

# Formation Administration de Mac OS X



La présence croissante de postes de travail Macintosh au sein de services de communication et des arts graphiques nécessite des compétences particulières, souvent acquises de manière empirique par les utilisateurs. Comme tout système d'exploitation, Mac OS X, réputé pour sa fiabilité et sa modernité, nécessite une attention particulière pour optimiser au mieux ses performances et tirer le meilleur parti des postes Macintosh

## Objectifs

- Être en mesure d'installer et de configurer des stations de travail sous Mac OS X
- Savoir assurer l'administration et le support de Mac OS X
- Être capable de résoudre les problèmes dans le cadre d'une maintenance de premier niveau

## Public concerné

- Utilisateurs avancés souhaitant approfondir leurs connaissances du système Mac OS X
- Techniciens ayant à intervenir sur des postes de travail Macintosh en assistance de premier niveau

## Pré requis

- Avoir suivi la formation "Prise en main de Mac OS X " (MC100) ou connaissances équivalentes
- Bonne connaissance d'un système d'exploitation de type Windows ou Unix
- Savoir intégrer un poste informatique à un réseau entreprise

## Une formation de 3 jours

Caractéristiques	Paris
<b>Tarif : 1545 € HT par personne</b>	<b>30/06/2010</b>
<b>Numéro de formateur : 11753687675</b>	<b>08/09/2010</b>
<b>Nombre d'heures : 21</b>	<b>17/11/2010</b>
<b>Référence : MC110</b>	
<b>Contact : Patrick LE GOFF</b>	
<b>Telephone : 01.76.60.66.10</b>	
<b>Email : <a href="mailto:contact@kaptive.com">contact@kaptive.com</a></b>	

## Description des modules

num	Module
<b>1</b>	<b>Découvrir la machine</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Architecture matérielle générale</li><li>- Présentation des outils logiciels de base intégrés à Mac OS X</li><li>- Manipulations relatives aux disques durs et à la mémoire</li><li>- Exploitation des Informations Système et des utilisateurs</li></ul>
<b>2</b>	<b>Paramétrer le système</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Installation et désinstallation de logiciels</li><li>- Directory Service; création et modification d'un compte</li><li>- Utilisation des trousseaux d'accès</li><li>- Crypter les comptes utilisateurs grâce à File Vault</li><li>- Gestion des imprimantes; le centre d'impression</li><li>- Installation de polices de caractères</li></ul>
<b>3</b>	<b>Comprendre la structure du système</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Présentation des comptes systèmes</li><li>- Hiérarchie d'un volume : les dossiers Système et Bibliothèque, Users</li><li>- Les dossiers UNIX masqués</li><li>- Gestion des méta-données dans Mac OS X.5</li><li>- Mise à jour du Système</li><li>- Installation et configuration Windows via BootCamp</li></ul>
<b>4</b>	<b>Travailler en réseau</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Définir des configurations réseau via Ethernet et Airport</li><li>- Exploitation de l'utilitaire de réseau : ping, traceroute, lookup, port scan</li><li>- Réglages et activation du partage de fichiers; règles d'accès</li><li>- Accès aux imprimantes du réseau</li><li>- Accéder aux annuaires distants via Utilitaire d'Annuaire</li></ul>
<b>5</b>	<b>Connaître les fonctions d'administration et de maintenance</b>
<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Exploiter l'utilitaire de disque</li><li>- Utiliser le terminal pour la saisie de commandes Shell</li><li>- Utiliser la console et virtualiser les logs</li><li>- Accéder aux tâches via le Moniteur d'Activité</li><li>- Connaître la séquence de démarrage</li></ul>