

Formation Concevoir une infrastructure Exchange Server 2007



Quelle que soit la taille de l'entreprise, il est dorénavant courant que chaque collaborateur dispose d'une boîte mail, faisant ainsi de l'infrastructure de messagerie l'une des plus consommatrices en termes de ressources, et donc de serveurs. A cela s'ajoute les contraintes réseaux liées à l'éventuelle dispersion des sites géographiques ou des agences de l'entreprise

Objectifs

- Savoir concevoir une infrastructure de messagerie adaptée aux exigences de l'entreprise, d'un point de vue technique et organisationnel
- Être en mesure de garantir la sécurité de l'architecture
- Être capable de migrer des environnements Exchange vers la version 2007

Public concerné

- Administrateurs de messagerie
- Chefs de projet

Pré requis

- Connaissances des concepts d'Active Directory
- Expérience dans la conception, la mise en oeuvre, l'installation et la configuration d'Exchange Server 2000 ou 2003

Une formation de 3 jours

Caractéristiques	Paris
Tarif : 1545 € HT par personne	14/03/2011
Numéro de formateur : 11753687675	06/06/2011
Nombre d'heures : 21	26/09/2011
Référence : MS5053	14/11/2011
Contact : Patrick LE GOFF	
Telephone : 01.76.60.66.10	
Email : contact@kaptive.com	

Description des modules

num	Module
1	Spécification des besoins en infrastructure de messagerie
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Collecte des impératifs métiers - Analyse de l'environnement existant - Création d'un document de spécifications
2	Conception de l'Active Directory et du routage des messages
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Concevoir une topologie de routage des messages - Concevoir les règles de gestion de routage - Définition du périmètre du routage des messages
3	Conception des serveurs Exchange
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Estimation des besoins matériels - Conception de serveurs de boîtes aux lettres - Concevoir d'autres types de serveurs (HUB, CAS...) - Conception d'une architecture de dossiers publics
4	Conception de la sécurité
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Conception d'un modèle d'administration - Conception de la sécurité des messages - Mise en oeuvre d'une solution antivirus et anti-spam
5	Conception de stratégies de messages
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Conception des destinataires Exchange et des stratégies de messages - Concevoir des stratégies spécifiques aux périphériques mobiles - Concevoir des stratégies de messages pour la compatibilité
6	Conception des stratégies de coexistence d'interopérabilité avec d'autres systèmes de messagerie
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Présentation des fonctionnalités offertes - Elaboration d'un plan de transition avec les versions précédentes - Prise en compte des environnements hétérogènes - Conception d'une stratégie d'inter-opérabilité
7	Conception d'une stratégie de mise à jour
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Présentation des fonctionnalités offertes - Préparation de la transition d'avec les précédentes versions - Migration depuis un environnement autre qu'une version précédente d'Exchange
8	Obtention de l'approbation pour la conception d'une infrastructure de messagerie
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Préparation à l'obtention