

TECHNIQUE



ANONYMOUS **Comment les joindre?**

COMMENT REJOINDRE ANONYMOUS

SUR IRC ?

Anonyme vient du latin *anonymus* (« sans nom »), lui-même issu du grec ancien ἀνώνυμος, *anônymos* (« sans nom »).

La première chose à faire est de préserver votre anonymat au maximum avant de vous dire "anonyme". **Être anon, c'est, avant tout, être "anonyme"**. A vous de prendre toutes les mesures nécessaires. Et ce, partout où vous allez sur le net.

Nous n'en revendiquons pas la paternité, c'est un mix de différents tutos trouvés sur IRC anonops et autres serveurs IRC ou sur le net (site de tutoriel, forum, ailleurs...). Nous n'avons fait que l'adapter en comment rejoindre l'IRC anonops et les salons de discussion ('chan' ou 'channel') type #opnewblood.fr et #vox.

« Nous avons été aidés, nous aidons, d'autres aideront les prochains » Anonyme

IRC, QU'EST-CE QUE C'EST ?

C'est un moyen très simple de se coordonner et de discuter en temps réel sur internet.

L'idée de la « messagerie instantanée » ou le concept de « salon de discussion » est désormais repris par de nombreux logiciels (Msn, Skype et bien d'autres), mais l'IRC s'en démarque sur de nombreux points :

- **Pas besoin de créer un compte pour se connecter.** On se connecte en indiquant juste un pseudo. Ce dernier n'est pas permanent (sauf dans le cas d'une utilisation avancée, voir plus bas), et il faut en préciser un à chaque connexion.
- **Par défaut, on rejoint des espaces de discussion en groupe** (salons de discussion ou chans). Il est également possible d'avoir des discussions privées si on connaît le pseudo de la personne avec laquelle on désire parler, en utilisant la commande /query.
- **L'IRC est légèrement plus sécurisé que les messageries instantanées habituelles** : en utilisant une connexion chiffrée de type SSL ce qui est, somme toute, mieux que rien. On peut aussi protéger l'accès à un salon grâce à un mot de passe.
- **L'IRC peut, par ailleurs, être utilisé pour faire du transfert de fichier.** Grâce au DCC, la plupart des teams faisant du Divx, ainsi que du Warez, sont présentes sur IRC et de nombreux bots servent le contenu sur les channels (ex : les divx, anime/manga, releases de softwares sont souvent disponibles sur IRC avant de l'être au format torrent, newsgroup ou DDL). Attention : Il n'est jamais recommandé d'accepter un fichier venant d'une personne inconnue.
- **C'est un protocole simple à mettre en œuvre et décentralisable** : la création de serveurs IRC est relativement facile. Ainsi, Anonymous possède ses propres serveurs IRC qui hébergent les canaux de discussion de dizaines de groupes Anonymous. Certains anons se retrouvent sur des serveurs IRC reliés entre eux (on parle de Link).

Pour une présentation plus détaillée d'IRC, voir la page Wikipédia :

http://fr.wikipedia.org/wiki/Internet_Relay_Chat

COMMENT SE CONNECTER À UN SERVEUR IRC ?

L'IRC est un protocole libre et ouvert, il est donc possible de se connecter à un salon de discussion (ou canal IRC) de plusieurs manières, nécessitant ou non l'installation de logiciels spécifiques. L'apprentissage est complètement progressif, il est donc adapté aux néophytes comme aux utilisateurs confirmés.

On distingue quatre manières principales pour accéder à un serveur IRC et à des salons de discussion. Ainsi, vous pourrez utiliser :



Un logiciel dédié (que l'on nomme « client »). Ces derniers sont très nombreux, une liste assez longue est disponible en tapant : « liste client irc » dans votre moteur de recherche.



Une extension (ou module complémentaire) de votre navigateur Internet, par exemple Chatzilla pour Mozilla Firefox. Téléchargeable en toute sécurité à [cette adresse](#).



Certains logiciels comme Teamspeak possèdent des plugins afin se connecter à IRC.



Connect to AnonOps IRC

Nickname:

Channels:

Une simple page web permettant de se connecter à un serveur IRC (via un applet, petit programme destiné à effectuer une tâche très précise, généralement conçu pour s'exécuter à l'intérieur d'une autre application ou en interaction avec d'autres applications) précis, comme celle d'anonops :

<http://1.webchat.anonops.com/> (précisez ensuite votre pseudo et le chan/canal que vous voulez rejoindre) **Attention !** Nous vous déconseillons cette méthode car elle est encore moins sécurisée que les autres.

D'autres possibilités existent, il suffit de les chercher sur le net !

SE CONNECTER SUR L'IRC ANONOPS VIA LE CLIENT XCHAT



Afin d'être le plus succinct possible, cet article se limite à Windows. De nombreux autres tutoriels techniques pour d'autres clients IRC, ainsi que pour les utilisateurs de Mac, Linux, sont disponibles sur internet.

