), along with a 'Ziellager' (Destination Warehouse) column.

**Lagerbestandexplorer - Windows Internet Explorer**

URL: http://localhost/myfactory32/je50/Stock/StockExplorer/StockExplorerMain.aspx?ClientID=wf80860537

Suche:  Live Search

**Lagerschnellumbuchung - Windows Internet Explorer**

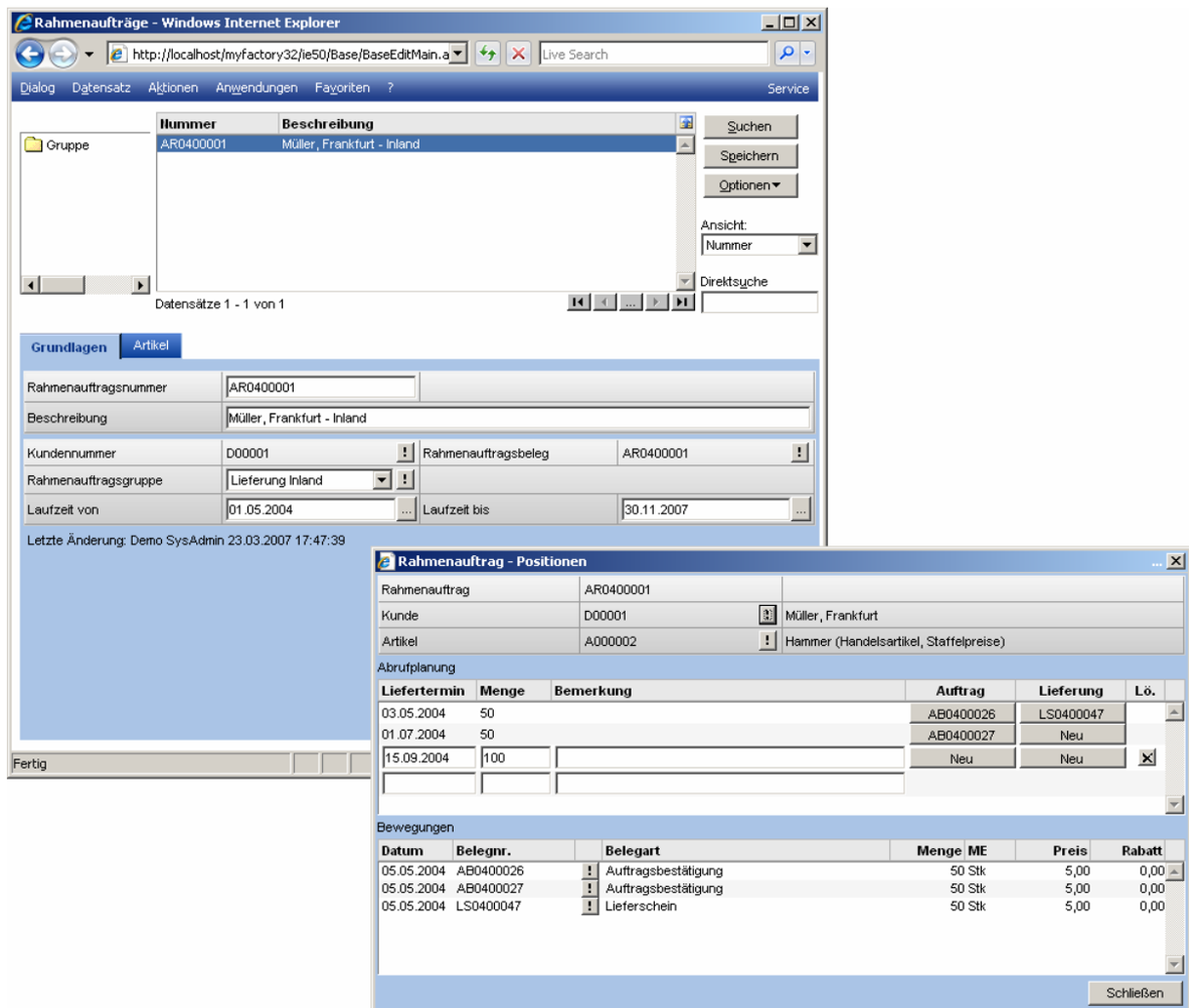
URL: http://localhost/myfactory32/je50/Stock/FastBooking/FastBookingMain.aspx?ClientID=wf808605371611180216

