



MS5054– Concevoir une infrastructure Exchange Server 2007 à haute disponibilité

Objectif	A l'issue de ce stage, vous saurez tirer pleinement parti des possibilités de la plate-forme
Pré requis	Pour suivre ce stage, il est nécessaire de maîtriser la mise en œuvre et la gestion d'Exchange Server, la conception, la mise en œuvre d'Active Directory dans le déploiement de l'infrastructure réseau et d'avoir la connaissance des outils de gestion d'Exchange server 2007
Durée	2 jours

Contenu

Module 1 : Concepts fondamentaux de la messagerie haute disponibilité

- Introduction
- Panorama des différentes technologies

Module 2 : Evaluation des technologies hautes disponibilité d'Exchange Server 2007

- Présentation des options et technologies pour la mise en oeuvre d'une solution haute disponibilité
- Configuration de la réplication locale continue (LCR)

Module 3 : Création d'une stratégie haute disponibilité pour la messagerie

- Amélioration de l'infrastructure de messagerie
- Définition de stratégies de sauvegardes pour les serveurs

Module 4 : Conception d'un plan de continuité pour la messagerie

- Présentation des principes
- Identification des risques
- Conception et mise en œuvre un plan de continuité

Module 5 : Conception des sauvegardes pour un environnement haute disponibilité

- Identification des besoins
- Création des procédures de sauvegarde

Module 6 : Récupération sécurisée d'un environnement de messagerie haute disponibilité

- Définition des procédures spécifiques
- Planification des tests de récupération