

CREER UNE REGLE DANS IPFIRE POUR ACCEDER DEPUIS L'INTERFACE WAN

Accès au menu 'Pare-feu' dans IPFire pour créer une nouvelle règle.

The screenshot shows the IPFire web interface with a red header bar. On the left is a penguin icon with a flame on its back, followed by the text "ipfire.homelab". Below the header is a navigation menu with tabs: Système, Statut, Réseau, Services, Pare-feu (which is highlighted in grey), IPFire, and Journaux. A sidebar on the left contains network information: "Page principale" with a help icon, "Réseau INTERNET" (with "INTERNET" in red), "Nom hôte : [redacted]", and "Passerelle : [redacted]". Another sidebar on the right lists firewall-related options: Règles de pare-feu (with a cursor icon pointing at it), Groupes de pare-feu, Options de pare-feu, Détection d'intrusion, Listes de blocage adresses IP, Blocage par localisation, Accès réseau BLEU, and Tables IP. At the bottom, a note says: "• Veuillez s'il vous plaît activer le service Fireinfo."

Activation de la traduction d'adresses (NAT) pour les connexions entrantes.

- Réseaux standards :
 Localisation

ROUGE	▼
A1 - Anonymous Proxy	▼

NAT

- Utiliser la traduction d'adresses réseau (NAT)
 Destination NAT (redirection de port)
 Source NAT

Interface pare-feu: - Automatique

Spécification de l'adresse IP de destination correspondant à IPFire sur le réseau vert.

Destination

Adresse IP de destination (adresse IP ou réseau) : **192.168.2.254**

Réseaux standards :

ROUGE ▾

Localisation

A1 - Anonymous Proxy ▾

Choix du protocole TCP pour le port à rediriger.

Protocole



Ouverture du port de destination 444 correspondant à l'interface web d'IPFire.

Port de destination :

Port externe (NAT):

Application des changements pour activer la nouvelle règle de redirection.

Règles de pare-feu

Nouvelle règle **Appliquer les changements**

Accès entrant du pare-feu

#	Protocole	Source	Journal	Destination
1	TCP	ROUGE	<input type="checkbox"/>	Pare-feu : 444 ->VERT : 444
				Politique: Bloqué

Accès externe réussi à l'interface IPFire via le port 444 depuis l'interface rouge.

The screenshot shows the IPFire web interface with a red header bar. The header includes a penguin logo, the URL "ipfire.homelab", and navigation links for Système, Statut, Réseau, Services, Pare-feu, IPFire, and Journaux. A traffic summary "Trafic ROUGE: Entrée 2.44 kbit/s Sortie 2.97 kbit/s" is also present. The main content area is titled "Page principale". It displays two network status sections: one for "INTERNET" (red bar) and one for "LAN" (green bar). The "INTERNET" section shows an IP address of 192.168.1.253, host name ipfire.homelab, and gateway 192.168.1.254, with a status of "Connecté - (2h 19m)". The "LAN" section shows an IP address of 192.168.2.254/24 and a status of "Proxy inactif". A note at the bottom of the page says "Veuillez s'il vous plaît activer le service Fireinfo.". The footer contains the text "IPFire 2.27 (x86_64) - Mise à jour du noyau 180" and "IPFire.org - Soutenez le projet IPFire avec votre don".