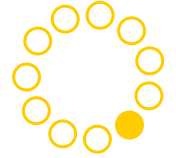


DCC EINSTEIGER

GIB DISPO-COCKPIT CONTROLLING EINSTEIGER



Anhand praxisnaher Beispiele zeigen wir Ihnen, wie Sie Kennzahlen deuten und bilden, Materialklassifizierungen anhand der ABC- und XYZ-Analysen vornehmen und wie Sie vom effektiven Einsatz der Reichweitenmatrix profitieren. Sie erfahren, wie Sie sicher durch Werks- und Ma-

terialnummern navigieren und wie Sie unterschiedliche Aggregationsebenen für Ihre Zwecke nutzen. Lernen Sie die unterstützende, dynamische Stammdatenpflege unter Zuhilfenahme des Formelwerks und der Dispoprofile kennen.

Zielgruppe

Wenn Sie in den Bereichen Disposition und/oder Bestandscontrolling zu Hause sind, und mehr über die Möglichkeiten einer prozessorientierten, transparenten Arbeitsweise im Dispo-Cockpit erfahren möchten.

Voraussetzungen

Sie benötigen für diesen Workshop keine spezifischen Vorkenntnisse.

Nutzen

Sie lernen die Funktionsweise der Module kennen und sind in der Lage, Selektionen und Layouts prozessbezogen aufzubauen und anzuwenden.

Logistische Kennzahlen helfen Ihnen, Prozesse zu bewerten und mithilfe der Klassifizierung können Sie Ihr Materialspektrum besser beurteilen sowie Beschaffungsstrategien ableiten.

Themenschwerpunkte

- Datenaufbau und Datenbasis
- Logistische Kennzahlen
- Klassifizierungsparameter einstellen und deren Ergebnisse interpretieren
- Möglichkeiten zur Parameterpflege aufzeigen

Termine

05.02.	DE
13.03.	EN
25.06.	DE
22.10.	DE

9.00 – 17.00 Uhr

1-tägiges Seminar

550 Euro