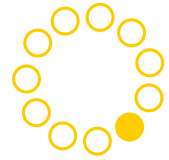


DCF EINSTEIGER

GIB DISPO-COCKPIT FORECAST EINSTEIGER



In diesem Workshop erlernen Sie den sicheren Umgang mit den Grundfunktionen des Moduls, z.B. den Aufbau der Plantafel, die Verrechnung einzelner Kennzahlen, wie Absatz oder Prognosemenge, sowie den Umgang mit der Prognose- bzw. den Prognoseverfahren selbst. Ihnen wird der typische Planungskreislauf vorgestellt, welcher mit der Bereitstellung der historischen Daten (Verbräuche, Absätze, ...) beginnt. Anschließend wird Ihnen gezeigt welche Möglichkeiten Sie haben die automatisiert errechnete Progno-

se um eigene individuelle Planungselemente zu ergänzen / übersteuern, bevor Sie die Planung aktiv und dispositiv wirksam ins SAP-System überführen. Abschließend werden Sie in die Lage versetzt, mithilfe des Dashboards die Güte Ihrer Absatzplanung zu bestimmen und zielgerichtet zu optimieren, um so zum Gesamtunternehmenserfolg beizutragen. All dies wird Ihnen anhand eines praxisnahen Beispiels gezeigt.

Zielgruppe

Sie sind in den Bereichen Vertrieb, Absatzplanung oder Supply Chain Management zu Hause und möchten mehr erfahren über die Möglichkeiten einer rollierenden, zentralisierten und durch Prognose gestützten Absatzplanung mit dem Dispo-Cockpit Forecast.

Voraussetzungen

Sie benötigen für diesen Workshop keine speziellen Vorkenntnisse. Erfahrung mit dem Umgang des SAPGUI erforderlich, Kenntnisse des ALV Grid sind von Vorteil.

Nutzen

Sie lernen die Funktionsweise des Modules kennen und sind in der Lage mithilfe einer rollierenden, konsolidierten Absatzplanung eine bedarfsgerechte Produktion zu unterstützen, sowie Ihre Bestände durch eine zuverlässige Prognose zu reduzieren und die Lieferbereitschaft zu verbessern. Zusätzlich haben Sie durch eine Expost-Betrachtung die Möglichkeit, die Prognosequalität zu kontrollieren und hieraus Ableitungen für zukünftige Planungen zu treffen bzw. einen Blick auf die Absatzentwicklung Ihrer Produkte zu tätigen.

Themenschwerpunkte

- Vorstellen der Begrifflichkeiten
- Datenbasis, Datenaufbau und Datenselektion
- Erläuterung der Hauptfunktionen
- Möglichkeiten der Navigation und Aggregation
- Umgang mit der Plantafel
- Controlling über das Dashboard

Termine

27.06.

DE

9.00 – 17.00 Uhr

1-tägiges Seminar

550 Euro