

Modul Lager

Stand: 1.1.2007

Leistungsmerkmale

Besondere Merkmale:

- Berücksichtigung artikelabhängiger Lagerungseigenschaften (Feuchtigkeit, Temperatur, Gefahrenklassen)
- Sicherheitshinweise
- Bestandsführung bis auf Gebindeebene
- Lager-, Stellplatz-, Chargen- und Gebindeidentifikation anhand von Barcodes
- Unternehmensweite Verfügbarkeit des Lagerstatus
- Permanente und auftragsbezogene Inventuren
- Bestands- und Inventurstatistiken
- Kostenstellenabhängige Materialausgabe
- Reklamationsmanagement

Für neue profitable Investitionen werden zusätzliche Mittel benötigt, die Sie unter anderem durch eine Minimierung der Kapitalbindung in der Lagerhaltung erhalten können.

Dieses Ziel erreichen Sie durch die Optimierung Ihrer Lagerbelegung und Ihres innerbetrieblichen Materialflusses. Die Berücksichtigung der Lagerbedingungen pharmazeutischer Rohstoffe und Produkte ist dabei genauso wichtig wie die Rückverfolgbarkeit aller Lagerbewegungen.

Das Modul Lager in der Produktfamilie orthagis X:RP bietet Ihnen ein leistungsfähiges System, um Ihre Lagerbestände und den Materialfluss optimal managen zu können. Permanente Inventuren und Bestandsauswertungen halten Sie über den aktuellen Lagerwert stets auf dem Laufenden. Die kostenstellenabhängige Materialausgabe ergänzt die produktionsnahen Materialflussfunktionen in idealer Weise.

Dieses Modul unterstützt Sie bei der Optimierung Ihres innerbetrieblichen Materialflusses vom Wareneingang über die Qualitätskontrolle, die Produktion bis zur Kommissionierung der Versandware und ihrer Lagerbelegung.

Stammdatenmanagement

Umfangreiche Sicherheitshinweise mit CAS-Nummern bietet Ihnen eine sichere Grundlage für den Umgang mit chemisch-pharmazeutischen Artikeln. Zur Pflege dieser Stammdaten stehen eine Eingangsüberwachung und Analyse von Sicherheitsdatenblättern zur Verfügung. Für das Lagerplatzmanagement in automatischen Hochregallagern können unterschiedliche Lagerbedingungen definiert werden, die bei der Belegung berücksichtigt werden.

Lagerauftragsmanagement

Lageraufträge helfen bei der Realisierung des produktionsnahen Materialflusses. Diese Aufträge können durch die verschiedensten Bereiche des Unternehmens, wie z.B. Warenannahme, Qualitätskontrolle, Produktion oder Versand veranlasst sein. Deren Terminierung erleichtert die zeitgenaue Abarbeitung. Durch entsprechende Rückmeldungen kann der weitere Ablauf schnell und effizient gestaltet werden.

Lagerstatus

Der Lagerstatus jedes Artikels ist unternehmensweit verfügbar. Zu den wichtigsten Informationen zählen dabei der Gesamtbestand, die Reservierungen, die noch offenen Bestellungen und Abrufaufträge, die Lagerplatzbestände der einzelnen Chargen, deren Wert und Freigabestatus. Die Verwendung jeder Charge lässt sich einfach nachvollziehen.

Inventur

Der Lagerbestand kann durch die Abarbeitung von terminierten Lager- oder artikelgebundenen Inventuraufträgen oder durch eine permanente Inventur aktualisiert werden. Der Einsatz von Barcode-Scannern ist hier wie überall, wo Chargen, Gebinde und Lagerorte identifiziert werden, eine Selbstverständlichkeit.

Materialausgabe

Zur Komplettierung der Lagerwirtschaft gehört auch die Verwaltung von Verbrauchsmaterialien. Durch die kostenstellenabhängige, nachvollziehbare Materialausgabe an die Mitarbeiter ist die Zuordenbarkeit der Kosten in jedem Fall gewährleistet.

Reklamationsmanagement

Eine zusätzliche Funktion im Modul Lager ist die Reklamationsbearbeitung, die die Kunden- und Lieferantenreklamationen mit deren Beurteilung und Durchführung der Maßnahmen managet. Reklamationen aus nicht rein kaufmännischen Gründen können zur Beurteilung an das Kontrollmodul übergeben werden. So greift die Reklamationsbearbeitung da an, wo die Reklamationen zuerst eingehen, und kann dann an die verantwortliche Stelle weitergeleitet werden.

 <p>ORTHAGIS®</p>	<p>Alle Rechte, insbesondere Schutzrechte sowie technische Änderungen vorbehalten. Die wiedergegebenen Bezeichnungen können Marken sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.</p> <p>Copyright © 2007 by orthagis GmbH</p>	<p>Herausgeber: orthagis GmbH http://www.orthagis.de</p>
--	---	--