

Introduction aux solutions SAP (ECC6)

Référence : **SAP01**

Durée : **3 jour(s)**

Certification : **Non**

CONNAISSANCES PREALABLES

- Aucunes

PROFIL DES STAGIAIRES

- Membres de l'équipe projet impliqués dans l'organisation et la conception d'une mise en œuvre SAP
- Toute personne ne connaissant pas SAP et souhaitant acquérir une vue d'ensemble de ses solutions

OBJECTIFS

- Naviguer dans le système SAP ERP (ECC)
- Identifier les principaux modules et solutions SAP
- Dérouler un flux complet de gestion dans SAP ERP (ECC) afin de se préparer à un apprentissage approfondi des solutions SAP
- Expliquer l'intégration entre les différents modules

CERTIFICATION PREPAREE

- Aucune

METHODES PEDAGOGIQUES

- Mise à disposition d'un poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience
- Le suivi de cette formation donne lieu à la signature d'une feuille d'émargement

FORMATEUR

Consultant-Formateur expert SAP ECC6

METHODE D'EVALUATION DES ACQUIS

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

CONTENU DU COURS

Vue d'ensemble des solutions SAP

- Identification des applications et composantes SAP
- Introduction aux nouvelles fonctionnalités et technologies

Navigation SAP ERP

Principes généraux

- Structures organisationnelles
- Données de base
- Transactions

Logistique - Introduction

- Présentation de la logistique
- Approvisionnement
- Supplier Relationship Management
- Planification et Production
- Supply Chain Management
- Gestion des commandes client
- Customer Relationship Management
- Product Lifecycle Management



Comptabilité Financière - Introduction

- Présentation de SAP ERP Financials
- Comptabilité Financière
- Comptabilité de gestion

Gestion des Ressources humaines

- Présentation HCM
- Intégration de Success Factors dans le Cloud

Reporting et Analyses