


SERVEUR 2003/2008 Notions de base



Niveau requis

Bonnes connaissances du Dos, de l'installation WINDOWS et du matériel réseau.



Objectif

Installation et administration d'un contrôleur de domaine Serveur 2003/2008.

Prise en main

Le concept de la 3D

Serveur 2003/2008 Notions de base

Installation de base du Serveur

Config matérielle requise
Partition
Installation
Pilotes
Mises à jour Windows

Installation du poste client

Partition
Installation
Pilotes
Mises à jour Windows

Configuration du réseau

Adresses IP et masque de sous réseau
Notion de ports de communication
TCP/IP
Adressage statique/Dynamique (DHCP)
Atelier : Adressage des postes

Préparation du disque dur du serveur

Sauvegarde et restauration

Organisation des sauvegardes
Sauvegarde
Restauration
Atelier : Prise d'images avec différents outils

Serveur 2003/2008



Niveau requis

Bonnes connaissances du Dos, de l'installation WINDOWS et du matériel réseau.



Objectif

Installation et administration d'un contrôleur de domaine Serveur 2003/2008..

Fichier d'échange

Définition

Paramétrage

Mise en place d'un Domaine informatique

Concepts et terminologie : AD, Réseau en domaine (Administration, Sécurité), UO

Installation du domaine

DNS

Présentation des objets de l'annuaire

Entrer un poste client dans le domaine

Mise en place d'un serveur DHCP

Gestion des utilisateurs

Création d'utilisateurs

Propriétés et manipulations sur l'objet utilisateur

Appartenance et création de groupes de sécurité

Atelier

Accès aux ressources disque

Sécuriser et partager les ressources disque

La sécurité NTFS

Attributs de compression et de cryptage

Atelier

Gestion des impressions

Configurer le serveur d'impression

Création d'un pool d'imprimantes et de priorités

Configurer les clients d'impression

Installation et paramétrage d'application client serveur

Antivirus, Solution de prises d'images, FTP ...

Outils d'administration

Présentation des outils

Console MMC

TSE

Stratégies de sécurité

Mise en place de stratégies à différent niveaux : Domaine, DC, UO.