





TABLE DES MATIÈRES

3



1.2 Configuration sous Microsoft Windows

1.2.1 Configuration IP



Connexions
réseau







1.3 Configuration sous Linux

1.3.1 Configuration IP

Quelle que soit ta distribution, il faut que tu décides d'un nom de machine — ton pseudo en général, pour que l'on puisse facilement te 'tchatter' ou aller sur ton FTP. Tu



Sous Debian Lors de l'installation d'une nouvelle Debian, le programme d'installation





-m définit un module particulier à utiliser pour filtrer plus précisement. Le plus souvent on utilise les modules tcp, udp, multiport ou state.
--dport port de destination du paquet (avec -m udp ou -m tcp)
--sport port d'origine du paquet (avec -m udp ou -m tcp)
--state définit l'état de la connexion (nécessite le module state). Les principales va-



1.3 Configuration sous Linux



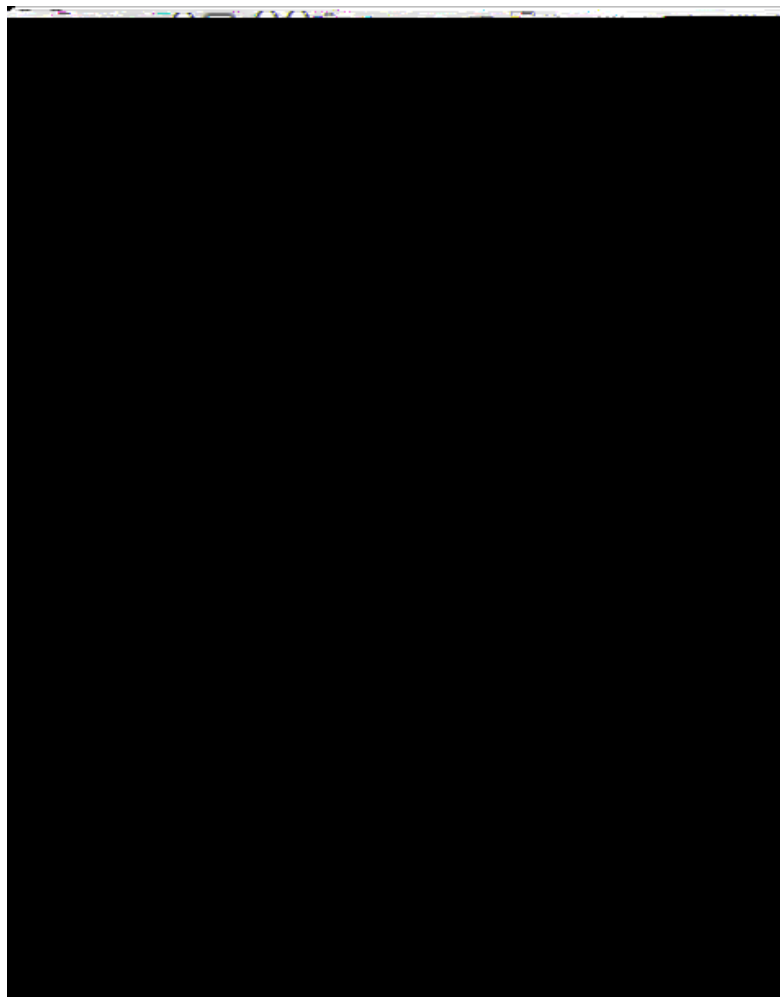


Fig. 10 – Configuration de Knode

Maintenant, dans l'onglet '[Envoi des messages](#)' clique sur le bouton '[Ajouter...](#)'. Utilise les paramètres suivants pour le configurer :

Nom le même nom de compte que précédemment

Serveur pol.y.pol@ytechnique.fr

Port 25

Si non, laisse toutes les cases décochées.

