



Birlenbacher Straße 18
57078 Siegen

Phone +49 271 89038 0
Fax +49 271 89038 99

info@gibmbh.de
www.gibmbh.de

Bis zu
420 €
mit der
Blockwoche
sparen!

BLOCK WOCHE

Geballtes Wissen in den GIB-Modulen
Controlling & Operations aufbauen!
21. bis 24.03.2017 in Siegen

GROSSER BROCKEN, STATT KLEINE HÄPPCHEN? WIE VIEL WISSEN TRAUEN SIE SICH ZU?

Eines ist klar: Die Blockwoche verlangt von Ihnen höchste Konzentration und den Willen, sich in kürzester Zeit ein umfangreiches Wissen anzueignen.

In der GIB Blockwoche werden Sie vom User zum Profi. Ziel ist es, dass Sie Ihr Dispo-Cockpit nicht nur bedienen können, sondern die Funktionen so nutzen, dass Sie Ihrem Unternehmen einen nachhaltigen Erfolg beschere. Tag für Tag steigen Sie tiefer in die Materie ein, identifizieren mit Hilfe des Tools Optimierungspunkte im Prozess und lernen diese zu bewerten und zu beheben.

Wir zeigen Ihnen, wie Sie Ihr Fachwissen mit Hilfe unserer Software gewinnbringend einsetzen und zum Kostensparer Ihres

Unternehmens werden. Ganz nebenbei erleichtern Sie sich und Ihren Kollegen die Arbeit durch die richtige Nutzung des Alert-Managers und durch die Implementierung individueller Oberflächen und Rahmenbedingungen.

Für die Teilnahme sind Sie gerüstet, wenn Sie die Module Operations und Controlling bereits im Einsatz haben und täglich damit umgehen.

Termin

Datum 21. bis 24.03.2017
Uhrzeit täglich von 9.00 - 17.00 Uhr
Ort Siegen
Dauer 4-tägiges Seminar

Anmeldung

www.gibmbh.de/blockwoche/

Preisvorteil Blockwoche: Sie zahlen nur 1.500 € statt regulär 1.920 €



- 1 OPERATIONS VERTIEFUNG
- 2 CONTROLLING VERTIEFUNG
- 3 TECHNIK I – CONTROLLING UND OPERATIONS
- 4 TECHNIK II – CONTROLLING UND OPERATIONS

1. TAG GIB DISPO-COCKPIT OPERATIONS VERTIEFUNG

Was ist unter cockpitgesteuerter Disposition zu verstehen? Wir zeigen Ihnen Ziele, Maßnahmen und Vorteile anhand prägnanter Praxisbeispiele. Sie lernen, wie Sie individuelle Parameter und Alerts implementieren und Selektionseinstellungen und Layouts auf Ihre persönlichen Bedürfnisse anpassen.

Mit Hilfe des GIB Dispo-Cockpit Operations und des Alertmonitors werden Sie kritische Situationen frühzeitig erkennen und rechtzeitig Gegenmaßnahmen einleiten können (Fehlteilsituation bei Fertigungsaufträgen). Durch die gezielte Nutzung der angebotenen Dashboards werden Sie zukünftig in der Lage sein, sich mehr Transparenz und Übersicht-

lichkeit zu verschaffen. Je nach Bedarf bringen Sie gezielt Informationen über Lagerorte und Werke zur Anzeige, je nach Wunsch ein- oder mehrzeilig, in Menge oder Wert. Eine Unterweisung in die Nutzung unterstützender Dispo-Parameter aus dem Formelwerk rundet diesen Workshop ab.

