

CONFIGURATION DE MICROSOFT SYSTEM CENTER OPERATIONS MANAGER 2016 - 2019

PRÉREQUIS:

Maîtrise de l'environnement Windows Server,

PowerShell et Active Directory - Expérience dans la gestion et la configuration des bases de données

CURSUS: MICROSOF

CODE DE LA FORMATION:

DURÉE: 5 IOURS

PUBLIC:

Informaticiens, ingénieurs systèmes, administrateurs systèmes

OBJECTIFS:

- Configurer et administrer System Center Operations Manager
- Assurer la disponibilité des serveurs via l'implémentation D'un système de supervision
- Assurer la sécurité via la remontée sélective et systématique des alertes significatives
- Planifier le déploiement et configurer SCOM dans le cadre de situations complexes participants

CONTENU:

- Introduction
- Historique et évolution du produit
- La gamme de produits System Center
- Les licences System Center
- System Center Operations Manager
- Spécifier la surveillance des services
- Les standards ITIL et MOF
- Définition du processus
- Documentation du processus
- Planification du déploiement
- Composants de base
- Haute disponibilité
- Prérequis matériels et logiciels
- Définition des besoins pour la supervision des équipements réseau
- Définition des besoins en supervision UNIX/LINUX
- Définition des besoins en supervision pour les systèmes Windows
- Déploiement de l'infrastructure
- Environnement
- Installation
- Vérification de l'installation et configuration additionnelle
- Création et utilisation des comptes d'exécution
- Intégration avec Active Directory

