

Cours généraliste - Prise en main MacOs X Serveur

Introduction

Avec Os X serveur, nous nous trouvons en face d'un puissant outil sur des bases Unix.

Il permet la connexion d'utilisateurs entre eux par le partage de ressources en réseau.

L'hébergement de services Web, La personnalisation et la maîtrise des environnements de travail.

L'architecture de MacOS X serveur

Les fondations Unix

Les technologies mises en oeuvre

La découverte de quelques commandes.

Les outils d'administrations.

Le partage des ressources

Serveur de fichier Mac

Serveur de fichier Windows

Serveur de fichier Unix

Le partage d'imprimante.

Les Services Internet

L'attribution d'adresse IP

Serveur DNS.

Le FireWall

Le partage de fichier sur Internet

Le serveur Web

Le serveur d' Email

Le serveur de vidéo/son Quicktime

Nous aurons aussi une vision générale des technologies majeures Internet disponibles sur la Plateforme OSX.

L'environnement de travail

La gestion des utilisateurs, le Netboot.

Les outils d'administrations et les stratégies à adopter.

Durée : 3 jours
MacOS

Pré-requis

Connaissance de MacOS X impérative...

Objectifs

Connaitre et mettre en oeuvre les fonctions de bases de MacOS X serveur.

Horaires

Du Lundi au Vendredi
de 9h00 à 12h45 et
de 13h45 à 18h00

Matériel

Par stagiaire : PC Windows ou Mac OS X

Suivi du stage

Assistance par email après le stage