

MAC OS - SUPPORT AVANCÉ

Durée	3 jours	Référence Formation	4-MOS-N2
--------------	----------------	----------------------------	-----------------

Objectifs

Maîtriser l'utilisation avancée de l'OS

Participants

Pré-requis

Informaticiens, ingénieurs systèmes, administrateurs systèmes

Avoir suivi la formation niveau 1 ou disposer des connaissances équivalentes

Moyens pédagogiques

Réflexion de groupe et apports théoriques du formateur

Travail d'échange avec les participants sous forme de réunion-discussion

Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle

Validation des acquis par des questionnaires, des tests d'évaluation, des mises en situation et des jeux pédagogiques.

Remise d'un support de cours.

PROGRAMME

Installer et paramétrer Mac OS

- Installation et configuration Windows via BootCamp
- Personnalisation de l'amorce et arrêt du système
- Définition et installation de packages

Gestion des disques

- Création et maintenance des systèmes de fichiers
- Redimensionnement des partitions HFS
- Configuration et gestion de la mémoire virtuelle (Swap)
- Duplication de disques

Administration des comptes utilisateurs et groupes

- Les comptes utilisateurs
- Les comptes système
- Les groupes sous Mac OS
- Les fichiers intervenants dans la gestion des comptes et groupes
- Les commandes intervenants dans la gestion des comptes et groupes
- Gestion des préférences
- Configuration de la connexion
- Suppression d'utilisateurs avec conservation des données

Gestion des fichiers

- Éléments visibles et cachés
- Les méta-données
- Les listes de contrôle d'accès

Travailler en réseau

- Accès aux annuaires distants

CAP ÉLAN FORMATION

www.capelanformation.fr - Tél : 04.86.01.20.50

Mail : contact@capelanformation.fr

Organisme enregistré sous le N° 76 34 0908834

version 2024

- Configuration manuel et DHCP
- Les interfaces virtuelles
- Le firewall

La sécurité

- Les contrôles d'accès sous Mac OS
- Accès au compte super-utilisateur
- Mise en quarantaine
- Bac à sable

Maintenance et le terminal

- Dépannages classiques
- Réinitialisation de mots de passe
- Réparation des droits d'accès
- Réparation d'un système de fichier
- Utilisation du terminal (commandes Shell)
- Les logs
- Accès aux tâches