

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 (rev 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".