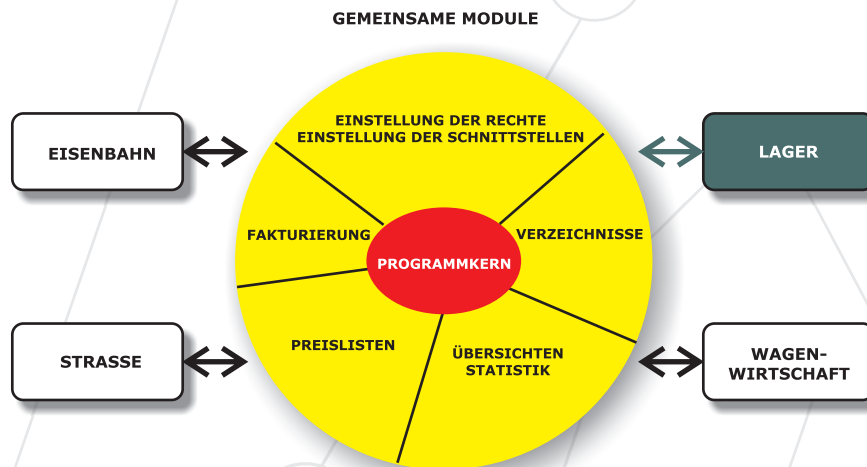


Modul: Lager – Lagerwirtschaft



Das Modul erweitert die Speditionsfunktion des Systems um Lagerevidenz, die sowohl für den Eigenbedarf, als auch als Dienstleistung für Kunden angewendet werden kann.

Das Modul bietet die Basislagerevidenz für Waren. Er arbeitet nur mit dem physischen Materialbestand und führt nicht deren Finanzwert.

Es werden die Standardlageroperationen – Annahme der Ware auf das Lager, Ausgabe des Materials und Umlagerungen zwischen den Lagern unterstützt. Alle Lageroperationen können in einem oder in zwei Schritten verlaufen. Bei der Operation in einem Schritt wird durch Annahme/Ausgabe die sofortige Lageroperation ausgeführt. Bei der Operation in zwei Schritten wird das Material am Eingang/Ausgang registriert und wartet auf die Durchführung der Lageroperation. Diese beiden Materialzustände berücksichtigt auch der aktuelle Lagerbestandsauszug.

Der zur Verfügung stehende Lagerraum kann in eine beliebige Anzahl Lagereinheiten verschiedenen Typs gegliedert und die Lagerkapazität eingegeben werden. Die Lagereinheiten können hierarchisch geordnet werden. Dadurch wird das anschließende Heraussuchen von Material auf Lager bei der Ausgabe vereinfacht. Bei der Materialannahme kann die Lagereinheit, wo das Material eingelagert wird, bestimmt werden. Wenn die Lagereinheit nicht eingegeben wird, sucht sich das System selbst eine geeignete Lagereinheit. Im Rahmen der Einlagerung verläuft eine Kapazitätskontrolle der Lagereinheiten. Dadurch kann z. B. eine Regalüberlastung o. ä. verhindert werden.

Das Material wird über alle Lager geführt, es wird online der aktuelle Stand auf den einzelnen Lagern und der Gesamtstand abgebildet. Die Materialmenge kann außer in der Hauptmaßeinheit auch in mehreren Alternativeinheiten geführt werden und zwischen diesen Umrechnungen definiert werden.

Vorzug der Modulintegration mit der Spedition ist die einfache Feststellung der „Ware auf dem Weg“ durch Verarbeitung der Informationen aus eingegebenen Avisos, wodurch die Strategie der Vorratssteuerung bedeutend verbessert werden kann.

Im Modul können externe Kosten geführt, erwartete Kosten und Erträge aus Lagerdienstleistungen generiert und anschließend in Rechnung gestellt werden. Für jedes Lager kann eine andere Art und Weise der Kosten- und Ertragsberechnung eingestellt werden.

Materialannahme und Ausgabe können auf verschiedenen Wegen durchgeführt werden:

- a) auf dem Verkehrsmittel in der Spedition, wo die Funktionen für Annahme und Ausgabe zugänglich sind. Bei der Benutzung werden alle erforderlichen Angaben vom Verkehrsmittel übernommen
- b) durch Anlegen der zugehörigen Bewegung auf der Materiallagerkarte
- c) durch Anlegen eines neuen Belegs (Annahmeschein, Ausgabeschein, Umlagerung)

Zu jeder Lageroperation kann unter anderem das Fahrzeug geführt werden, welches das Material brachte oder abholte.

das Modul ist mit einem Übersicht-Startpaket ausgestattet. Es wird vorausgesetzt, dass dieses individuell, nach konkreten Anforderungen erweitert und angepasst wird.

- Übersicht des Vorratsstands
- Übersicht der Materialbewegung
- Übersicht der Gebühren der Lager
- Übersicht der Lagerdauer in Tagen
- Übersicht des Materialumschlags

Es kann eine Schnittstelle für den Fernzutritt des Materialbesitzers ausschließlich zu seinem Material eingerichtet werden. Damit kann er online, unabhängig vom Lagerbetreiber, den Materialstand, Material auf dem Weg, Materialbewegungen verfolgen.

NewSPED - Lagerbewegungen

Dateien Preislisten Transport Wagenwirtschaft Lager Fakturierung Übersichten Plugins Aktionen Dienste Darstellen Hilfe Ende

Einmalige Straßenanfrage Transport Anfragen Reklamation

Aktual. Schließen Abbilden Bearb. Kopie Neu Druck Verarbeiten Storno

- Lagerbewe Schließen (Ctrl+F4)

Detail Positionen der Güter Bestandsbelege Transportierte Güter Lagerbewegungen

	Ausstellungstag	Dat. der Beweg.	Typ d.Bew.	Stand d.Bew.	Wirkl. Menge	Maßeinheit	Menge vor	Menge nach	Angeg.Menge	Maßeinheit	Lager
▶	22.7.2008 12:49	22.7.2008 12:49	Annahme	Realisiert	719,780	t	0,000	719,780			Děčín - říční přístav
	25.7.2008 15:41	25.7.2008 15:41	Ausgabe	Realisiert	28,810	t	719,780	690,970			Děčín - říční přístav
	25.7.2008 15:50	25.7.2008 15:50	Ausgabe	Realisiert	22,920	t	690,970	668,050			Děčín - říční přístav
	2.9.2008 15:27	2.9.2008 15:27	Ausgabe	Realisiert	23,100	t	668,050	644,950			Děčín - říční přístav
	2.9.2008 15:33	2.9.2008 15:35	Ausgabe	Realisiert	23,000	t	644,950	621,950	23,000	t	Děčín - říční přístav

Vereinfachtes Workflow des Moduls Lager – Lagerwirtschaft

