



# ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

## Formation Planification et Exécution dans SAP S/4HANA TM SAP S/4HANA 2020

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

### Objectifs

- | Créer les données de base du processus de Transport
- | Créer des pertinences de transport pour les Ordres et Livraisons
- | Décrire les processus de planification manuels et automatiques dans SAP TM
- | Identifier les processus de planification dans SAP TM du point de vue de l'expéditeur
- | Créer une configuration pour divers scénarios de planification
- | Exécuter une planification de chargement
- | Paramétrer le suivi des exécutions de Transport
- | Intégrer SAP TM avec SAP Extended Warehouse Management pour l'exécution des Transports

Référence	S4TM2
Durée	5 jours (35h)
Tarif	4 100 €HT

### PROCHAINES SESSIONS

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

### Public

- | Consultant applicatif
- | Consultant en technologie
- | Développeur
- | Responsable de processus métier
- | Chef d'équipe
- | Utilisateur clé
- | Chef de projet/programme
- | Analyste métier
- | Utilisateur

### Prérequis

- | Aucun

### Programme de la formation

#### SAP Transportation Management (TM)

- | Généralités et Evolution
- | Options de déploiement et chemins de migration
- | Processus de Transport de bout en bout

#### Données de Base

- | Partenaires
- | Réseaux de transport
- | Ressources
- | Plannings et Itinéraires par défaut

#### Création des Exigences de transport

- | Définition de Pertinence du Transport pour les Ordres et Livraisons
- | Création d'unités de Fret
- | Conditions et Incompatibilités
- | Déclenchement, Création et Gestion des Livraisons
- | Construction de Packages
- | Le Contrôleur de changement

## **Préparation de la planification du Transport**

- | Planification du Transport
- | Profils de sélection et de planification
- | Le Cockpit de transport

## **Planification Interactive du Transport**

- | Exécution de la planification interactive
- | Mise en pratique avec la planification d'un ordre de fret

## **Planification Automatique du Transport**

- | Planification à l'aide de l'optimiseur VSR
- | Planification à l'aide de Hubs

## **Sous-contrats, Planification du Chargement et Processus de Raccourcis**

- | Sélection de Transporteurs
- | Planification des Chargements
- | Processus de Raccourcis

## **Exécution du Transport**

- | Unités de Transport et Ordres de Service
- | Intégration à l'entreposage
- | Envoi et Réception
- | Gestion des sorties
- | Suivi et Traçage
- | Gestion des écarts

## **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.