BERTRAND Lucas

ROMET Tristan

**TD n° 3 : Sécurité des équipements réseau**

**Partie 1 : sécurisation d'un commutateur**

**1. Reprendre le circuit du TD2 (MR306\_TD2\_exo2.pkt)**

**1. Configuration du routeur Router1 :**

a) b) Attribution du mot de passe ‘class’ pour le mode d’exécution privilégié et ajout du mot de passe ssh ‘cisco’ a l’accès console distant

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

**2. Configuration du commutateur Switch2 :**

a) **Une image contenant texte

Description générée automatiquement**

b)

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

c)

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

d)

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

e)

show vlan :

Une image contenant table

Description générée automatiquement  
show ip interface brief :

Une image contenant table

Description générée automatiquement

Quel est l'état du VLAN 99 ? up/active

Quel sont l'état et le protocole de l'interface de gestion du VLAN 99 ? down

f)

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

g)

Une image contenant table

Description générée automatiquement

Quel sont maintenant l'état et le protocole de l'interface de gestion du VLAN 99 ? up et up

**3. Vérifier la communication entre les interfaces :**

a) b) c) d)

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

**4. Accès SSH sur Switch2 :**