



ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

Formation Fonctionnalités de la plateforme SAP IBP et planification heuristique basée sur les séries chronologiques

SAP IBP Platform Features and Time Series Based Heuristics Planning

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

Objectifs

- | Décrire les fonctionnalités de SAP IBP Time Series Based Supply Planning
- | Décrire en détail : Modélisation, processus et paramètres
- | Effectuer une analyse
- | Utiliser les opérateurs de séries chronologiques

Référence	IBP200
Durée	5 jours (35h)
Tarif	4 100 €HT

Public

- | Conseiller en applications
- | Analyste d'affaires
- | Architecte de processus métier
- | Propriétaire du processus métier
- | Chef d'équipe
- | Utilisateur avancé

PROCHAINES SESSIONS

Pour connaître les prochaines dates ou organiser un intra-entreprise, contactez-nous, nous vous répondrons sous 72 heures.

Prérequis

- | Avoir suivi la formation "IBP100 - SAP IBP for Supply Chain, Overview"

Programme de la formation

SAP Integrated Business Planning

- | Outlining the SAP IBP Solution Strategy
- | Positioning SAP Integrated Business Planning in a System Landscape
- | Explaining SAP IBP for Sales and Operations

User Interface

- | Navigating in the SAP IBP Web UI
- | Personalizing the SAP Fiori Launchpad
- | Configuring an SAP IBP Connection with Microsoft Excel

Cloud Security

- | Outlining Cloud Security

Data Integration

- | Identifying Data Import Options

Microsoft Excel Planning and Reporting

- | Creating a Template and a Favorite
- | Performing a Simulation

Disaggregation and Key Figure Functions

- | Aggregation and Disaggregation
- | Fixing Key Figure Values
- | Using Planning Notes in the Planning View

Analytics and Reporting

- | Modeling a Business Process Using SAP IBP

- | Creating a Dashboard Chart
- | Creating a Drill Down

Statistical Forecasting

- | Managing and Running a Forecast Model
- | Forecast evolution from statistical forecast to consensus demand
- | Creating a Global Configuration Parameter

Change History

- | Configuring and Using Change History

Overview of Supply Planning

- | Explaining the Key Features and Functionality of Supply Planning
- | Analyzing a Supply Planning Run

Master Data Types in Supply Planning in SAP IBP

- | Describing General Master Data Types
- | Modeling Sourcing Rules
- | Modeling Multilevel Production
- | Modeling Storage and Handling Resource

Key Figures

- | Explaining How Attributes can be Modelled as Key Figures
- | Explaining Input Key Figures
- | Explaining Output Key Figures
- | Explaining Input/Output and Helper Key Figures
- | Explaining the Analytics and Dashboards Used for Supply Planning

Supply Planning Operators Heuristic

- | Describing the SAP Supply Chain Management Operator
- | Describing Other Parameters for the Heuristic

Planning with Lot Sizes within SAP IBP

- | Modeling Lot Size

In-transit and Downstream Figures in SAP IBP

- | Explaining In-Transit Key Figures
- | Explaining Downstream Key Figures

Adjusted Key Figures in SAP IBP

- | Explaining the Adjusted Key Figures

Advanced Supply Planning

- | Modeling Co-Products
- | Modeling Production Lead Time
- | Controlling Component Offset
- | Consuming Capacity Accurately

Subnetwork Planning

Méthode pédagogique

Chaque participant travaille sur un poste informatique qui lui est dédié. Un support de cours lui est remis soit en début soit en fin de cours. La théorie est complétée par des cas pratiques ou exercices corrigés et discutés avec le formateur. Le formateur projette une présentation pour animer la formation et reste disponible pour répondre à toutes les questions.

Méthode d'évaluation

Tout au long de la formation, les exercices et mises en situation permettent de valider et contrôler les acquis du stagiaire. En fin de formation, le stagiaire complète un QCM d'auto-évaluation.

Accessibilité

Les sessions de formation se déroulent sur des sites différents selon les villes ou les dates, merci de nous contacter pour vérifier

l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.

Pour tout besoin spécifique (vue, audition...), veuillez nous contacter au 01 85 77 07 07.