

Mac OS X se met à jour et résout plusieurs 'failles'

Apple a mis en ligne une mise à jour qui vient sécuriser son système d'exploitation Mac OS X, vulnérable face à une variété d'attaques diverses – sécurisation des mots de passe, détournement de privilèges, accès au système ou déni de service...

Parmi les faiblesses corrigées, on notera une vulnérabilité issues de requêtes mal posées sous Apple File Server, le risque de déni de service sur une séquence ASN.1 mal formatée ou une erreur périphérique à 'cd9660.util' qui permettrait à un utilisateur de modifier ses privilèges. D'autres failles ont été corrigées, parmi lesquelles un défaut dans l'économiseur d'écran qui, durant l'affichage de la fenêtre, 'login' autorise certaines actions en maintenant les touches 'Ctrl' et 'C' enfoncées quelques instants sur un clavier USB. Toutes ces failles trouvent leur remède dans une série de mises à jours proposées par Apple. Plus d'informations sur [Secunia](#)