



ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

Formation SAP IBP for Response and Supply SAP IBP OD 2302

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

Objectifs

- | Identifier comment SAP IBP est utilisé pour résoudre les problèmes de chaîne d'approvisionnement sur l'ensemble de l'horizon de planification.
- | Développer un plan de capacité approximatif et un plan d'approvisionnement opérationnel, et répondre aux besoins à court terme.
- | Exécuter un optimiseur basé sur les commandes pour prendre en charge les processus métier
- | Créer une exécution de déploiement à court terme, à l'aide de solveurs heuristiques et d'optimiseur
- | Fournir un aperçu de la zone de planification flexible (SAP7F) et de l'intégration en temps réel (RTI)

Public

- | Conseillers en applications
- | Propriétaire du processus métier
- | Chef d'équipe
- | Utilisateurs avancés
- | Partie prenante du projet

Prérequis

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

Programme de la formation

Overview and positioning of SAP IBP for response and supply

- | Overview of SAP IBP for response and supply
- | Overview of SAP IBP for response and supply business planning processes
- | Business coverage and integration overview

Master Data Types and Order-Based Profiles

- | Order-based planning master data
- | Supply chain model used for exercises
- | SAP IBP order-based planning basics and profiles

Planning Area Configuration and Basic Functions

- | SAP7 Planning Area
- | Order-based settings
- | Versions and scenarios

Constrained Forecast Run

- | What is an unconstrained forecast and why execute it?
- | Key capabilities

Response Planning

- | What is response planning and why execute it?
- | Additional capabilities
- | Response planning and available-to-promise (ATP)

Référence	IBP800
Durée	3 jours (21h)
Tarif	2 460 €HT

SESSIONS PROGRAMMÉES

A DISTANCE (ENG)

du 17 au 19 juin 2024

[VOIR TOUTES LES DATES](#)

Gating Factors

- | What are gating factors?
- | Planning situation with gating factors
- | Pegging and detailed pegging

Optimizer

- | Overview of Order-Based supply optimizer
- | Order-based optimizer costs
- | Optimizer run details
- | Features of the optimized distribution plan

Deployment Planning Using Heuristics

- | What is deployment planning and why execute it?

Real Time Integration

- | Real Time Integration
- | Real Time Integration - Reconciliation and Deletion
- | Real Time Integration - Additional Considerations

Flexible Planning Area

- | Introduction to Flexible Data Model
- | Setting up Flexible Data Model for OBP
- | Working with Flexible Master Data

Special Topics

- | Order-based planning calendars
- | Switchable constraints
- | Synchronized planning - production planning integration

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.

Suivre cette formation à distance

Voici les prérequis techniques pour pouvoir suivre le cours à distance :

- | Un ordinateur avec webcam, micro, haut-parleur et un navigateur (de préférence Chrome ou Firefox). Un casque n'est pas nécessaire suivant l'environnement.
- | Une connexion Internet de type ADSL ou supérieure. Attention, une connexion Internet ne permettant pas, par exemple, de recevoir la télévision par Internet, ne sera pas suffisante, cela engendra des déconnexions intempestives du stagiaire et dérangera toute la classe.
- | Privilégier une connexion filaire plutôt que le Wifi.
- | Avoir accès au poste depuis lequel vous suivrez le cours à distance au moins 2 jours avant la formation pour effectuer les tests de connexion préalables.
- | Votre numéro de téléphone portable (pour l'envoi du mot de passe d'accès aux supports de cours et pour une messagerie instantanée autre que celle intégrée à la classe virtuelle).
- | Selon la formation, une configuration spécifique de votre machine peut être attendue, merci de nous contacter.
- | Pour les formations incluant le passage d'une certification la dernière journée, un voucher vous est fourni pour passer l'examen en ligne.
- | Pour les formations logiciel (Adobe, Microsoft Office...), il est nécessaire d'avoir le logiciel installé sur votre machine, nous ne fournissons pas de licence ou de version test.
- | Horaires identiques au présentiel.

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.