

Mise en oeuvre de l'UTM Stormshield

Présentation

L'UTM Stormshield doit être mis en oeuvre pour sécuriser la gestion de l'infrastructure du contexte.

Les Activités

Pour cela, vous suivrez ces différentes étapes

- [Activité : Analyse préalable de l'infrastructure à mettre en oeuvre GSB](#)
- [Fiche savoirs : Présentation du moteur de prévention d'intrusion ASQ](#)
- [Fiche savoirs : créer un SNS Stormshield virtuel sur les hyperviseurs Promox](#)
- [Activité : Premiers paramétrages du SNS Stormshield](#)
- [Fiche savoirs : Filtrage protocolaire](#)
- [Activité : Mise en oeuvre du filtrage](#)
- [Activité : Premières règles de filtrage](#)
- [Activité : Mise en oeuvre du filtrage pour le contexte GSB](#)
- [Activité : Fonctionnalités supplémentaires de filtrage](#)
- [Fiche savoirs : la translation d'adresses statiques](#)
- [Activité : Utiliser le NAT statique pour publier un serveur](#)
- [Fiche savoirs : proxy HTTP](#)
- [Activité : Proxy web HTTP et HTTPS](#)
- [Activité : Proxy web HTTP](#)
- [Activité : Proxy web HTTPS](#)
- [Configuration et utilisation d'un NIPS/NIDS](#)

Les fiches ressources

- [Fiche 1 - Initialiser un Pare-feu SNS](#)
- [Fiche 2 - Prise en main d'un pare-feu SNS](#)
 - [Fiche 4 - Configuration du réseau](#)
- [Fiche 5 - Configuration des objets réseaux](#)
 - [Fiche 6 - configuration du NAT](#)
 - [Fiche 7 - Filtrage protocolaire](#)
 - [Fiche 8 - Filtrage applicatif](#)

Éléments de réponse

From:

[/ - Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:

[/doku.php/reseau/stormshield/miseenoeuvreutm?rev=1699218266](https://doku.php/reseau/stormshield/miseenoeuvreutm?rev=1699218266)

Last update: **2023/11/05 22:04**