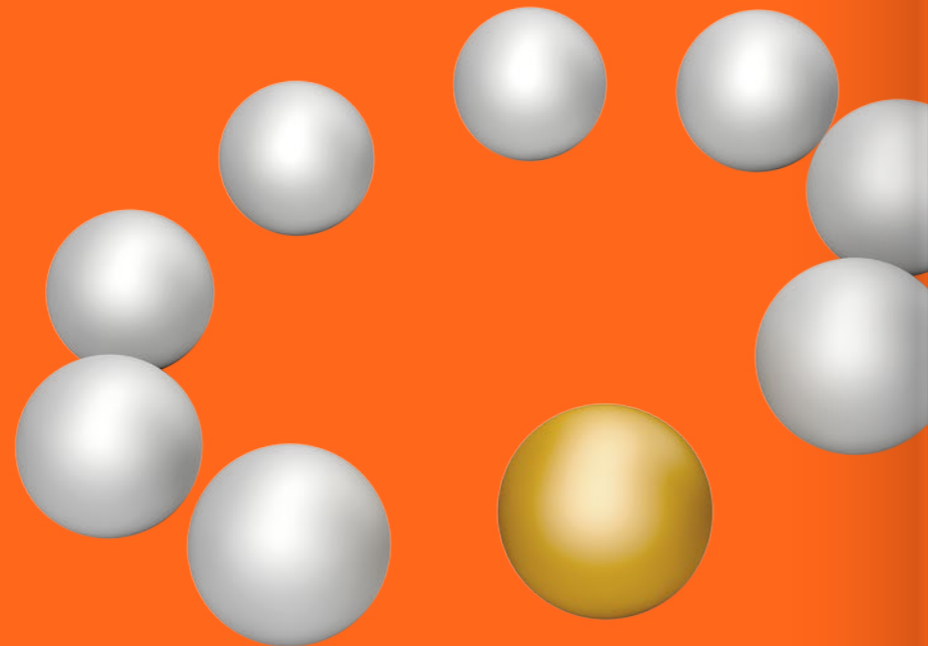
Nutzen

Sie sparen wertvolle Zeit, indem Ihr Fokus auf dem aktuellen Handlungsbedarf liegt. Der richtige Umgang mit der Alertfunktion stellt sicher, dass nichts übersehen wird. Fazit: Weniger Stress, mehr Sicherheit!

Themenschwerpunkte

- ✓ Administration
- ✓ Erweiterte Funktionsübersicht
- ✓ Integration der Module DCO und DCC

- 1 OPERATIONS VERTIEFUNG
- 2 CONTROLLING VERTIEFUNG**
- 3 TECHNIK I – CONTROLLING UND OPERATIONS
- 4 TECHNIK II – CONTROLLING UND OPERATIONS



2. TAG GIB DISPO-COCKPIT CONTROLLING VERTIEFUNG

Wir zeigen Ihnen an praxisnahen Beispielen, wie Sie mit minimalem Zeitaufwand Ihre Bestände nachhaltig optimieren. Erfahren Sie mehr über die Handhabung von Materialgruppierungen, dem Einsatz von Regelwerken und Entscheidungsbäumen. Nutzen Sie die Vorteile des Formelwerks und die damit verbundene Möglichkeit einer automatisierten Fortschreibung der ermittelten Dispo-Parameter als Vorschlagswerte.

Darüber hinaus zeigen wir Ihnen die individuelle Nutzung von Segmentierungsmerkmalen und der Wiederbeschaffungszeiten-Kalkulation. Lernen Sie die Vorzüge der spezifischen Parametrisierung und der Individualisierungsmöglichkeiten kennen und schätzen.

Nutzen

Setzen Sie Ihr umfangreiches Wissen ein, um Ihre Bestände nachhaltig zu optimieren. Sie räumen Bodensätze auf und sorgen damit für dauerhafte Einsparungen.

Themenschwerpunkte

- ✓ Administration
- ✓ Eigene Klassifizierung am Beispiel des Produktlebenszyklus
- ✓ Gruppierung und Klassifizierung
- ✓ Berechnung von Sicherheits- und Meldebeständen
- ✓ Abgleich der Daten im Materialstamm SAP

- 1 OPERATIONS VERTIEFUNG
- 2 CONTROLLING VERTIEFUNG
- 3 TECHNIK I – CONTROLLING UND OPERATIONS**
- 4 TECHNIK II – CONTROLLING UND OPERATIONS



3. TAG

GIB DISPO-COCKPIT CONTROLLING

OPERATIONS TECHNIK I

In diesem Workshop erhalten Sie einen Überblick über die unterschiedlichen Systemeinstellungen und die Administration der GIB Dispo-Cockpit Module Operations und Controlling (Funktionen - Adressaten - Zweck).

