

Connexion et interface web

Fermeture session SSH/Telnet automatique

Sur certaine version de switch et firmware, les sessions Telnet et SSH ne se ferment pas automatiquement lors d'une inactivité. Par exemple vous ouvrez une session Telnet avec putty, vous fermez Putty en cliquant sur le croix de la fenêtre. Vous recommencez 3 fois cette manipulation, et vous aurez atteint le nombre maximum de session ouverte en simultané. Donc vous ne pourrez plus vous connecter. Pour empêcher de vous retrouver bloqué, tapez la commande ci-dessous pour fermer vos sessions après 15 minutes d'inactivité.

```
Switch-2530-24(config)# console inactivity-timer 15
```

Telnet

Nous allons activer le serveur Telnet.

```
Switch-2530-24(config)# telnet-server
```

SSH

Nous allons activer le serveur SSH, puis activer désactiver le Telnet.

```
Switch-2530-24(config)# crypto key generate ssh  
Switch-2530-24(config)# ip ssh  
Switch-2530-24(config)# no telnet-server
```

Sur certaine version, on peut activer la version 2 du SSH via la commande :

```
Switch-2530-24(config)# ip ssh version 2
```

HTTP & HTTPS

On génère le certificat. On arrête le serveur HTTP. On démarre le serveur HTTPS.

```
Switch-2530-24(config)# crypto key generate cert rsa bits 1024
```

Installing new key pair. If the key/entropy cache is depleted, this could take up to a minute.

```
Switch-2530-24(config)# crypto host-cert generate self-signed
```

```
Validity start date [01/01/1990]: 02/11/2015
```

```
Validity end date [02/11/2016]: 02/11/2025
```

```
Common name [192.168.1.2]:
```

```
Organizational unit [Dept Name]:
```

```
Organization [Company Name]:
```

```
City or location [City]:
```

```
State name [State]:
```

```
Country code [US]:
```

```
Switch-2530-24(config)# web-management ssl
```

```
Switch-2530-24(config)# no web-management plaintext
```

Révision #1

Créé 18 juin 2025 18:24:38 par Angelo

Mis à jour 18 juin 2025 18:25:31 par Angelo