

# Activation ssh

## 1. Connexion au routeur

Se connecter au routeur via un port série (rs232) nommé console coté routeur.

puis lancer la connexion depuis le logiciel picocom :

```
sudo picocom /dev/ttyUSB0 -b 9600
```

## 1. Activation ssh

Génération de la clé:

```
(config)#crypto key generate rsa general-keys modulus 1024
```

Activation d' ssh version 2:

```
(config)#ip ssh version 2
```

Création d'un compte administrateur:

```
(config)#service password-encryption  
(config)#username <User> password <password>
```

Désactivation de telnet pour l'accès au routeur:

```
(config)#line vty 0 4  
(config-line)#login local  
(config-line)#transport input ssh
```