

**PROCEDURE
D'INSTALLATION**

:

**CONFIGURATION
SYSLOG
STORMSHIELD**



PROJET

CUB

- **Objectif :** Assurer la sécurité du réseau via le filtrage du trafic, le chiffrement des communications (VPN), la gestion sécurisée, la surveillance des événements et la sauvegarde des configurations, afin de garantir la confidentialité, l'intégrité et la disponibilité des systèmes.

- **Prérequis**

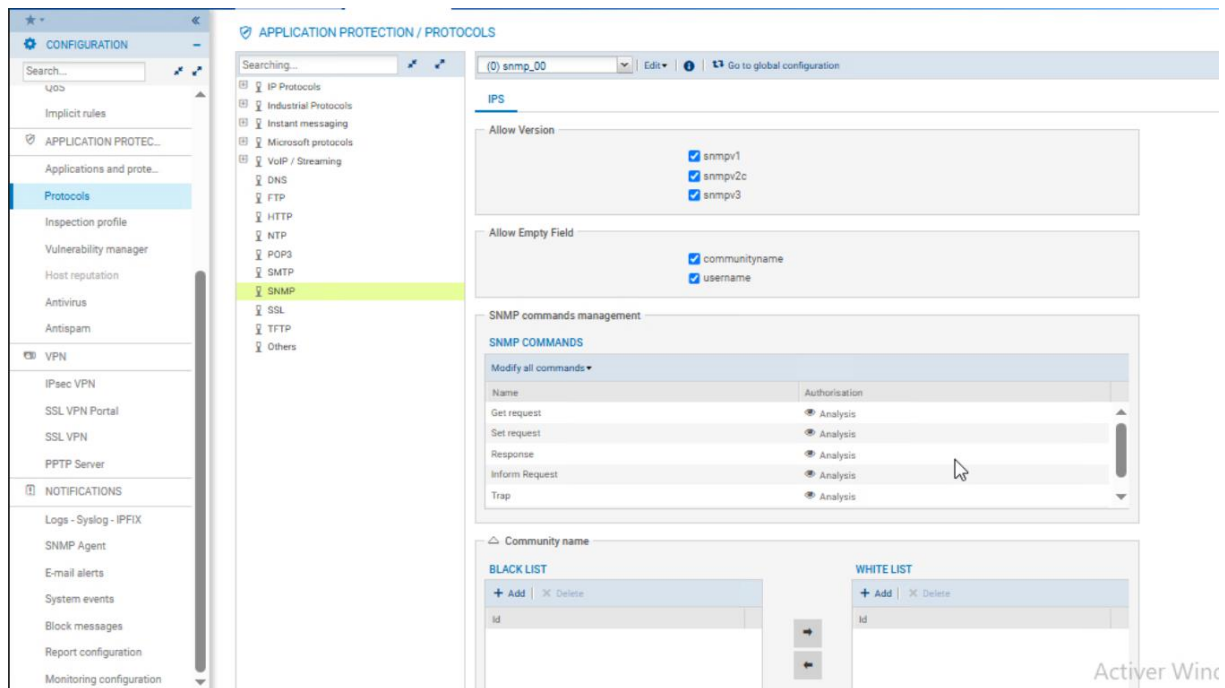
- **Système d'exploitation**

- OS Stormshield

- **Ressources matérielles (minimum recommandé)**

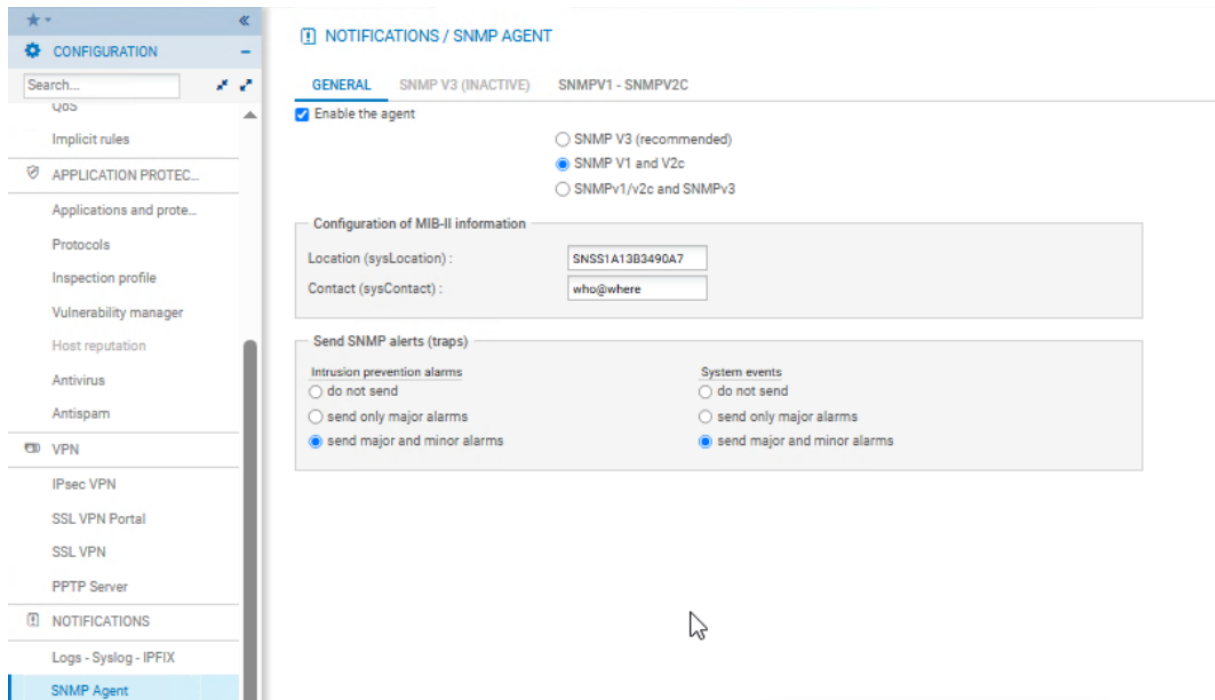
- **CPU** : 1 cœurs
 - **RAM** : 1 Go
 - **Disque** : 32 Go (SSD recommandé)
 - **Connexion réseau** : 1 Gbit/s

