

Formation Micro Focus ALM 12

administrateur

Objectifs de la formation Administration Micro Focus ALM 12

La formation de « Micro Focus ALM 12 Administrateurs » offre aux administrateurs ou futurs administrateurs la possibilité d'acquérir une expérience pratique sur l'application des concepts fondamentaux de l'administration de Micro Focus Application Life cycle Management (ALM 12.x), pour devenir administrateur de site ALM et administrateur de projet ALM.

En tant qu'administrateur de site ALM, vous utiliserez les fonctionnalités de « Site Administration » pour créer et maintenir les domaines et les projets ; gérer les utilisateurs, les connexions et les licences ; définir les serveurs de base de données ; modifier les configurations.

En tant qu'administrateur de projet ALM, vous utiliserez les fonctionnalités de « Project Customization » par customiser les entités et les listes d'un projet, mettre en place les groupes d'utilisateur et leurs permissions, configurer les mails, définir des alertes, et configurer le workflow des modules d'ALM.

À qui s'adresse cette formation ?

Public :

Ce cours est recommandé pour les administrateurs de site ALM, les administrateurs de projet, les autres utilisateurs d'ALM qui sont responsables de la gestion de projets, des utilisateurs et des personnalisations de projets.

Prérequis :

Pour réussir cette formation, il est recommandé d'avoir une connaissance pratique de HP ALM ou d'avoir assisté à la formation Micro Focus ALM 12 utilisateurs.

Contenu du cours Administration Micro Focus ALM 12

PARTIE 1 Administration de site

Introduction

Architecture ALM

Structure des répertoires et sous-dossiers

Administration du Site (Site Administration)

Gestion des accès à ALM : URL, login

En-têtes et onglets

En-têtes et outils

Présentation des onglets

Gestion des projets (Site Projects)

Gestion d'un domaine

Création d'un projet : par copie, importation ou à partir d'un modèle

Détails d'un projet

Requêtes SQL (SQL Queries)

Création d'un modèle (Template)

Renommer un projet

Gestion des utilisateurs (Site Users)

Ajouter, supprimer un utilisateur

Affecter un projet à un utilisateur

Définir un utilisateur comme administrateur de site

Capital Social: 50000 DT **MF:** 1425253/M/A/M/000 **RC:** B91211472015

Tél. / Fax.: +216 73362 100 **Email:** contact@itgate-training.com **Web:** www.itgate-training.com

Adresse : 12 Rue Abdelkadeur Daghri - Hammam Sousse 4011 – Tunisie

Brancher un annuaire LDAP

Exporter une liste d'utilisateurs

Suivi des connexions

Analyse des connexions

Gestion des licences (Licenses)

Installer un fichier de licences

Sauvegarder la licence en cours

Gestion des serveurs (Servers)

Gérer les paramètres de serveur

Supprimer un serveur

Serveurs Bases de Données (DB Servers)

Gérer les serveurs de base de données

Gérer les mots de passe des serveurs de base de données

Paramètres de configuration (Site Configuration)

Ajouter des nouveaux paramètres

Exporter des paramètres

Analyse du site (Site Analysis)

Fonction et utilisation du Site Analysis

Planification et Suivi de projet (PPT)

Paramètres de calcul PPT

PARTIE 2 Customisation de projet

Présentation

Accès au module d'administration

Fenêtre de Customisation Projet

Gestion des utilisateurs et des groupes

Propriétés utilisateurs (User Properties)

Utilisateurs de projets (Project Users)

Gestion des groupes et des permissions (Groups & Permissions)

Module Access

Personnalisation des données

Entités de projet

Listes de projet

Types d'exigences

Automail et alertes

Automail

Règles d'alerte

Workflow : générateur de scripts

Customisation de listes (module Defects)

Customisation d'ajout de défaut (Add Defect)

Customisation du détail de défaut (Details Defect)

Editeur de script (Script Editor)

Modèles de rapport de projet (Project Report Template)

Ajouter un modèle

Déposer un modèle (Download)

Charger un modèle (Upload)

Création de modèle

Test de Processus Métier

Paramètre d'automatisation

Vue métier (Business View)

Conception de requête (Query Builder)

Sprinter

Paramètres d'utilisation de Sprinter

Gestion de la qualité par les risques

Criticités métier

Probabilité de défaillance

Calcul du risque

Complexité fonctionnelle

Constantes

Travaux Pratiques

Tout au long de la formation des exercices permettent de mettre en pratique l'ensemble des sujets abordés et de se familiariser avec les fonctionnalités d'administration ALM.