

# Formation Administrer Lotus Domino 6



Domino est reconnu pour permettre la production rapide d'applications réellement adaptées au travail de groupe. Agissant en toile de fond, l'administrateur Domino garantit la sécurité et les performances de ces applications. En charge de l'exploitation quotidienne, il doit maîtriser les outils de maintenance, de gestion des performances et surtout bien saisir les subtilités de mise en oeuvre des certificats de sécurité

## Objectifs

- Comprendre le rôle des différents IDs
- Savoir maintenir les certificats utilisateurs
- Connaître les outils de maintenance des serveurs

## Public concerné

- Administrateurs sans expérience des versions précédentes de Domino, ayant en charge la maintenance des certifications utilisateurs et des serveurs.

## Pré requis

## Une formation de 2 jours

Caractéristiques	Paris
Tarif : 870 € HT par personne	18/12/2008
Numéro de formateur : 11753687675	22/01/2009
Nombre d'heures : 14	26/03/2009
Référence : LT775	28/05/2009
Contact : Patrick LE GOFF	16/07/2009
Telephone : 01.76.60.66.10	01/10/2009
Email : contact@kaptive.com	26/11/2009

## Description des modules

num	Module
<b>1</b>	<b>Gérer les utilisateurs et les groupes</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Déplacer le fichier d'un utilisateur mail</li> <li>- Changer le nom d'un utilisateur</li> <li>- Changer l'emplacement d'un utilisateur dans la hiérarchie</li> <li>- Étendre un ID Notes</li> <li>- Supprimer des utilisateurs</li> <li>- Configurer des utilisateurs errants</li> <li>- Changer l'appartenance d'un utilisateur à des groupes</li> <li>- Gérer des groupes</li> <li>- Renommer des groupes</li> <li>- Supprimer des groupes</li> </ul>
<b>2</b>	<b>Gérer les clients Notes et les autres clients</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Installer des utilisateurs de type navigateur</li> <li>- Mettre à jour le logiciel client</li> </ul>
<b>3</b>	<b>Gérer des serveurs</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Définir un processus de sauvegarde</li> <li>- Chercher les références d'un serveur dans un domaine</li> <li>- Configurer l'authentification avec d'autres organisations Domino</li> <li>- Changer l'accès serveur</li> <li>- Retirer un serveur</li> <li>- Recertifier un ID serveur</li> <li>- Modifier un accès administrateur</li> </ul>
<b>4</b>	<b>Configurer le contrôle de performances serveur</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Déterminer les statuts d'un serveur</li> <li>- Activer des moniteurs de statistiques</li> <li>- Créer des profils de performance</li> <li>- Activer la journalisation pour les agents</li> </ul>
<b>5</b>	<b>Surveiller les performances serveur</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Automatiser les tâches d'un serveur</li> <li>- Surveiller des ressources système</li> <li>- Visualiser des statistiques avec Server Monitor</li> <li>- Utiliser l'administrateur Web Domino</li> <li>- Utiliser la console Domino</li> </ul>
<b>6</b>	<b>Résoudre les problèmes serveur</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Récupération d'un crash serveur</li> <li>- Résoudre des problèmes d'authentification et d'autorisation</li> <li>- Utiliser des déclencheurs d'événements pour dépanner des problèmes</li> <li>- Dépanner les problèmes de réplication</li> <li>- Dépanner les problèmes de connexion</li> <li>- Résoudre les problèmes du gestionnaire d'agent</li> </ul>
<b>7</b>	<b>Résoudre les problèmes utilisateurs</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dépanner des problèmes de station de travail</li> <li>- Dépanner des problèmes de bases de données</li> <li>- Suivre le cheminement de mails utilisateurs</li> </ul>