

Accès à distance Switch de niveau 2 cisco
(telnet)



Accès à distance Switch de niveau 2 Telnet

1- Prérequis

L'accès distant via Telnet permet de gérer un switch sans accès physique, mais présente des risques de sécurité car les données sont transmises en clair. SSH est recommandé pour une connexion sécurisée.

2- Ajoutez une @ip sur un VLAN

```
Switch(config)#interface vlan 1
Switch(config-if)#ip address 192.168.1.254 255.255.255.0
Switch(config-if)#no shut
```

3- Ajoutez un ip domain-name et hostname

```
Switch(config)#ip domain-name sacha
Switch(config)#hostname sachaS
```

Accès à distance Switch de niveau 2 Telnet

4- Configurez le terminal virtuel

```
rm21S(config)#line vty 0 4
*Mar 1 0:5:56.364: %SSH-5-ENABLED: SSH 1.99 has been enabled
rm21S(config-line)#transport input ssh
rm21S(config-line)#login local
```

5- Configurez le login et mot de passe

```
rm21S(config)#username admin password R00tR00t
```