Activer le SNMP

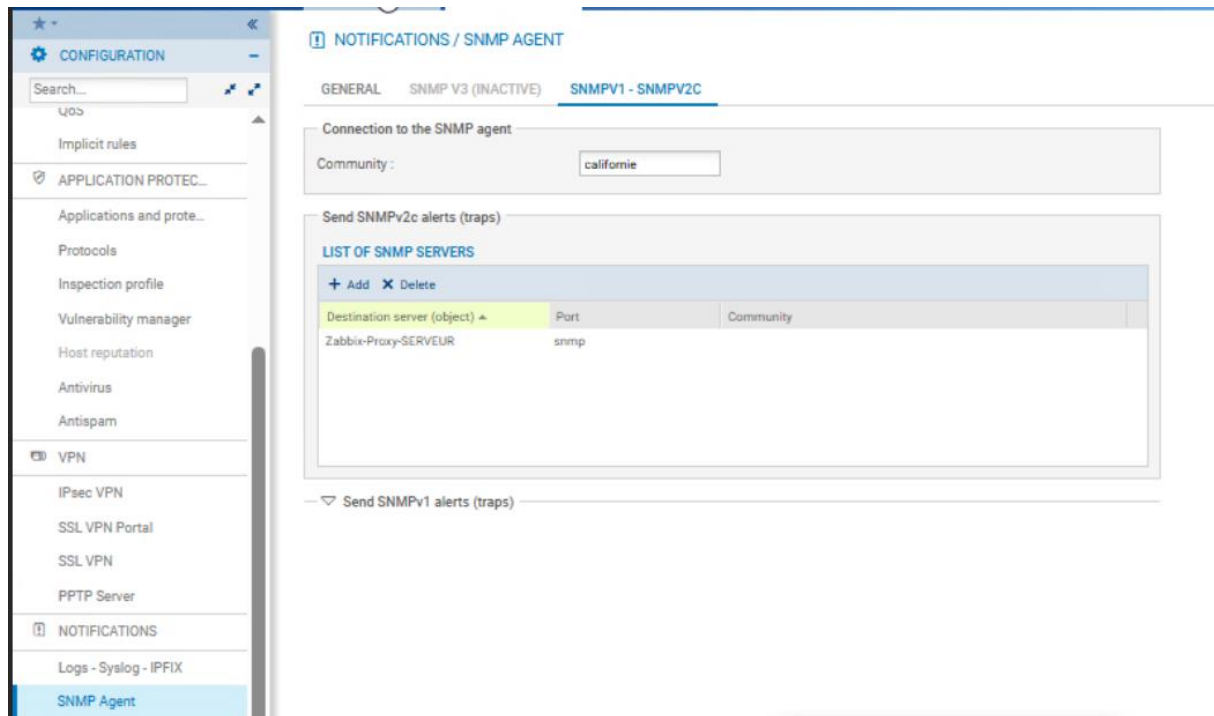


Dans **APPLICATION PROTECTION => PROTOCOLS**, vérifier que toutes les versions du SNMP soit coché et activer.

Activer l'agent SNMP



Dans l'onglet **NOTIFICATIONS => SNMP AGENT**, cocher la case « activer l'agent » avec la version de l'agent désiré puis vérifier la configuration et les alerte en fonction de vos besoins.



Dans la liste des serveur SNMP ajouté le serveur désiré en créant un objet pour ce serveur puis l'ajouter et appliquer. Voilà votre pare-feu Stormshield remonte maintenant sur votre serveur SNMP.