

Introduction à SAP

## SAP ECC - Introduction aux solutions

3 jours (21h00) | ★★★★★ 4,6/5 | SAP-SAP01 | Évaluation qualitative de fin de stage |  
Formation délivrée en présentiel ou distanciel <sup>(1)</sup>

Formations Informatique > SAP > Introduction à SAP



### À l'issue de ce stage vous serez capable de :

- Identifier les applications et les composants SAP
- Maîtriser les fonctionnalités de base des solutions SAP
- Connaître les différents aspects de SAP User Experience.

### Niveau requis

Avoir une connaissance pratique de Microsoft Office et des navigateurs Internet.  
Il est également recommandé d'avoir une connaissance basique des processus opérationnels.

### Public concerné

Business Analysts, Business Process Architects, Data Consultants, Data Managers, développeurs, consultants en développement, chefs de projets, architectes de solutions et systèmes ou toute personne souhaitant connaître les fonctionnalités de base des solutions SAP.

### Cette formation :

- Est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par M2i Formation
- Bénéficie d'un suivi de son exécution par une feuille de présence émarginée par demi-journée par les stagiaires et le formateur.

#### (1) Modalité et moyens pédagogique :

Formation délivrée en présentiel ou distanciel \* (e-learning, classe virtuelle, présentiel à distance). Le formateur alterne entre méthodes \*\* démonstrative, interrogative et active (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation). La validation des acquis peut se faire via des études de cas, des quiz et/ou une certification.

Les moyens pédagogiques mis en oeuvre (variables suivant les formations) sont : ordinateurs Mac ou PC (sauf pour les cours de l'offre Management), connexion internet fibre, tableau blanc ou paperboard, vidéoprojecteur ou écran tactile interactif (pour le distanciel). Environnements de formation installés sur les postes de travail ou en ligne. Supports de cours et exercices.

\* Nous consulter pour la faisabilité en distanciel. \*\* Ratio variable selon le cours suivi.

# Programme

## SAP Cloud Company

- Identifier les applications et composants SAP
- Décrire SAP HANA, SAP C/4HANA et SAP Intelligent Technologies
- Décrire les différents aspects de SAP User Experience

## Navigation dans le système SAP

- Accéder au système et personnaliser l'interface utilisateur

## Identifier les concepts à l'échelle du système

### Logistique et applications Cloud

- Créer un bon de commande pour les matériaux, le recevoir dans l'inventaire et vérifier la facture du vendeur
- Intégrer la fonctionnalité Ariba avec l'approvisionnement dans SAP ECC
- Traiter un cycle de Material Requirement Planning (MRP), créer et lancer un ordre de fabrication
- Confirmer une commande de production et la réception de la marchandise
- Souligner les processus SAP IBP (Integrated Business Planning)
- Créer une livraison et enregistrer une sortie de marchandises, puis créer un document de facturation de commande client
- Décrire SAP C/4HANA et l'expérience client
- Utiliser Product Lifecycle Management (PLM)

### Finances

- Créer une écriture de journal, traiter un paiement sortant et générer des états financiers
- Souligner le processus d'entrée dans les comptes débiteurs
- Souligner les processus d'entreprise dans la comptabilité des immobilisations
- Exécuter un rapport de centre de coûts
- Surveiller les coûts internes en utilisant les ordres internes, et surveiller les coûts de fabrication prévus et réels
- Analyser la rentabilité

### Human Capital Management (HCM) et SuccessFactors

- Identifier les composants de SAP ERP HCM et de la structure organisationnelle
- Gérer les données de base des employés
- Intégrer SuccessFactors dans le Cloud
- Analytique et planification stratégique
  - Créer un rapport de Business Intelligence
- Services SAP
  - Aperçu des services offerts par SAP

### Modalités d'évaluation des acquis

L'évaluation des acquis se fait :

- En cours de formation, par des études de cas ou des travaux pratiques
- Et, en fin de formation, par un questionnaire d'auto-évaluation ou une certification (M2i ou éditeur)

## **Les + de la formation**

Ce cours est proposé aussi bien en distanciel qu'en présentiel.

Le support de cours est en langue française.