

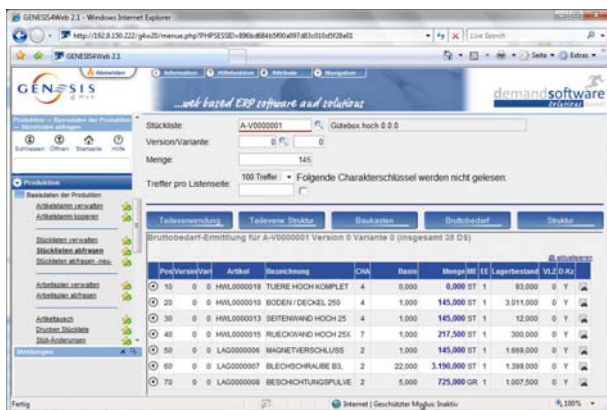
## GENESIS4Webpackaging

Von der Verpackungsindustrie wird stets eine hohe Innovationsfähigkeit gefordert. Die stetig wachsenden Anforderungen an Produkte und Dienstleistungen gilt es zu erfüllen. Gerade in Zeiten globaler Produktionsprozesse müssen Produkte und deren Verpackung schnell marktreif sein. Hierfür benötigen sie ein Werkzeug, das Sie nachhaltig unterstützt.

Die Branchenlösung **GENESIS4Webpackaging** ist speziell nach Anforderungen der Verpackungsindustrie entwickelt worden. Das modular aufgebaute System kann dabei an Ihre Bedürfnisse individuell angepasst werden. Es ist ganz einfach im Browser zu bedienen. Die einzelnen Module greifen wie Zahnräder ineinander, Doppelangaben werden verhindert.

### Folgende Funktionen unterstützen sie bei ihrer Arbeit:

- Angebotsmanagement
- Integriertes CRM
- Variable Kalkulation
- Rollenverwaltung und Rollenoptimierung
- Chargenrückverfolgung
- Produktspezifikation
- Bedarfssystem zur Bestellsteuerung
- Rezepturverwaltung
- Farbrezepturen
- Motiv- und Klischeeverwaltung
- Typwaren-Abwicklung
- Lohnwarenabwicklung
- Prozessoptimierte Feinplanung
- Grafischer Fertigungsleitstand
- Umfangreiches Reporting
- Datenaustausch mit Kunden / Lieferanten



### Typwarenabwicklung

Mit der Hinterlegung von eigenen Typwarenstücklisten können Einsatzmaterialien in



der Produktion je nach Bestandssituation ausgetauscht werden. Dabei kann eine Steuerung der Priorität der Austauschartikel individuell definiert werden. Die Artikel werden zur Bedarfszeit bereitgestellt und je nach Bestand automatisch ausgetauscht. Damit kann eine reibungslose Materialbereitstellung zum Produktionszeitpunkt sichergestellt werden. Stillstandzeiten durch fehlendes Material wird nachhaltig vermieden.

### Chargenrückverfolgung

Durch die genaue Protokollierung der Materialbewegungen ist es jeder Zeit möglich zu identifizieren, welche Chargen in ein Erzeugnis eingeflossen sind. Mit Hilfe entsprechender Abfragen und Auswertungen können Sie sich diese zu jeder Zeit anzeigen lassen.

### Rezepturverwaltung für Mono- und Coextrusionsartikel

In der Rezepturverwaltung können Rezepturen angelegt und verwaltet werden, sowohl für Mono- als auch für Coextrusions-artikel. Die einzelnen Rezepturbestandteile werden mit ihren prozentualen Anteilen und Bezugsgewichten hinterlegt.

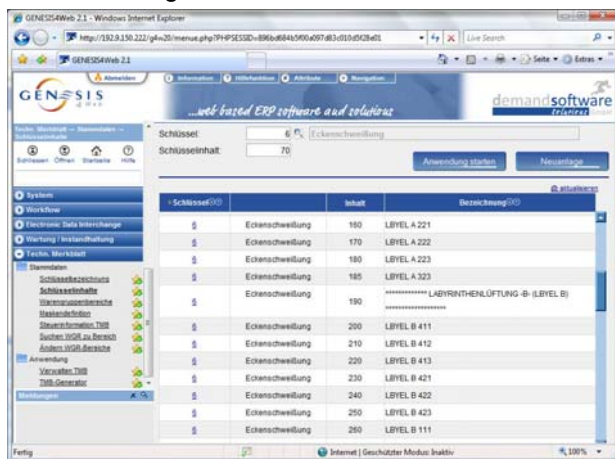
### Ihr Nutzen:

- Webbasiert
- Innovativ
- Einfach zu bedienen
- Modular aufgebaut
- Mandanten fähig
- Individuell erweiterbar
- Beliebig skalierbar
- Betriebswirtschaftlich voll integriert
- Open-Source Framework
- Speziell auf die Bedürfnisse der Verpackungsindustrie ausgerichtet

## GENESIS4Webpackaging

### Rollenverwaltung und Rollenoptimierung

Eine eindeutige Vergabe von Rollennummern ist notwendig zur Identifikation und Rückverfolgung von Rollen bzw. Chargen. Dabei darf eine Rollennummer nur einmal vergeben werden. **GENESIS4Webpackaging** steuert diese eindeutige Vergabe der Nummer und protokolliert diese. Damit kann zu jeder Zeit nachvollzogen werden, wann und durch wen diese Nummer vergeben wurde und was mit der Rolle geschehen ist.



