

SAP S/4HANA Workshop: Fertigungsaufträge (PP)



Individuelle Starttermine



Wertschätzender Austausch



Erfahrene Coaches

Der Workshop basiert auf einem aktuellen SAP® S/4HANA -Standardsystem. Er enthält Transferhinweise zur Adaption des Erlernten.

Dieser Workshop beleuchtet die Geschäftsprozesse und die Konfiguration aus Berater- und Anwendersicht.

Dauer

5 Tage in Vollzeit

Kursinhalt

- > Einführung zu Fertigungsaufträgen
- > Auftragsbearbeitung und Auftragsstruktur
- > Auftragseröffnung
- > Verfügbarkeitsprüfungen, Kapazitätsplanung, Auftragsfreigabe und Drucken
- > Auftragsausführung
- > Auftragsabrechnung, Archivieren und Löschen
- > Informationssysteme, Massенbearbeitung und Automation
- > Weitere und fortgeschrittene Funktionen

Voraussetzungen

- > Kenntnisse zu Prozessen in der Fertigung
- > Gute PC-Kenntnisse
- > SAP S/4HANA Workshop WS4-PP-01

Lernziel

- > die Merkmale und Funktionen der S/4HANA Fertigungsaufträge kennen lernen.
- > die notwendigen Stammdaten analysieren.
- > alle Schritte einer Auftragsbearbeitung vom Anlegen eines Auftrags über die Ausführung mit Materialbereitstellung, Rückmeldungen und Wareneingang bis zu Archivierung durchführen.
- > für die Ausführung der entsprechenden betriebswirtschaftlichen Prozesse die zur Verfügung stehenden Fiori Apps verwenden.



Wir bilden Menschen in ganz Deutschland weiter.
Alle Standorte findest Du auf gfn.de/standorte



Zielgruppe

- > Anwendungsberater
- > Business-Analyst
- > Geschäftsprozessverantwortlicher / Teamleiter / Power User
- > Help Desk Mitarbeiter
- > Programm-/Projektleiter
- > Trainer

Hinweis

- > Virtueller online Präsenzunterricht mit praxiserfahrenen Trainern
- > Präsenzunterricht auf Anfrage möglich
- > Kurssprache ist Deutsch
- > Theoretische und praktische Module
- > SAP Life System: SAP S/4HANA aktuelles Release

Derzeit sind mehrere Kurstermine in Vorbereitung. Wir realisieren gerne Ihren Wunschtermin.



Wir bilden Menschen in ganz Deutschland weiter.
Alle Standorte findest Du auf gfn.de/standorte

