

1 Configurer le réseau

1.1 Comment calculer votre IP ?

1.2 Configuration sous Microsoft Windows

1.3 Configuration sous Linux

1.4 Configuration sous Man.2

En bref : deux conditions sont requises pour qu'un cross-post soit propre :

- mettre plusieurs newsgroups séparés par ' ; ' dans 'To : ' — sinon ça ne sert pas à grand chose :)
- mettre un unique newsgroup dans 'Follow-up to : '

- `br.binet.ton_binet` : chaque binet ou presque a son newsgroup, au besoin on

de passe à définir sur https://www.polytechnique.org/acces_smtp.php.

3.3.5 En bref !

Nos conseils pour tes abonnements aux news de franki z :

- br.binet.binetqui_m'intéressent
- br.section.ma_section
- br.kes
- br.elèves
- br.promo.jone
- br.pa
- br.informatique.reseau, divers, (windows ou linux ou mac)
- br.enseignement

Mais attention ! Les newsgroups risquent de prendre beaucoup de ton temps, surtout cette année !

3.4 Lexique

BR Binet Réseau : le binet qui s'occupe d'administrer le réseau des élèves, de développer et de maintenir le site <http://franki.z/> et le logiciel qRezi x.

client

firewall

FTP

InfoBR vous l'avez entre les mains.

IP

proxy

RTIFBRp3 Read The InFoBR page 3, soit en français lis l'InfoBR page 3.

3.5 Membres écrivains du Binet Réseau

Pour les tossettes :

dei (12 34) — windaube (Prez, admin@windows). Juste un test :)

Pour les autres :

Pico (1234) — Linux (root, web, devel). blah

NC (1234) — Linux (root, devel, news). blah

Fruneau (1234) — Linux (root, devel, news). blah

el-sio (1234) — Linux (root, TV). blah

Asherat (1234) — Linux (root, admin@windows). blah

Zephon (1234) — Linux (web, devel). blah

Esope (1234) — Linux (web, TV). blah

SchoppenHauER (1234) — Linux (IRCop, FAQ). blah
gZeus (1234) — Mac OS X (devel, X-share). blah
mYk

Ben voilà c'est fini !