



Agence Nationale
de la Sécurité des
Systèmes d'Information

MÉMO : PARE-FEU

Configuration des règles de pare-feu sur CLIP

Mots-clés : réseau, pare-feu

Table des matières

1	Pré-requis	1
2	Description de la procédure	1
2.1	Ouverture du menu réseau	1
2.2	Choisir le profil réseau à modifier	1
2.3	Choix du pare-feu à configurer	2
2.4	Ajout des règles de pare-feu	2

Ce document est placé sous la « Licence Ouverte », version 2.0 publiée par la mission Etalab

~~DIFFUSION LIMITÉE~~

1 Pré-requis

Liste des pré-requis :

- Disposer d'un compte utilisateur, ayant le niveau utilisateur nomade, privilégié ou administrateur.

2 Description de la procédure

2.1 Ouverture du menu réseau

Sélectionner le *menu de réseau*, puis *Gestion du réseau* (figure 1).

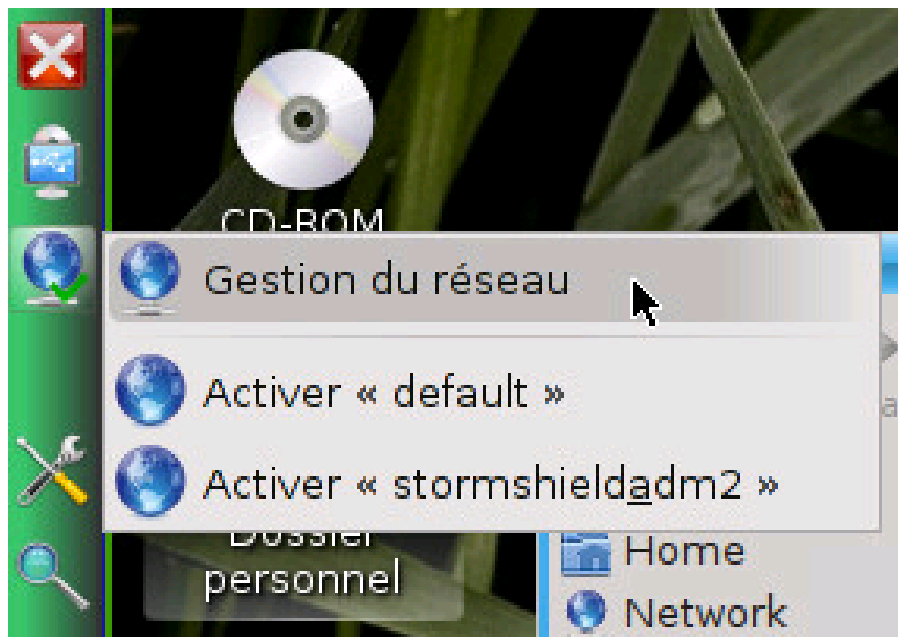


FIGURE 1 – Illustration : Ouverture du menu gestion réseau

2.2 Choisir le profil réseau à modifier

Sélectionner le profil réseau dans la liste déroulante. (figure 2).

Attention : Toute modification du profil "default" affecte tous les profils qui en héritent.

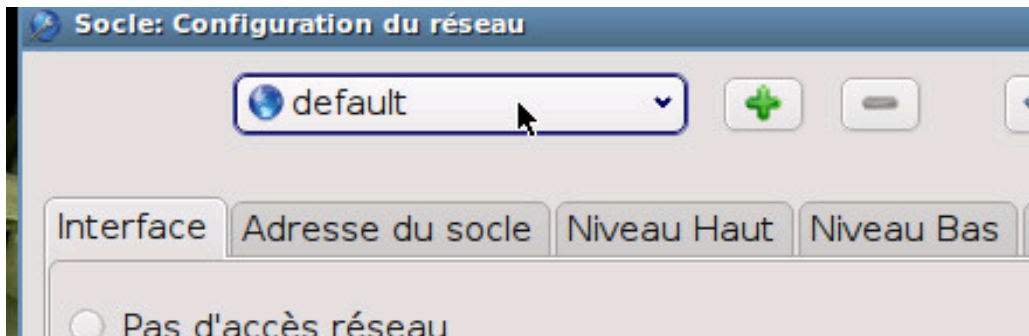


FIGURE 2 – Illustration : choix du profil réseau

2.3 Choix du pare-feu à configurer

Le poste clip dispose d'un pare-feu par niveau (haut et bas) chacun d'eux se configure via son propre onglet, cliquer sur l'onglet voulu. (figure 3).

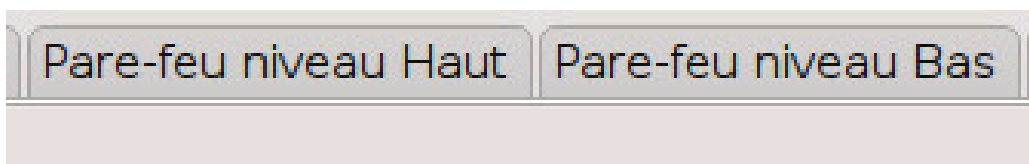


FIGURE 3 – Illustration : Onglet de configuration des pare-feu

2.4 Ajout des règles de pare-feu

Deux type de flux peuvent être autorisés (figure 4) :

- Source temporaire, le port source local est aléatoire, le port de destination est fixe ;
- Source = destination, le port source local est égal au port de destination. ;

Il suffit de rentrer dans les champs correspondants les ports TCP ou UDP à ouvrir.

Les deux cases à cocher permettent d'autoriser le ping sortant et l'utilisation d'un FTP distant.

Cliquer sur "Sauver" pour enregistrer les modifications puis sur "Activer" pour les appliquer.

Filtrage de ports ☐ Hériter du profil par défaut

Flux autorisés - niveau Haut

TCP (source temporaire) : UDP (source temporaire) :

25 80 143 443 993 53

+ - + -

TCP (source = destination) : UDP (source = destination) :

+ - + -

Options spécifiques

☐ FTP sortant ☐ Ping sortant

FIGURE 4 – Illustration : flux autorisés