1.3.6 Configuration news

Le clie1001-312(new)-1(s)-313(le)K313(p1e)lsConfig54177.01cm@G10-304g541177.01cm





20

Port 119

CONFIGURER LE RÉSEAU

Ensuite occupe-toi de l'onglet 'Identité' :

Nom mets ton pseudo dans ce champ

Organisation X, École Polytechnique, comme tu le sens

Adresse électronique ton adresse mail, pour que les gens puissent te répondre par mail.

Enfin, pour que **Knode** puisse envoyer des mails, il faut aller dans la rubrique 'Comptes', sous-rubrique



Fig. 13 – Configuration IP

Fig. 14 – Configurer le proxy



Tu pourras ensuite naviguer sur le serveur et télécharger ou transférer des fichiers. Attention, certains serveurs (intentionnellement) configurés spécialement ne permettent qu'une connection à la fois. Or, le téléchargement d'un fichier demande l'ouverture d'une nouvelle connection. Il faut donc se déconnecter (bouton 'Déconnecter') puis lancer le téléchargement en double-cliquant sur le fichier.





- [pol y](#) (129.104.247.5) : mails, tu le connais certa200(c)-1(on)1m(on)1ntET1001109.231740.927.4490g0



group qui ne s'y trouve pas, n'hésite pas à demander aux newsmestres.

2.3.5 En bref !



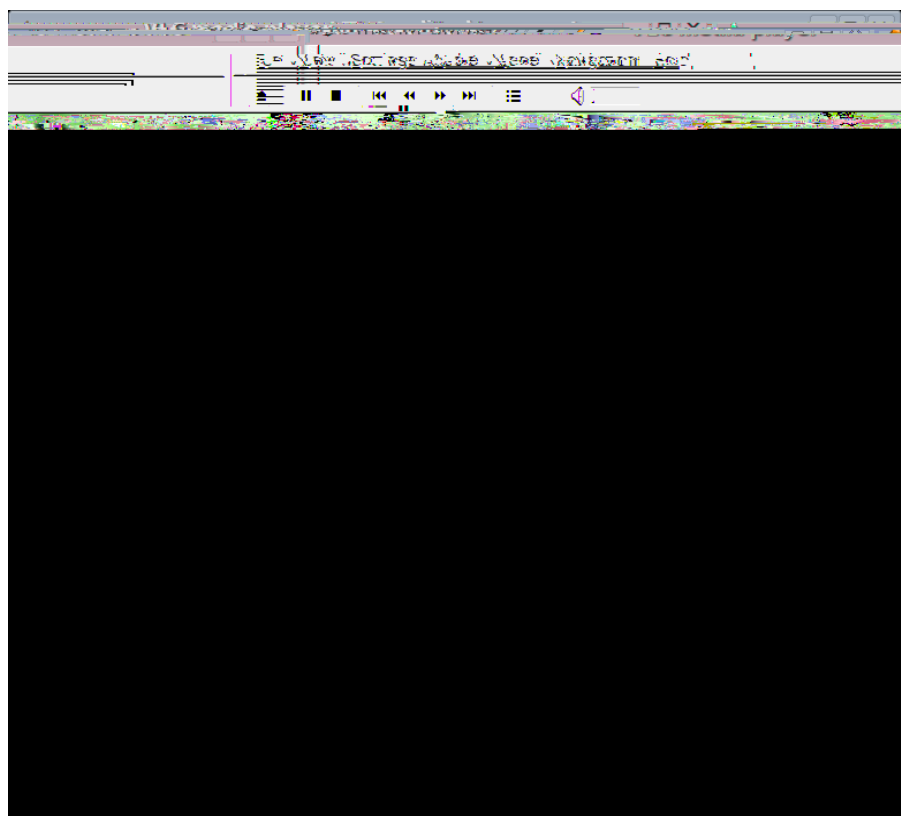


Fig.



2.5.2 Si rien ne se passe

Pas de panique ! Quelques points à vérifier avant d'appeler un responsable TV :

- vérifie que ta prise réseau est bien branchée (ça serait bête quand même :p).
- vérifie que ton firewall laisse passer les flux UDP sur le port 25



3.2 Les moyens de communication proposés par le BR

3.2.1 De nombreux moyens di érents







root