Verkaufsbeleg: RG0700015

Artikel	Matchcode	Variante	Bestand ME	Ziellager
A000002	Hammer (Handelsartikel, Staffelpreise)		2 Stk	
A000008	Gates, B. - Digitales Business (ermäßigte Steuer)		6 Stk	
A000015	Stehlampe (Meldebestand, Staffelpreise)		1 Stk	
A000042	Kugelschreiber "Senator"		3 Stk	
A000043	Schraube 3 * 30 mm (Preis / Rabattgruppe)		479 Kart	Ausschuss Lager
A000044	Schraube 3,5 * 30 mm (Preis / Rabattgruppe)		400 Kart	Hochregallager
A000049	Akku (Material)		1019 Stk	Lager Kunde Meier
A000050	Gehäuse (Elektroschrauber)		1020 Stk	Lager Lieferant Produktion
A000051	Elektroschrauber vormontiert (Stückliste)		10 Stk	Lager P00003
A000052	Elektromotor		1003 Stk	Lagerhalle 1
A000150	Sattel		1563 Stk	Lagerhalle 2
A000151	Fahrradgabel (vormontiert)		998 Stk	Lagerraum
A000152	Schaltung komplett		964 Stk	Produktionslager
A000153	Tretlageratz		1000 Stk	Schrank
A000154	Sattelstütze		954 Stk	Sperrlager
A000155	Fahrradlenker (Baugruppe)		86 Stk	Werkstatt
A000156	Fahrradbremse		1284 Stk	
A000157	Fahrradklingel		1212 Stk	
A000158	Fahrrad-Rad (Baugruppe)		8 Stk	
A000159	Fahrradfelge		922 Stk	
A000160	Fahrradschlauch		1726 Stk	
A000165	Fahrradmantel		1424 Stk	
A000166	Fahrradrahmen (Rohmaterial)		963 Stk	
A000066	Transportkiste		100 Stk	
A000067	Holzrolle		1000 Stk	
A000068	Plastikrolle		800 Stk	
A000069	Metallrolle	einfach gehärtet	300 Stk	
		doppelt gehärtet	300 Stk	
A000070	Grundplatte mit Seriennr		514 Stk	
A000071	Stahlrohling für Getriebewelle		99 Stk	

## myfactory.ERP Rahmenaufträge

Mit dem Zusatzmodul „Rahmenaufträge“ lassen sich Rahmen- bzw. Abrufaufträge im Verkauf oder im Einkauf verwalten. Rahmenaufträge können in Gruppen organisiert werden. Sie können für einen oder mehrere verschiedene Artikel abgeschlossen werden. Für einen Rahmenauftrag können Bewegungen geplant, abgerufen oder geliefert werden.



The screenshot displays two windows from the myfactory.ERP application. The top window, titled 'Rahmenaufträge', shows a list of framework orders with columns for 'Nummer' and 'Beschreibung'. Below the list is a form for editing the selected order (AR0400001), including fields for 'Rahmenauftragsnummer', 'Beschreibung', 'Kundenummer', 'Rahmenauftragsgruppe', and 'Laufzeit'. The bottom window, 'Rahmenauftrag - Positionen', provides a detailed view of a specific order, including customer information, article details, and two tables: 'Abrufplanung' (delivery planning) and 'Bewegungen' (movements).

**Rahmenaufträge - Windows Internet Explorer**

Nummer	Beschreibung
AR0400001	Müller, Frankfurt - Inland

Datensätze 1 - 1 von 1

**Grundlagen Artikel**

Rahmenauftragsnummer: AR0400001  
 Beschreibung: Müller, Frankfurt - Inland  
 Kundenummer: D00001 | Rahmenauftragsbeleg: AR0400001  
 Rahmenauftragsgruppe: Lieferung Inland  
 Laufzeit von: 01.05.2004 | Laufzeit bis: 30.11.2007  
 Letzte Änderung: Demo SysAdmin 23.03.2007 17:47:39

**Rahmenauftrag - Positionen**

Rahmenauftrag: AR0400001  
 Kunde: D00001 | Müller, Frankfurt  
 Artikel: A000002 | Hammer (Handelsartikel, Staffelpreise)

