

POE SAP Consultant fonctionnel

57 j (399 heures)

Ref : SAP-CF

Public

Bac +3 à Bac +8
Connaissances fonctionnelles appréciées

Pré-requis

Réussite de nos tests de recrutement
Bon relationnel, ouvert, curieux, communicant
Niveau correct en Anglais

Moyens pédagogiques

Formation réalisée en présentiel ou à distance selon la formule retenue, en continu sur 3 mois - dans certains cas, une période de stage de 5 jours pourra être prévue
Un poste par stagiaire, vidéoprojecteur ou écran interactif tactile, support de cours fourni à chaque stagiaire
Exposés, discussions techniques, démonstrations, exercices, mise en application sur un TP/projet fil rouge

Modalités de suivi et d'évaluation

Feuille de présence émargée par demi-journée par les stagiaires et le formateur
Exercices de mise en pratique ou quiz de connaissances tout au long de la formation permettant de mesurer la progression des stagiaires
Questionnaire d'évaluation de la satisfaction en fin de stage
Auto-évaluation des acquis de la formation par les stagiaires
Attestation de fin de formation

L'activité des ESN est plus que jamais soutenue par les projets de transformation. Aujourd'hui, votre principal enjeu est de trouver des compétences sur vos métiers numériques, pour répondre dans les temps aux demandes de vos clients.

AELION vous propose une solution clé en main pour vous permettre de recruter dans les meilleures conditions vos Talents de demain.

Recrutez sur nos promotions les meilleurs candidats IT du moment, **testés et sélectionnés par le cabinet de recrutement LUDWIG.**

Formation construite et animée par des opérationnels
Suivi permanent et en temps réel des promotions
Parcours de formation orienté vers les activités et métiers ESN
Excellence des candidats sélectionnés par un cabinet de recrutement **dédié et indépendant**

Vos futurs Talents suivent actuellement le parcours de formation ci dessous d'une **durée de 3 mois** :

Objectifs

Acquérir les compétences, savoir-faire, savoir-être métiers nécessaires à l'exploitation d'un environnement SAP Fonctionnel

Maitriser le langage SQL

Apprendre à naviguer dans l'interface de l'ERP SAP, et acquérir des bases de programmation en ABAP

Acquérir une vue d'ensemble par rapport à l'exposition et la consommation de donnée de SAP à travers le système SAP Gateway

Comprendre le développement côté client avec SAP UI5, et connaître les grands principes la SAP Business Technology Platform (présentation plateforme, architecture...)

Acquérir une vue d'ensemble du traitement des processus de planification de la production dans SAP

Acquérir une vue d'ensemble du traitement des fonctions d'achats, d'approvisionnement

Acquérir une vue d'ensemble des processus de gestion d'entrepôt dans SAP

Accompagner le client tout au long de la réalisation du projet

Programme détaillé

TEAMBOOSTER

Cohésion du groupe

Travail sur le savoir-être

Points faibles

Points forts et axes de progression

Présentation du projet

INTRODUCTION A SAP

Fonctions principales de SAP

Architecture SAP

Composantes applicatives

Evolution de SAP dans le marché

Gains pour les entreprises

Principe de navigation dans SAP

Système de transactions

SAP ET LES METIERS DE L'ENTREPRISE

Entreprise, activités (industrielle/agricole ou de services) et objectifs

Notions de produits et de services

Les différents acteurs de l'entreprise (clients, fournisseurs, salariés, actionnaires)

Partenaires (banques, institutions diverses, Etat) et rôles respectifs

Les flux de l'entreprise (flux physiques, financiers et d'information)

Fonctions (direction, commerciale, achats et approvisionnement, production)

Introduction aux futurs modules de formations (MM, WM, PP, FI, CO)

LANGAGE SQL

Relationnel

Algèbre et logique SQL

Interrogation des données
Jointures
Sous interrogations
Maj des données
Sécurité et transactions
SQL Vs NoSQL

OVERVIEW ET APPROCHE DES MODULES FONCTIONNELS

Découverte des modules fonctionnels SD MM WM PP PM QM FI CO
Principes
Navigation sans SAP
Integration entre les modules (modules interconnectés)
Déclinaison de chaque métiers fonctionnels au sein de l'ERP SAP

