

<< Retour

Station de travail et serveur sous Windows 2003 Win 2003 - 30 h sur 5 jours



Objectif

- > Installer et configurer Windows 2003 Serveur dans un environnement industriel.
- > Configurer et utiliser les fonctionnalités Active Directory.
- > Intégrer des machines Windows dans un système de production organisé en domaines.

Public

Cette formation s'adresse essentiellement aux techniciens et ingénieurs des services techniques, devant exploiter des stations de travail et des serveurs reliés en réseaux.

Prérequis

Connaissances de base des fonctions essentielles du PC sont souhaitées.

Méthode pédagogique

- > Travaux pratiques sur PC.
- > Durant le stage, de nombreux exercices pratiques permettront d'expérimenter les thèmes abordés pendant le stage.

Participants

Mini : 2 - Maxi : 12

Niveau acquis en fin de stage :

Maîtrise

Prix HT

1490 €

Horaire

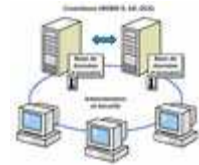
lundi 13 h 30 au vendredi 12 h 00

Votre formateur :

Fabien Revire

PRESENTATION GENERALE (2 h)

- > Fonctionnalités de la famille Windows 2003, architecture du système.



INSTALLATION ET CONFIGURATION (5 h)

- > Installation de Windows Serveur 2003.
- > Présentation générale des outils d'administration.
- > Administration distante.

ACTIVE DIRECTORY (6h)

- > Installation AD.
- > Gestion des Objets AD (Utilisateur, OU...)
- > Gestion des profils.
- > Script de session.

RESSOURCES (7 h)

- > Gestionnaire des disques.
- > Système de fichier.
- > Sécurité NTFS.
- > Quotas Disques.
- > Serveur DFS.

SECURITE (4h)

- > Pare-Feu.
- > Cryptage EFS.
- > Audit.
- > Stratégies Sécurité.
- > Sauvegarde.

RESSOURCES RESEAUX (4 h)

- > IPv4
- > Partage des disques en réseaux, sécurisation.

TERMINAL SERVEUR (2h)

- > Installation et configuration TSE.
- > Utilisation d'outil de prise en main.

Sessions du stage

Lieux	Jan	Fév	Mar	Avr	Mai	Jui	Jui	Aou	Sep	Oct	Nov	Déc
Arles	...	13-17	18-22	19-23	...