**Abrufplanung**

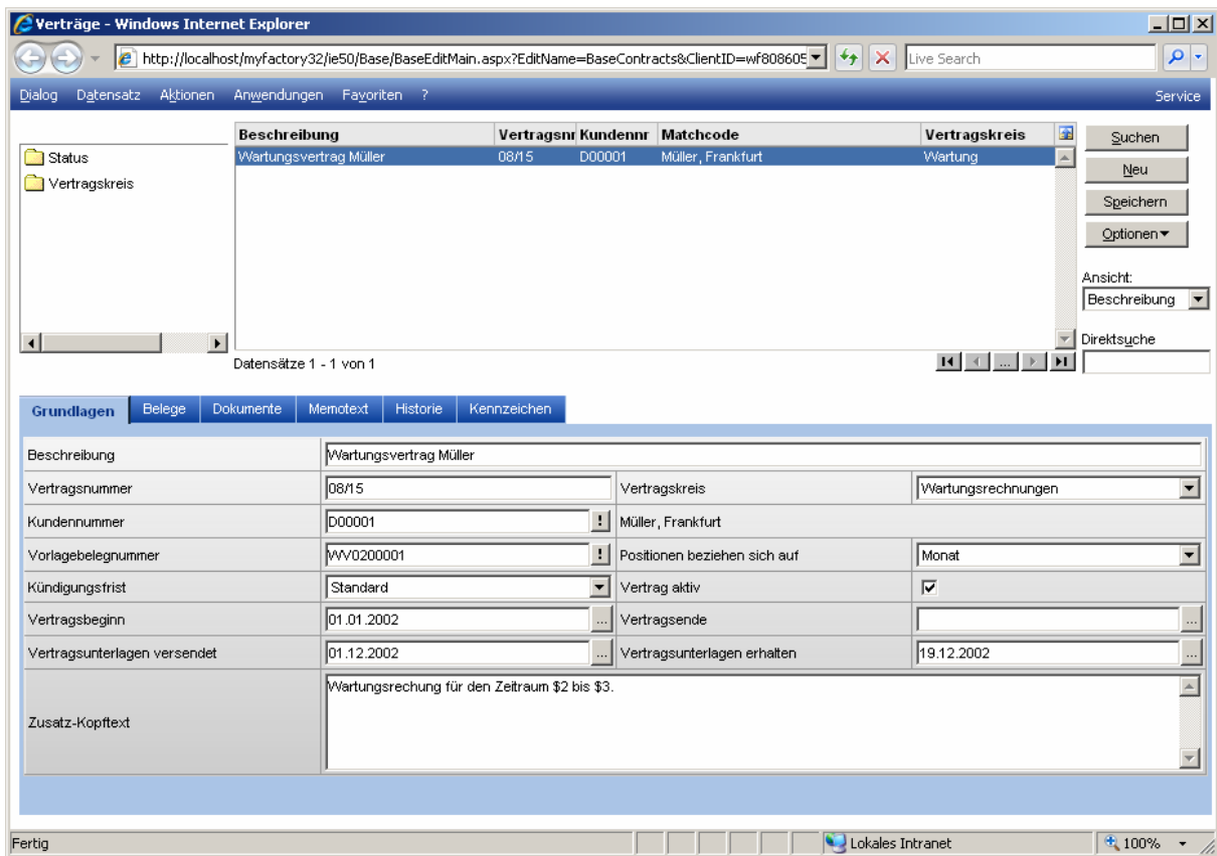
Liefertermin	Menge	Bemerkung	Auftrag	Lieferung	Lö.
03.05.2004	50		AB0400026	LS0400047	
01.07.2004	50		AB0400027	Neu	
15.09.2004	100		Neu	Neu	X

**Bewegungen**

Datum	Belegnr.	Belegart	Menge	ME	Preis	Rabatt
05.05.2004	AB0400026	Auftragsbestätigung	50	Stk	5,00	0,00
05.05.2004	AB0400027	Auftragsbestätigung	50	Stk	5,00	0,00
05.05.2004	LS0400047	Lieferschein	50	Stk	5,00	0,00

## myfactory.ERP Vertragsverwaltung

Mit diesem Zusatzmodul können wiederkehrende Belege (wie z.B. Wartungsrechnungen) automatisiert erstellt werden. Es ermöglicht die Anlage von Vorlagebelegen in der Belegerfassung und die Anlage eines Vertrags durch Zuordnen von Kundendaten zu einem Vorlagebeleg. Einem Vertrag können beliebige Belegarten zugeordnet werden, die in flexiblen Intervallen zur Erstellung von Belegen beim Generierungslauf herangezogen werden. Dem Vertrag können unterschiedliche Dokumente zugeordnet werden. Anhand der erfassten Vertragsdaten ist eine automatische Generierung von Belegen möglich. Umfangreiche Auswertungen geben einen Überblick über den Vertragsbestand und die Generierungshistorie der Vertragsbelege.



The screenshot shows a web browser window titled 'Verträge - Windows Internet Explorer'. The address bar shows the URL: `http://localhost/myfactory32/ie50/Base/BaseEditMain.aspx?EditName=BaseContracts&ClientID=wf80860E`. The browser interface includes a menu bar (Dialog, Datensatz, Aktionen, Anwendungen, Favoriten, ?) and a 'Service' button. On the left, there is a navigation pane with 'Status' and 'Vertragskreis'. The main content area displays a table with columns: 'Beschreibung', 'Vertragsnr', 'Kundennr', 'Matchcode', and 'Vertragskreis'. A single row is visible: 'Wartungsvertrag Müller', '08/15', 'D00001', 'Müller, Frankfurt', 'Wartung'. To the right of the table are buttons: 'Suchen', 'Neu', 'Speichern', 'Optionen', and a dropdown for 'Ansicht: Beschreibung'. Below the table, it says 'Datensätze 1 - 1 von 1'. At the bottom, there are tabs: 'Grundlagen', 'Belege', 'Dokumente', 'Memotext', 'Historie', 'Kennzeichen'. The 'Grundlagen' tab is active, showing a form with the following fields:

Beschreibung	Wartungsvertrag Müller		
Vertragsnummer	08/15	Vertragskreis	Wartungsrechnungen
Kundennummer	D00001	Müller, Frankfurt	
Vorlagebelegnummer	WV0200001	Positionen beziehen sich auf	Monat
Kündigungsfrist	Standard	Vertrag aktiv	<input checked="" type="checkbox"/>
Vertragsbeginn	01.01.2002	Vertragsende	
Vertragsunterlagen versendet	01.12.2002	Vertragsunterlagen erhalten	19.12.2002
Zusatz-Kopftext	Wartungsrechnung für den Zeitraum \$2 bis \$3.		

The status bar at the bottom shows 'Fertig', 'Lokales Intranet', and '100%' zoom.