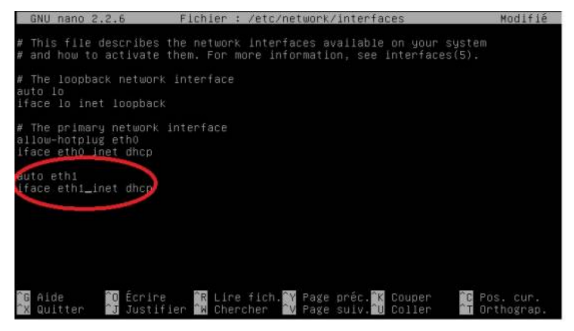
Gérer un trunk avec Linux Debian

Exemple de gestion d'un trunk sur l'interface eth1 :

Avant de commencer vérifier dans le fichier interfaces le nom de votre carte : dans la copie d'écran ci-dessous c'est eth1 .



• Configuration manuelle du Vlan

```
modprobe 8021q

apt-get install vlan

vconfig add eth1 70  # 70 est le numéro du Vlan
ifconfig eth1.70 up
ifconfig eth1.70 192.168.70.1 netmask 255.255.255.0
```

- Exemple de création du VLAN 70 sur l'interfaces eth1 :
 - $\circ \ \ \textbf{ATTENTION}: \textbf{Modifer votre fichier en conséquence } !!!$

From:
/- Les cours du BTS SIO

Permanent link:
/doku.php/reseau/debian/trunkdebian

Last update: 2018/09/05 16:57