Folgende Fragen stehen im Mittelpunkt des Workshops:

- ❓ Welche Auswirkungen haben unterschiedliche Systemeinstellungen auf das Berechtigungswesen und die Nutzung des Function-Managers?
- ❓ Welche Möglichkeiten bieten die dynamischen Tabellen und Strukturen?
- ❓ Welche Informationen sind zur Transportprüfung erforderlich?

- ❓ Welche Einsatzmöglichkeiten bietet das Formelwerk, z. B. zur Ermittlung von unterstützenden Dispo-Parametern?

Außerdem zeigen wir Ihnen, wie Sie den Online-Support und das Download-Portal optimal für Ihre Arbeit nutzen.

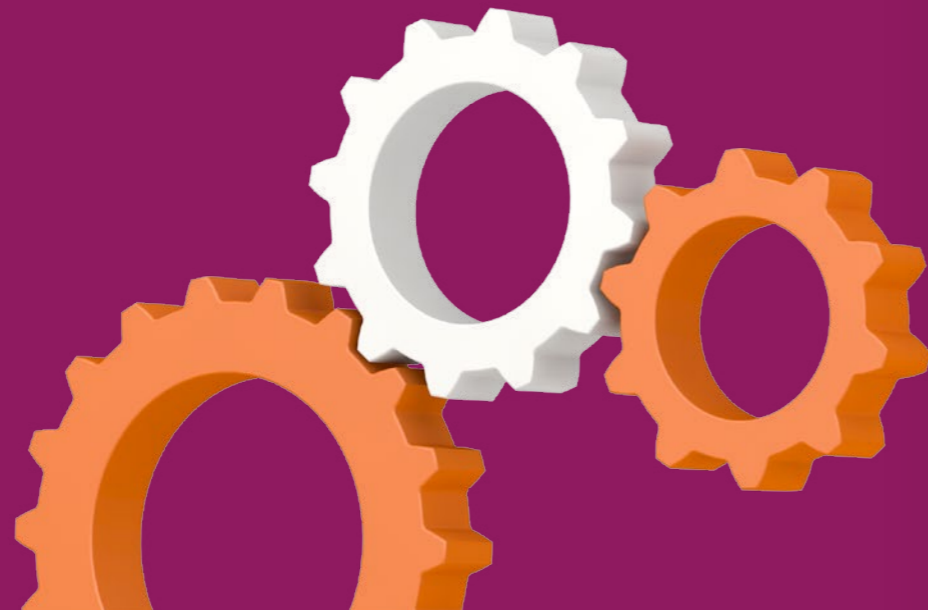
Nutzen

Mit dem richtigen technischen Wissen, schaffen Sie für Ihre Kollegen ein Arbeitsumfeld, das auf das Wesentliche fokussiert. Schaffen Sie unerwünschte Ablenkungen und lästiges Verklicken einfach ab.

Themenschwerpunkte

- ✓ Benutzereinstellungen
- ✓ Administrationseinstellungen
- ✓ Function Manager
- ✓ Klassenbasiertes Formelwerk
- ✓ Dynamische Tabellen und Strukturen

- 1 OPERATIONS VERTIEFUNG
- 2 CONTROLLING VERTIEFUNG
- 3 TECHNIK I – CONTROLLING UND OPERATIONS
- 4 TECHNIK II – CONTROLLING UND OPERATIONS**



4. TAG GIB DISPO-COCKPIT CONTROLLING OPERATIONS TECHNIK II

In diesem Workshop erfahren Sie, wie Sie Ihr System modifikationsfrei erweitern können. Sie erhalten einen Überblick über Klassen-Interfaces-Methoden, Customer-Includes und Apends. Anhand griffiger Praxisbeispiele lernen Sie, eigene Matrizen zu erstellen, über

Tabellenerweiterung eigene Daten innerhalb des GIB Dispo-Cockpit zur Anzeige zu bringen und individuelle Selektionsmöglichkeiten zu definieren.

Nutzen

Wachsen Sie über den Standard hinaus und schaffen Sie sich Ihr individuell optimiertes System.

Themenschwerpunkte

- ✓ Erweiterungen
- ✓ Kundenindividuelle Matrizen und Selektionsmasken