Micro-ordinateurs, informations, idées, trucs et astuces

Utiliser VMware

Auteur : François CHAUSSON

Date: 8 février 2008 Référence: utiliser VMware.doc

Préambule

Voici quelques informations utiles réunies ici initialement pour un usage personnel en espérant qu'elles puissent aider d'autres utilisateurs de micro-informatique.

Ces informations sont présentées sans démarche pédagogique ; si un niveau de détail était nécessaire sur un sujet particulier, ne pas hésiter à me demander.

Ce document

Il fait partie de l'ensemble documentaire *Micro-ordinateurs*, *informations*, *idées*, *trucs et astuces* qui couvre ces sujets :

- 1. La micro-informatique, en 2 tomes
- 2. L'Internet, en 2 tomes

Erreur! Liaison incorrecte.

- 3. Des Trucs HTML et Javascript
- 4. Des notices d'utilisation de divers logiciels¹

Tout commentaire à propos de ce document pourrait être adressé à : pcinfosmicro@francois.chausson.name

Ce document est régulièrement mis à jour sur : http://fcfamille.free.fr/2

Ce document est protégé par un Copyright; sa propriété n'est pas transmissible et son utilisation autre que la lecture simple doit être précédée d'un accord explicite de son auteur.

_

¹ ZoneAlarm, AVG, ...

² Site à accès contrôlé

Table des matières

PREAMBULE Ce document	2 2
VMWARE	4
Vmware Player	4
Et encore ?	4
ANNEXES	5
Le site Web	5

VMware

VMware Workstation permet de créer des machines virtuelles sur des PC sous Windows ou Linux.

Il ne limite plus la taille des disques virtuels, gère l'USB, les lecteurs DVD et les graveurs CD-R/RW.

Il est possible de relier la machine virtuelle au réseau local.

Workstation permet de gérer jusqu'à trois cartes réseau et neuf ports Ethernet virtuels.

permet la création d'une ou plusieurs <u>machines virtuelles</u> au sein d'un même <u>système</u> <u>d'exploitation</u> (généralement <u>Windows</u> ou <u>Linux</u>). Ceux-ci pouvant être reliés au réseau local avec une <u>adresse IP</u> différente, tout en étant sur la même machine physique (machine existant réellement). Il est possible de faire tourner plusieurs machines virtuelles en même temps, la limite étant les performances de l'ordinateur hôte

Vmware Player

VMware Player est un logiciel gratuit, exécutable sous Windows et Linux, qui permet de lire des machines virtuelles <u>créées</u> sous VMware Workstation, GSX Server ou ESX Server mais encore Virtual PC de Microsoft ou encore les disques de restauration de Symantec LiveState

Et encore?

• Un disque virtuel : Virtual Disk Driver Virtual Floppy Drive

•

Annexes

Le site Web



Bibliographie « Utiliser ... »

Ces différents documents constituent l'ensemble documentaire *Utiliser*

La liste complète est disponible sur http://fceduc.free.fr/documentation.php.

François CHAUSSON

09/03/08 16:03

C:\Fran\MICRO\notices utilisation\utiliser AdAware.doc