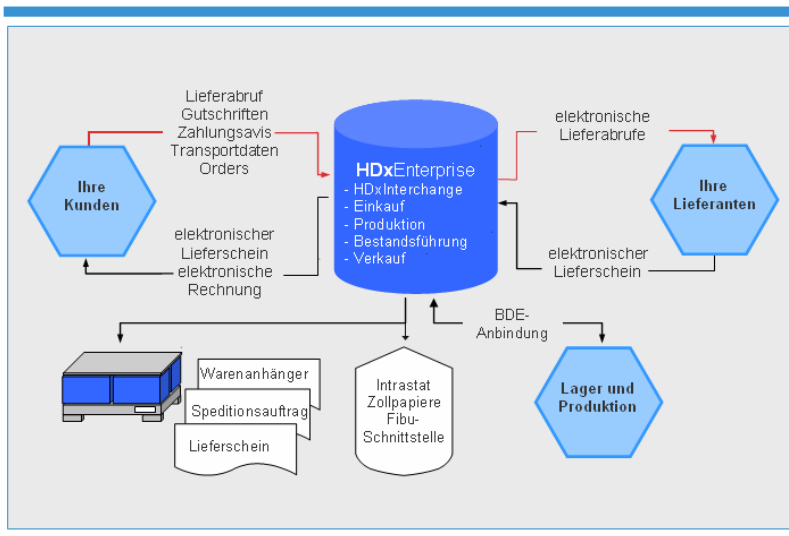


HDxEnterprise

Die flexible Lösung,

denn **HDxEnterprise** ist ein komplexes Steuerungssystem mit Automotive-Spezifika zur Optimierung aller Unternehmensabläufe wie Einkauf, Produktion, Produktionsplanung, Verkauf, Bestandsführung und natürlich elektronischer Datenübertragung.

Um den **elektronischen Datenaustausch** mit den Kunden zu gewährleisten, arbeitet **HDxEnterprise** problemlos mit **Odette MC** bzw. **Odette'95** zusammen.



Ein innovatives Produkt mit überzeugenden Leistungsmerkmalen

HDxEnterprise basiert auf einer SQL-Datenbank und ist flexibel an die Bedürfnisse der Nutzer anpassbar. Dazu gehört, dass sich jeder seine Eingabemaschinen individuell verändern kann. Neben diversen Standardauswertungen können beliebig viele individuelle Auswertungen integriert werden, ohne gleich ein Update zu benötigen. Wem das noch nicht genügt, kann die Daten unkompliziert nach Excel kopieren und dort weiterbearbeiten.

Nützliche Funktionen

- **Intuitiv bedienbare Anwenderoberfläche** ermöglicht eine leichte Bedienbarkeit und Optimierung der Arbeit
- **Vergabe von Rechten** (Lese-, Schreibrechte)
- **Diverse Prüfungen** zur Fehlerverhinderung
- **Ausgabe auf Windows-Drucker**
- **Anpassung der Eingabemaschinen** zur Laufzeit
- **Datenaustausch** von VDA-, EDIFACT- und ODETTE-Nachrichten mittels Odette'95 bzw. Odette MC
- **Vielzahl von Versandpapieren** (deutsch, englisch) Warenanhänger GLT, KLT, Masterlabel, Mischlabel, Warenbegleitschein DFÜ, Speditionsauftrag

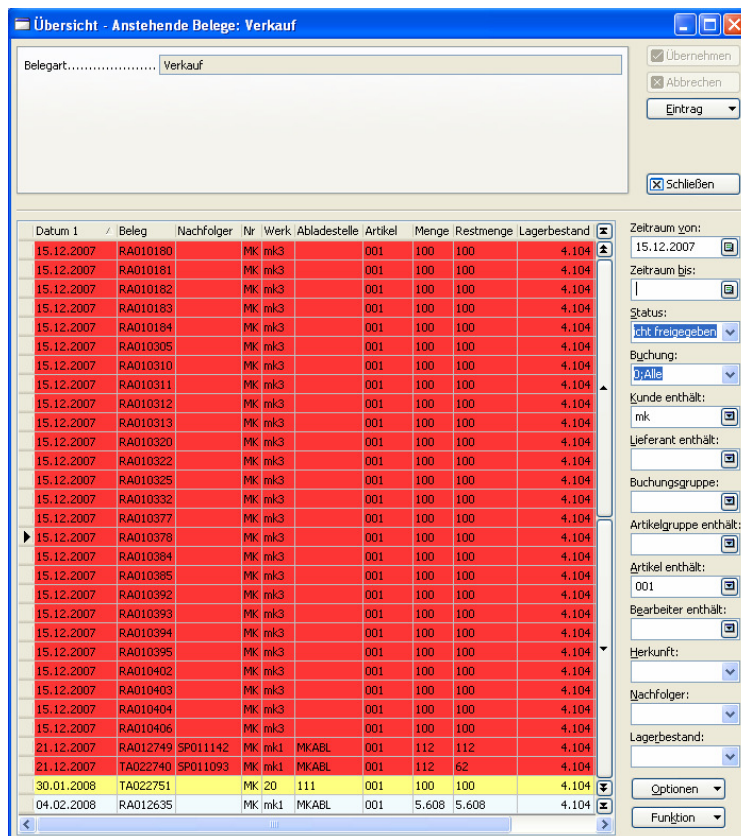


Wissen, was zu tun ist

Eines der wichtigsten Instrumente des Systems ist die Dringend-Übersicht. Aufgeteilt in die einzelnen Arbeitsbereiche der Nutzer sieht man hier, was aktuell zu tun ist. Welche Lieferungen, Rechnungen etc. sind zu erstellen? Insgesamt 19 dringende Ansichten aus den Bereichen Einkauf, Verkauf, Produktion, Fremdfertigung, Warenprüfung stehen zur Verfügung.