ABAP ORIENTE DEBUG

Généralités sur SAP
Algorithme
Dictionnaire de données
Environnement de développement ABAP Workbench
Langage ABAP
Manipulation des données persistantes
Écran de sélection
Fonctions, Log et Spool
Principe de debogage

DESIGN THINKING UI5

UI5 dans SAP
Notion de User Expérience
Formation à l'outil de maquettage Build
Exercices / Maquettage

GESTION DE PROJET / AGILITE

Présentation Cycle en V
AMOE, AMOA
Exemple de procédure
Agilité, Méthodologie Scrum
Gestion du temps
Définition et conduite d'un projet
Responsabilité du chef de projet
Réutilisation d'un projet dans un autre

PROJET INTERMEDIAIRE

TP et mise en application des modules abordées ci-dessus

POSTURE DU CONSULTANT

Rôle attendu des collaborateurs
Relai équipe technique / fonctionnelle
Gestion des situations difficiles
Développer le compte Client par votre rôle de conseil
Comprendre les enjeux et intégrer les étapes de la relation Client
Développer l'état d'esprit
Créer une proximité et renforcer la confiance
Reconnaitre et agir face aux opportunités commerciales
Cultiver une démarche de disponibilité sans déborder ses propres limites
Gagner en agilité et créativité

SAP ADMINISTRATION DES VENTES, MODULE SD

Structures organisationnelles de SD
Gestion des commandes, expédition et facturation
Les données : fiche client, fiche article, fiche client-article, conditions pour détermination du prix
Détermination des données et opérations groupées
Introduction au contrôle de disponibilité
Documents de vente (types de documents de vente, types de postes)
Fabrication unitaire : gestion de l'avant-vente, fonction du type de poste, gestion des ordres de montage (fabrication sur commande)
Gestion des réclamations (avoirs, retours, demandes de correction de factures, gestion étendue des retours)
Analyse, introduction aux outils de reporting SD

SAP MATERIAL MANAGEMENT, MODULE MM

Gestion des achats et du stock dans SAP MM
Données de base
Création / modification d'une fiche fournisseur
Création / modification d'une fiche article
Les différents flux d'achat
Création / modification d'une demande d'achat
Création / modification d'une commande d'achat
Création / modification d'un contrat
Suivi d'une commande
Réception des marchandises
Gestion du stock
La facturation
Création / modification d'une facture

Création d'un avoir

Mise en pratique + interaction avec les modules SD FI

SAP WAREHOUSE MANAGEMENT, MODULE WM

Overview SAP WM

Présentation générale du module

Structure WM

Données de base

Gestion des mouvements de marchandises

Gestion des stocks

Intégration WM

Introduction aux unités de manutention

Inventaires

Liste à servir

Editions

Planification et suivi

Différents types de WM

Overview du paramétrage WM

Paramétrage

Pilotage d'atelier

Intégration

Exercices et cas d'usage d'un flux WM, Exercices vus sur les différents points abordés

SAP PRODUCTION PLANNING, MODULE PP

Planification de la Production dans SAP

Planification de la production

Le calcul des besoins (MRP)

Plan Industriel et Commercial (PIC)

Prévision des ventes (au niveau entreprise)

Plan Directeur de Production (PDP)

Prévision de la production (au niveau usine)

Calcul des besoins et des ressources (hommes et machines)

Planification des capacités

Contrôle de la fabrication

Suivi de la production

Calcul du coût de revient

Gestion des nomenclatures

Gestion des gammes

OUTILS TRANSVERSES

Mise en pratique + interaction avec les modules MM WM

Mise en application du langage SQL dans SAP (Query / SQVI)

Manipulation des données en masse (MASS)

PROJET FINAL, CONSTRUCTION ET SOUTENANCE

Mise en application des modules de formation abordées tout au long du parcours, Soutenance projet, Les stagiaires seront libres de choisir un projet qui va reprendre l'ensemble des notions apprises pendant le cours. L'objectif n'est pas d'évaluer, mais d'observer la capacité de chacun à collaborer, à construire, à contourner les obstacles, et à présenter un livrable qui intègre l'ensemble des compétences abordées pendant la formation
