



**Durée :** 3 jours , soit 20 heures.

**Environnement :** Windows.

**Versions :** 2007

**Pré-requis:** Connaissances de Microsoft Windows Serveur, du réseau, du serveur internet IIS et des infrastructures Microsoft. Avoir suivi le cours Sharepoint Services 3.0 (MS 5060) ou avoir les connaissances équivalentes.

**Objectifs :** Cours de référence Microsoft : MS 5061. Acquérir les connaissances et compétences afin d'être en mesure de planifier et déployer une infrastructure Microsoft Office Sharepoint Serveur 2007 au sein d'une entreprise.

---

### Plan de cours proposé :

#### 1. Vue d'ensemble de MOSS 2007

- . Intégration de MOSS 2007 dans l'entreprise
- . Architecture de MOSS 2007

#### 2. Planification et conception de MOSS 2007

- . Préparation à l'implémentation
- . Planification des besoins non fonctionnels
- . conception des besoins non fonctionnels

#### 3. Déploiement de MOSS 2007

- . Architecture SharePoint Server 2007
- . Installation de SharePoint Server 2007
- . Gestion des fournisseurs de services partagés

#### 4. Administration de SharePoint Server 2007

- . Création de sites SharePoint Server 2007
- . Gestion des caractéristiques

#### 5. Implémentation de solutions de portails

- . Création d'un portail de sites
- . Caractéristiques collaboratives
- . Profils d'utilisateurs et des audiences

#### 6. Implémentation de solutions de gestion de contenu

- . Vue d'ensemble de la gestion de contenu
- . Gestion de documents et de contenus
- . Implémentations de processus de gestion de contenu
- . Implémentation de stratégies de gestion de contenu

#### 7. Implémentation de solutions de Business Intelligence

- . Configuration d'un catalogue de données
- . Intégration d'un catalogue de données
- . Applications commerciales dans des solutions de portail
- . Services Excel SharePoint Server 2007
- . Tableaux de bord de Business Intelligence
- . Création de rapports de sites Web
- . Implémentation d'un serveur de formulaires

#### 8. Implémentation de la recherche et de l'indexation

- . Vue d'ensemble de la recherche et de l'indexation
- . Définition des sources de contenu
- . Construction des indexations
- . Optimisation des recherches

#### 9. Maintenance et optimisation de SharePoint Server

- . Sauvegarde et de la restauration
- . Gestion