

# Définir une adresse IP statique

Vous devez utiliser les adresses IP suivantes:

Nom du groupe	Adresse IP
Groupe 1	adressesréseau.151
Groupe 2	adressesréseau.152
Groupe 3	adressesréseau.153
Groupe 4	adressesréseau.154
Groupe 5	adressesréseau.155
Groupe 6	adressesréseau.156
Groupe 7	adressesréseau.157
Groupe 8	adressesréseau.158

Pour définir une **adresse IP statique** modifiez le fichier **/etc/network/interfaces** avec la commande :

```
# nano /etc/network/interfaces
```

Exemple de définition d'un adressage statique avec les informations suivantes :

- adresse IP : 192.168.1.10
- sous-réseau : 192.168.1.0/24 (masque de sous-réseau 255.255.255.0)
- passerelle : 192.168.1.254

```
# The loopback network interface
auto lo
iface lo inet loopback

# The primary network interface
auto eth0
allow-hotplug eth0
iface eth0 inet static
address 192.168.1.10
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.1.254
```

- Relancez le service réseau pour prendre en compte la nouvelle adresse IP `# service networking restart`

Attention : si vous avez une connexion en SSH avec votre serveur, le changement d'adresse IP vous a fait perdre la connexion. Reconnectez vous avec la nouvelle adresse IP.

From:  
/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:  
</doku.php/reseau/debian/ipstatique?rev=1428931230>

Last update: 2015/04/13 15:20

