

# Formation Maximo Asset Management 7.5 : Les Bases

## Objectifs de la formation ibm-Maximo

Cette formation IBM Maximo permet d'acquérir les compétences et connaissances nécessaires pour appréhender les concepts fondamentaux du produit Maximo Asset Management. Elle est conçue pour couvrir le paramétrage pour les différents domaines métiers couverts par Maximo. Cette formation aide les clients à prendre les bonnes décisions dans la planification et le design de leur solution. Les consultants et chefs de projets auront ainsi une base solide pour tirer meilleur parti du produit Maximo.

À la suite de ce cours IBM Maximo vous saurez :

- Utiliser l'interface utilisateur, d'effectuer des requêtes sur la base de données
- Décrire le cycle de vie des actifs de l'entreprise
- Décrire et utiliser les différentes applications de Maximo relatives aux divers processus métier

## À qui s'adresse cette formation ?

### Public :

Cette formation IBM Maximo s'adresse aux Gestionnaires, Chefs de projets, Architectes et à tous les utilisateurs de Maximo EAM

### Prérequis :

Avoir des connaissances sur le système d'exploitation Windows et sur l'utilisation d'un navigateur Internet

## Contenu du cours ibm-Maximo

### **Présentation de Maximo Asset Management**

Principes de la gestion des actifs Architecture Présentation des processus métier

### **Initialisation et configuration des données fondamentales Maximo**

Principe d'enregistrement des données Mise en place des organisations et des sites Définition et organisation de la classification hiérarchique Création des lieux et de leur hierarchie Saisie des travaux et enregistrement des utilisateurs Inventaire

### **Planification et configuration des éléments et des biens dans Maximo**

Présentation des actifs Définition, enregistrement et saisie des actifs Configuration associée Suivi, mesure de performance et rapports du module inventaire

### **Contrôle des stocks et processus d'achat avec Maximo**

Présentation du cycle d'achats Demandes d'achats Commande Réception Facturation Suivi, mesure de performance et rapports du module achats

### **Gestion des travaux avec Maximo**

Présentation de la gestion des travaux Initialisation Utilisation de modèles dans la planification des interventions Activités de maintenance périodique et préventive Création et génération de tickets et de bon de travail Planification et ordonnancement des travaux Affectation des travaux Fin des travaux (fermeture d'intervention) et reporting Suivi, mesure de performance et rapports du module travaux