

SAP S/4 HANA Logistics (16996)

ID 16996 Preis 1.590,- € (exkl. MwSt.) Dauer 2 Tage

Zielgruppe

Für Führungskräfte und Mitglieder des Projektteams, die sich neu mit S/4 HANA beschäftigen, gibt dieses Seminar einen ersten Überblick über die logistischen Funktionen und die Arbeitsweise von S/4 HANA. Vertiefendes Wissen bekommen Sie von unseren Experten auf Wunsch maßgeschneidert dazu.

Voraussetzungen

Teilnehmer sollten über betriebswirtschaftliche Kenntnisse verfügen sowie SAP ERP Grundkenntnisse haben, wie sie zum Beispiel in unserem Seminar [SAP Überblick \(06905\)](#) vermittelt werden.

Kursziele

Nach dem Seminar haben Sie einen Gesamtüberblick über die S/4 HANA Systemlandschaft, sowie über die Möglichkeiten mittels FIORI APPs SAP Anwendungen ausführen zu können. Anhand ausgewählter Geschäftsprozesse der Logistik werden neue Techniken, Oberflächen und ihre Umsetzung im S/4 HANA dargestellt.

Kursinhalt

S/4 HANA Systemarchitektur und Technologie:

- SAP Systemlandschaft
- SAP HANA
- FIORI
- Berechtigungskonzept
- Umstieg auf S/4HANA

Überblick über SAP FIORI Handhabung und

neue Oberflächen:

- Anmelden / Abmelden>
- Benutzeroberfläche
- Individualisierungsmöglichkeiten

Vertriebsabwicklung:

- Vertriebsbelegerfassung per FIORI App
- Neue Vertriebsfunktionalität und Anwendungsmöglichkeiten per Apps
- Neue Anwendungen von Kundenauftragserfassung bis Fakturierung

Produktionsplanung und -Steuerung:

- Produktionsplanung mittels FIORI Apps
- MRP Live
- Anwendung von neuen Apps zur Produktionssteuerung

Neue Funktionalität in der Beschaffung:

- Anwendung neuer Funktionalitäten in der Beschaffungsplanung
- Vereinfachte Freigabeprozesse in der Bestellabwicklung
- FIORI Apps zur Umsetzung von Beschaffungsprozessen

Demonstration von Anwendungsbeispielen:

- Funktionsbeispiele für die Module SD, MM und PP
- Beispiele für Anwenderzielgruppen

Implementierung von SAP FIORI Apps:

- Voraussetzungen für die Integration von neuen FIORI Anwendungen
- Anpassungsmöglichkeiten von Apps
- App Quellen
- App Entwicklung

Neue Analytics Funktionen in der Logistik:

- Anwendung der neuen Analytics

Funktionalität durch FIORI Apps

- Erweiterungsmöglichkeiten mittels KPI-Modeler