

Leopard Server «En route...»

Apple donne la possibilité aux administrateurs réseaux de déployer aisément un réseau avec des services innovants.

Au terme de ce stage,, l'administrateur réseau est en mesure d'installer, de configurer et d'administrer un parc d'ordinateurs Apple pilotés par une solution Leopard Server.



Présentation de Leopard Server

- ▶ Les principales nouveautés
- ▶ Les différents types de serveurs

Présentation de Leopard Server

- ▶ Installation des outils d'administration sur un poste client
- ▶ Installation du serveur
- ▶ Installation du serveur à distance
- ▶ Configurer un serveur standard
- ▶ Configurer un serveur avancé

Gestion de Leopard Server

- ▶ Les outils d'administration de serveur
- ▶ Les préférences de serveur
- ▶ L'application Admin Serveur
- ▶ Gestionnaire de groupe de travail
- ▶ L'administration à distance avec le partage d'écran
- ▶ L'administration à distance avec Remote Desktop

Le service DNS

- ▶ Qu'est ce que les DNS ?
- ▶ Configuration du service DNS

Open Directory

- ▶ Qu'est ce qu'Open Directory ?
- ▶ Configuration d'Open Directory

Gestion des utilisateurs et des groupes

- ▶ Intérêts de la gestion d'utilisateurs et de groupe
- ▶ Configuration des utilisateurs et des groupes
- ▶ Création de groupes et d'utilisateurs
- ▶ Lier un poste client au serveur
- ▶ Gestion des préférences des clients

Partage de fichiers

- ▶ Configuration du partage de fichiers
- ▶ Les différents protocoles: AFP, SMB, NFS, FTP
- ▶ Création de groupes et d'utilisateurs
- ▶ Lier un poste client au serveur
- ▶ Gestion des préférences des clients

Time Machine

- ▶ Configuration de Time Machine

Suivi du serveur

- ▶ Outils de suivi



Apple

