Administration système et réseaux II

Rapport Sécurité

Groupe 2.

BOHYN gauthier

Hermant THIbaut

hanquet brian

# Rapport Sécurité (Mail)

Voici ci-dessous plusieurs techniques ou conseils pour garantir une sécurisation ou prévoir quelconque fuites ou piratage…

## Serveur Web - DNS

Nous allons utiliser le Protocol HTTPS. (Nous devrons valider un certificat de sécurité)

Nous ne l’avons pas encore installé mais cela est prévu prochainement.

Nous allons utiliser premièrement Fail2Ban pour sécuriser les serveurs.

De plus, nous utilisons ssh pour se connecter au VPN pour plus de sécurité.