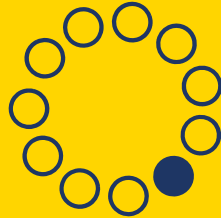




GIB DISPO-COCKPIT CONTROLLING

# **DER BLICK AUF'S WESENTLICHE**



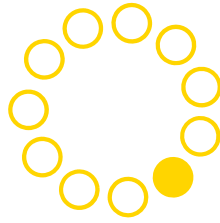
GIB DISPO-COCKPIT CONTROLLING

**WÜNSCHEN SIE SICH  
NIEDRIGSTE BESTÄNDE  
BEI HÖCHSTER  
LIEFERBEREITSCHAFT?**

„DIE KLASSIFIZIERUNG IHRER MATERIALIEN KENNEN SIE SELBST AM BESTEN. MIT DEM GIB DISPO-COCKPIT CONTROLLING KÖNNEN SIE DIESE INDIVIDUELL BESTIMMEN, HABEN IHRE BESTANDSZAHLEN IMMER IM BLICK UND ERLEDIGEN IHRE STAMMDATENPFLEGE SCHNELL UND UNKOMPLIZIERT.“

**SASCHA BARBAS**  
Manager Controlling &  
Operations - Operativ





GIB DISPO-COCKPIT CONTROLLING

# MIT DEM GIB DISPO-COCKPIT CONTROLLING GELINGT BESTANDSOPTIMIERUNG SCHNELL UND UNKOMPLIZIERT

## PROZESSE INTELLIGENT STEUERN UND KPIS OPTIMIEREN

GIB Dispo-Cockpit Controlling verhilft Ihnen mit minimalem Zeitaufwand zu einer nachhaltigen Bestandsoptimierung. Hierbei unterstützen Sie branchenspezifische Regelwerke, die auf beliebig vielen Dimensionen basieren können, z. B. Lieferklassen, Produktlebenszyklus wie LRODI, Werthaltigkeit (ABC), Stetigkeit (XYZ) u.v.m. Diese Regelwerke können als vordefinierter Branchencontent in GIB Dispo-Cockpit implementiert werden. Die Vorkonfigurierung verkürzt die Produkteinführungszeit und führt zu einem erhöhten Wirkungsgrad.

Mit dem GIB Dispo-Cockpit Controlling Dashboard erfolgt die Steuerung der Bestände und der Disposition aus einer zentralen Anwendung heraus. Durch die Festlegung bestimmter Messgrößen wie z. B. Kapitalumschlag und Reichweite erhalten Sie durch Anwendung des Regelwerkes automatisiert einen optimalen Vorschlag zur Einstellung der Dispo-Parameter.

Die Folge: Optimierung Ihrer Bestände bei gleichzeitiger Steigerung Ihrer Lieferbereitschaft. So realisieren Sie mit Leichtigkeit ein zielorientiertes Navigieren durch Ihre Bestandskennzahlen und schaffen entscheidungsrelevante Transparenz.

Dank des Simulationsmodus können Sie die hinterlegten Regelwerke und deren Auswirkungen auf Bestand und Lieferbereitschaft simulieren. Diese Simulation kann sowohl auf Einzelmaterialebene als auch auf Ebene freier Aggregation und/oder eines ganzen Werks berechnet werden. Der Simulationsmodus ist eine „Lernwiese“, auf der nun das Zusammenwirken von unterschiedlichen Dispo-Merkmalen, Losgrößenverfahren (Anderl, Groff etc.) und eingestellten Sicherheiten exakt vorhergesagt werden kann. Das bringt Sicherheit und Akzeptanz in die Anwendung.

# DER VORSPRUNG FÜR IHRE SUPPLY CHAIN

BESTANDSREDUKTION MIT DEM  
GIB DISPO-COCKPIT CONTROLLING



---

AUCH SIE KENNEN EINEN DC CONTROLLING ANWENDER

**ECOLAB**<sup>®</sup>

**Continental** 

**CLAAS**

  
**remmers**

... UND WANN OPTIMIEREN SIE?

# WIR SIND DER STARKE PARTNER FÜR IHRE SUPPLY CHAIN

Als Softwarehersteller und lizenzierter SAP SilverPartner haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, logistische Prozesse in SAP zu verbessern.

Mit GIB optimieren Sie Ihre Supply Chain, erweitern den SAP-Standard um wichtige dispositonische Funktionen und Methoden und verschaffen sich somit einen entscheidenden Vorsprung auf Ihrem Weg Richtung Erfolg. Reduzieren Sie unnötige Lagerbestände, erhöhen Sie Ihre Lieferbereitschaft und werden Sie deutlich effizienter!

Mit GIB haben Sie einen erfahrenen und kompetenten Partner an der Seite, der Sie in diesem Prozess betreut – vor, während und nach der Implementierung. Über 26 Jahre Erfahrung, mehr als 600 zufriedene Kunden in über 20 Ländern weltweit zeichnen unseren Erfolg aus. Seien Sie ein Teil davon und gehen Sie mit GIB Richtung SUCCESS.



Birlenbacher Straße 18  
57078 Siegen

Phone +49 271 89038 0

Fax +49 271 89038 99

info@gibmbh.de · www.gibmbh.de



**SAP® Certified**  
Powered by SAP NetWeaver®

**SAP® Certified**  
Integration with SAP S/4HANA®