Beim Rollensplitting können Rollen aufgeteilt werden. Dabei werden bei Bedarf neue Rollennummern vergeben. Durch das rollenbezogene Buchen von Beständen kann eine Rückverfolgbarkeit gewährleistet werden. Darüber hinaus können in den entsprechenden Abteilungen entsprechende Etiketten zur Identifizierung erzeugt und gedruckt werden, die am Material angebracht werden können.

### Variable Kalkulation

Durch variable Definition von Kalkulationsparametern und -schemata sowie der Hinterlegung von eigenen Rechenformeln ist es jeder Zeit möglich, sich seine individuelle Kalkulation aufzubauen. Diese kann eingebunden werden in die Vor- und Angebotskalkulation oder der Nachkalkulation.

### Produktspezifikation/Technisches Merkblatt

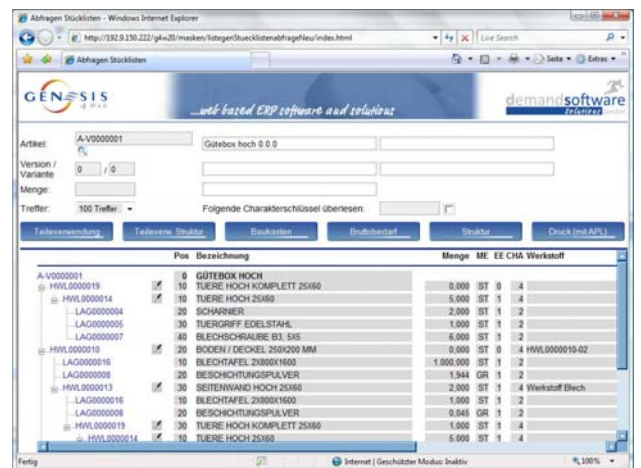
Neben einigen anderen Branchen werden Artikel nach einer Vielzahl von technischen Parametern. Mit **GENESIS4Webpackaging** kann z.B. eine warengruppenabhängige Konfiguration der Tabellen, Eingabemasken und -sequenzen erzeugt und individuell Pflichtfelder definiert werden.

### Erweiterte Feinplanung

Die Feinplanung ist in Richtung Prozessoptimierung wesentlich erweitert worden. Dabei wird die Reihenfolgeplanung anhand der angelegten **Arbeitszeitmodellen** minutengenau vorgenommen. Berücksichtigung finden sowohl die Menge, der Termin und die verschiedenen Einsatzmaterialien. Des weiteren werden Restriktionen der einzelnen Kostenstellen und die Kriterien aus den Produktspezifikationen beachtet.

### Bedarfssystem mit Bestelloptimierung

Das Bedarfssystem verbessert die Bedarfsanfragen ihres Unternehmens nachhaltig. Diese werden elektronisch erfasst und an die entsprechenden Stellen weitergeleitet, ohne dass wertvolle Zeit vergeht. Diese Anforderungen können nach Freigabe schnell und einfach in Bestellanfragen oder Bestellungen umgewandelt werden.



## Hier finden Sie uns in Europa!

#### Hauptsitz:

Demand Software Solutions GmbH  
Marie-Curie-Straße 5a  
D-76829 Landau  
Tel +49 6341 592-0  
Fax +49 6341 592-200

#### Geschäftsstelle Nord:

Demand Software Solutions GmbH  
Am Tannenkamp 21  
D-49439 Steinfeld  
Tel +49 5492 88-115  
Fax +49 5492 88-118  
[info@demandsoftware.de](mailto:info@demandsoftware.de)  
[www.demandsoftware.de](http://www.demandsoftware.de)

#### Vertrieb Mitteldeutschland:

Demand Software Solutions GmbH  
Mühlendamm 1  
D-39393 Hötensleben  
Tel +49 39405 32520

#### Vertrieb Österreich:

**ISCA** - International Solutions and Com Analysis  
Mayergasse 11  
A-1020 Wien  
Tel +43 1 2147573  
[office@isca.at](mailto:office@isca.at)  
[www.isca.at](http://www.isca.at)