



Introduction à Unix pour Mac OS X Panther

- Author : Dave Taylor
- Publisher : O'Reilly Media, Inc., 2004
- pages : 172 pages
- N° Class : 621/523

La convivialité de l'interface du Mac et sa facilité d'utilisation ont fait dans une large mesure sa renommée. Mac OS X s'est révélé être non seulement l'un des systèmes d'exploitation les plus agréables qui soit mais aussi l'un des plus robustes. Mac OS X est désormais en passe de faire des habitués du Mac des fans d'Unix, ayant intégré a son nouveau système d'exploitation une partie Unix qui ne manquera pas de piquer la curiosité des utilisateurs. Celle-ci se caractérise notamment par l'application Terminal. Un simple clic sur son icône et le monde Unix est à portée de main. Cet ouvrage, remis à jour pour Panther, est un excellent support à la connaissance des bases d'Unix. Il répond aux nombreuses questions que ne manqueront pas de se poser les utilisateurs : Comment tirer parti de Terminal et des autres commandes Unix ? Il se veut didactique : des exemples et des exercices, accompagnés d'explications claires, permettent de progresser pas à pas clans l'univers Unix. Les domaines abordés couvrent le travail quotidien : Lancer, configurer et personnaliser l'application Terminal ; Gérer les fichiers et les répertoires ; Imprimer en ligne de commande ; Editer et créer des fichiers avec les éditeurs vi et pico ; Lancer des tâches à l'arrière-plan ; Transférer des fichiers sur l'Internet et en récupérer ; Se connecter à distance à d'autres ordinateurs et y lancer des applications ; Maîtriser les entrées/sorties, les filtres ; Utiliser fink pour accéder au monde Unix et ses applications. Ce livre vous donnera toutes les clés pour démarrer sous Unix et découvrir les trésors cachés de votre Mac. Ainsi, vous naviguerez très vite entre Terminal et l'interface graphique selon le type de taches que vous souhaitez effectuer. Introduction à Unix pour Mac OS X Panther s'adresse à tous ceux qui souhaitent exploiter le maximum des possibilités de leur machine. Les débutants sous Unix trouveront ici les informations pour utiliser plus vite et facilement leur système. En fin d'ouvrage, une carte détachable aide-mémoire récapitule les commandes essentielles.