

Objectif :

Créer un **rôle Ansible** permettant de configurer FortiGate afin qu'il envoie ses logs vers un serveur Syslog (ta VM Ansible)

Tâches :

1. Créer un rôle Ansible pour configurer **Syslog** sur FortiGate.
2. Le rôle doit :
 - Activer **Syslog** sur FortiGate.
 - Configurer les paramètres suivants :
 - Serveur Syslog
 - Port
 - Facility
 - Format
 - Priority
 - Mode
3. Le rôle doit inclure une notification pour redémarrer le service **Syslog** après la configuration (juste un message -> debug).
4. Le serveur Syslog devrait recevoir les logs depuis fortigate.

Livraison :

1. Créer un rôle Ansible structuré avec les répertoires et fichiers nécessaires (**tasks**, **defaults**, **vars**, etc.).
2. Créer un playbook utilisant ce rôle pour appliquer la configuration sur FortiGate.
3. Exécuter le playbook et vérifier que Syslog est correctement configuré sur FortiGate.

Sur la VM Ansible (serveur Syslog)

Regarde les logs en direct :

```
sudo tail -f /var/log/syslog
```