Es handelt sich hier aber nicht um eine reine Übersicht. Mittels Doppelklick werden die benötigten Belege direkt erstellt. Neben Einzelbelegen sind ebenso Sammelbelege möglich. Eine Farbsteuerung zeigt dabei auch optisch an, welche Aufgaben bereits überfällig, heute fällig oder noch in der Zukunft liegen.

Filtern, sortieren, Spalten ein-, ausblenden und umsortieren sowie Summen etc. einblenden, sind die wesentlichen Werkzeuge der Nutzer.



Datum	Beleg	Nachfolger	Nr	Werk	Abladestelle	Artikel	Menge	Restmenge	Lagerbestand
15.12.2007	RA010180		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010181		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010182		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010183		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010184		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010305		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010310		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010311		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010312		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010313		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010320		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010322		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010325		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010332		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010377		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010378		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010384		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010385		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010392		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010393		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010394		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010395		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010402		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010403		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010404		MK	mk3		001	100	100	4.104
15.12.2007	RA010406		MK	mk3		001	100	100	4.104
21.12.2007	RA012749	SP011142	MK	mk1	MKABL	001	112	112	4.104
21.12.2007	TA022740	SP011093	MK	mk1	MKABL	001	112	62	4.104
30.01.2008	TA022751		MK	20	111	001	100	100	4.104
04.02.2008	RA012635		MK	mk1	MKABL	001	5.608	5.608	4.104

Nützliche Funktionen

- **Automatische Integration** und Verarbeitung von eingehenden Nachrichten sowie Erzeugung von ausgehenden Nachrichten
- **Erstellung von Lieferplänen** pro Artikel oder Kunde
- **Hinterlegung von kundenspezifischen Daten** externe Artikelnummern, Werke, Abladestellen
- **Schnittstelle** zu diversen Finanzbuchhaltungsprogrammen (VARIAL, DATEV...)
- **Zusatzmodule** Jederzeit mögliche Erweiterung
- **Regelmäßige Updates** für den aktuellsten Stand



Zusatzmodule

Durch eine Vielzahl an Zusatzmodulen kann **HDx**Enterprise optimal ergänzt werden.

- **BDE-Anbindung** zur zeitnahen Erfassung von Produktionszahlen, Bestandsveränderungen mit individuellen Erfassungsabläufen...
- **Produktions- und Einkaufsplanung**
- **Graphische Produktionsplanung**
- **Werkzeugverwaltung** zur Integration von Werkzeugdaten in Produktionsabläufe
- **Qualitätssicherung** zur nachvollziehbaren Prüfung von Wareneingängen und angeschlossener Lieferantenbewertung
- **Behältermanagement** um den Behälterkreislauf durchgängig nachzuvollziehen
- **Telefonie**
- **Fax-Modul**
- **MTZ-Modul** zur schnellen Erfassung von nachträglichen Preisänderungen
- **Mehrsprachigkeit** (Englisch, Französisch...)
- **Externe Dienstleister** mit Rechnungsvorlage aus Ein- und Abgangsmeldungen des Externen Dienstleisters
- **Etikettendruck** zum Designen und Druck von Etiketten auf Zebra-Druckern aus beliebigen Formularen heraus
- **Intrastatmeldung** zur Meldung des gegenseitigen Warenverkehrs mit anderen EU-Mitgliedsstaaten an das Statistische Bundesamt
- **Ausfuhranmeldung** zur Erzeugung von Papieren für den Zoll

Systemvoraussetzungen

Datenbank: Microsoft SQL-Server 2000 oder höher Server

- Intel Xeon (ab 2,8 GHz empfohlen)
- Betriebssystem ab Windows 2000 Server (SP4)
- 512 MB RAM (1 GB empfohlen)
- Grafikkarte (VGA), Auflösung mindestens 800x600 Pixel, 256 Farben
- mind. 500 MB freier Festplattenspeicher für Software und Datenbankserver (vergrößert sich bei steigendem Datenvolumen)
- TCP/IP-Protokoll

Arbeitsstationen

- Pentium IV (ab 1,4 GHz empfohlen)
- Betriebssystem ab Windows 2000
- 256 MB RAM (512 MB empfohlen)
- Grafikkarte (VGA), Auflösung mindestens 800x600 Pixel, 256 Farben
- Monitor (17" empfohlen)
- mind. 100 MB freier Festplattenspeicher
- Netzwerkkarte
- Microsoft Data Access Components MDAC v2.8 (oder höher)

Basispaket

- **Stammdaten**
 - Artikel mit Stücklisten
 - Verpackungshierarchie
 - Externe Artikelnummern
 - Serien-/Chargennummern...
- **Einkauf**
 - Lieferanten
 - Liefer- und Rechnungsanschriften
 - Bestellanfragen
 - Bestellungen
 - EK-Lieferscheine
 - EK-Rechnungen...
- **Verkauf**
 - Kunden
 - Liefer- und Rechnungsanschriften
 - Angebote
 - Aufträge
 - Lieferscheine
 - Rechnungen
 - Provisionsabrechnung...
- **Produktion**
 - Fertigungsaufträge
 - Fremdfertigung
 - Verbrauchsbuchungen manuell oder automatisch anhand der Stückliste
 - Fertigmeldungen...
- **Bestandsführung**
 - Umlagerung
 - Warenprüfung
 - Inventur...

