



ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

Formation Introduction à SAP Data Intelligence Cloud

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

Objectifs

- | Mettre en oeuvre des processus d'orchestration des données pour l'Entreprise Intelligente
- | Gérer les connexions entre SAP Data Intelligence Cloud (DIC) et différents types de sources de données
- | Construire des applications pilotées par les données à l'aide des data pipelines et workflows
- | Utiliser les capacités de Machine Learning de DIC

Public

- | Data Scientists
- | Ingénieur données
- | Gestionnaire de données
- | Architecte de Données
- | Consultant technique
- | Consultant opérationnel
- | développeur d'IA

Prérequis

- | Aucun

Programme de la formation

Stratégie et Généralités

- | Orchestration des Données pour l'Entreprise Intelligente

Gestion des connexions

- | Intégration des sources et cibles de données
- | Intégration avec les systèmes SAP
- | Intégration avec les systèmes non-SAP, applications ou stockage de données

Gestion des méta-données et catalogues

- | Data Discovery et catalogues d'information
- | Glossaires métier et liens entre les données
- | Règles de qualité de la donnée et tableaux de bord
- | Amélioration des données par les utilisateurs métier

Construction d'applications pilotées par les données à l'aide de Pipelines et Workflows

- | Construction d'applications pilotées par les données avec SAP Data Intelligence Modeler
- | Introduction aux pipelines et workflows
- | Conception et Exécution de pipelines et workflows
- | Surveillance et traçabilité du status des pipelines
- | Débogage des pipelines
- | Intégration avec les systèmes ABAP

Référence	DIC01
Durée	3 jours (21h)
Tarif	2 460 €HT

PROCHAINES SESSIONS

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

Processus Intelligents : Intégration du Machine Learning

| Modèles analytiques avec Machine Learning Scenario Manager

| Réalisation de Processus intelligents avec les outils de ML Scenario Manager

Positionnement de SAP Data Intelligence Cloud

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.