## PENSE-BÊTE

## **MODIFIER L'ADRESSAGE IP DANS LA CONSOLE IPFIRE 2.2x**

Pour modifier l'adressage IP en mode console dans ipFIRE, procédez ainsi :

- Connectez-vous en "root" sur la console ipFIRE
- Saisissez "cd /" pour revenir à la racine
- Saisissez "cd /var/ipfire/ethernet" qui correspond au chemin du fichier "settings"
- Saisissez "vi settings" pour ouvrir l'éditeur ; vous obtenez ceci :

CONFIG\_TYPE=1 RED\_DEV=red0 RED\_MACADDR=08:00:27:32:04:1a RED\_DESCRIPTION='"pci: Intel Corporation 82540EM Gigabit Ethernet Controller (re v 02)''' RED DRIVER=e1000 GREEN\_DEV=green0 GREEN\_MACADDR=08:00:27:90:b6:c9 GREEN\_DESCRIPTION='"pci: Intel Corporation 82540EM Gigabit Ethernet Controller rev 02)"' GREEN\_DRIVER=e1000 RED\_DHCP\_HOSTNAME=ipfire RED\_DHCP\_FORCE\_MTU= RED ADDRESS=0.0.0.0 RED NETMASK=0.0.0.0 DEFAULT GATEWAY=0.0.0.0 RED TYPE=DHCP RED\_NETADDRESS=0.0.0.0 GREEN\_ADDRESS=192.168.10.254 GREEN\_NETMASK=255.255.255.0 GREEN\_NETADDRESS=192.168.10.0

- Pressez la touche "i" pour activer le mode "insertion"
- Modifiez l'adressage IP selon vos besoins

Le réseau "green" est indiqué ici :

GREEN\_ADDRESS=192.168.10.254 GREEN\_NETMASK=255.255.255.0 GREEN\_NETADDRESS=192.168.10.0

- Quittez le mode "insertion" en pressant la touche "Esc"
- Quittez vi en sauvegardant vos modifications :

   saisissez :wq!
- Relancez ipFIRE pour que les modifications soient prises en compte

## Remarque :

La distribution de base est FreeBSD. La commande d'installation de paquets est "pkg\_add".