Les seuls salons de discussions que nous citerons dans la suite de cet article sont : #opnewblood.fr, salon technique pour les nouveaux sur l'IRC Anonymous, et #vox, le salon de discussions de notre magazine.



A - Installez OpenSSL

1) Copiez-collez le lien suivant dans votre navigateur :

<http://code.google.com/p/openssl-for-windows/>

2) Téléchargez OpenSSL en faisant attention à l'architecture de votre système (x86 ou x64).

3) Décompressez et installez OpenSSL dans le répertoire par défaut (C:\Windows\System32).

Vous n'avez pas besoin de redémarrer l'ordinateur. Il va se lancer, une fenêtre va s'ouvrir un court instant puis se refermer.

B - Installez le client

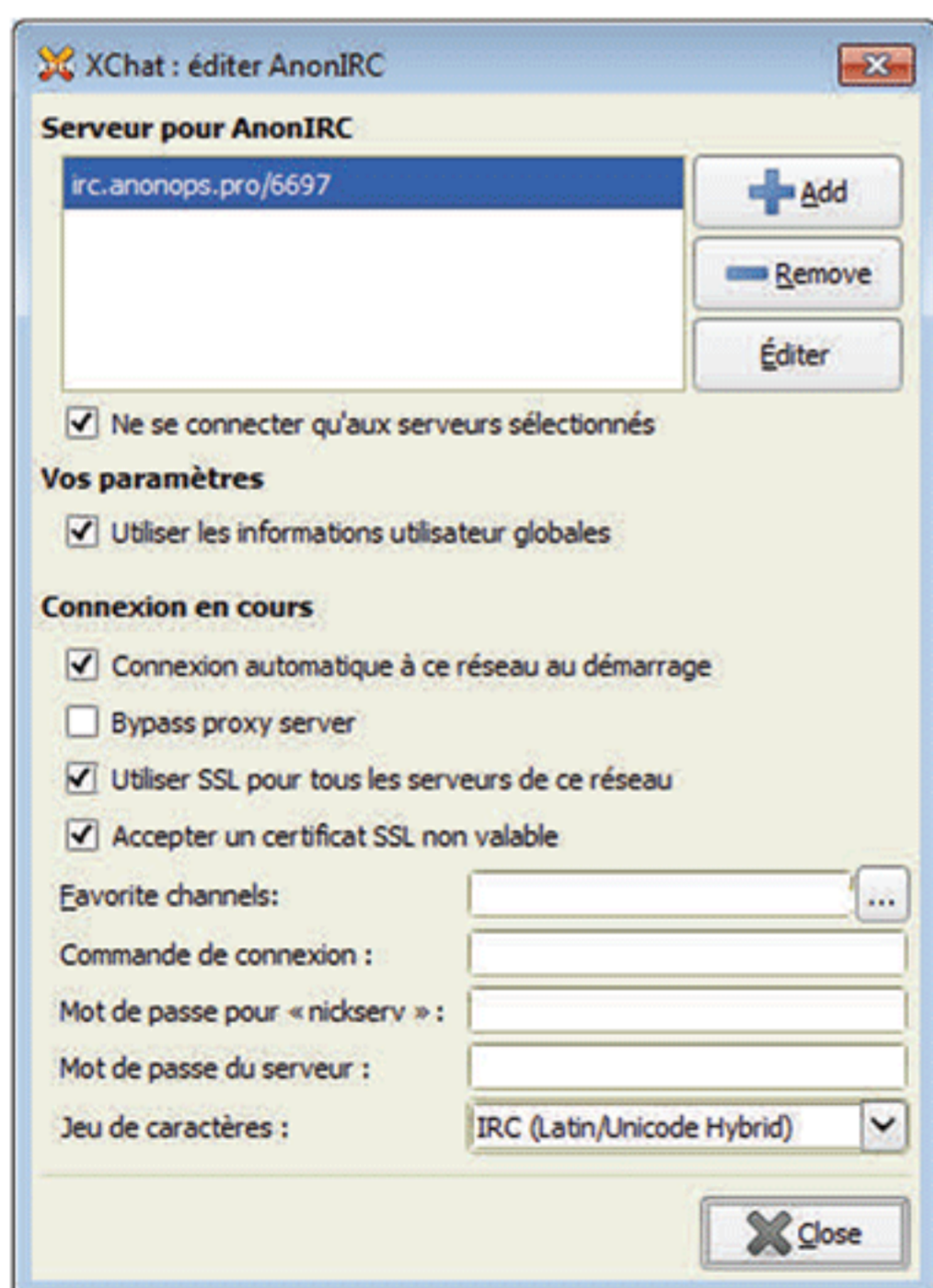
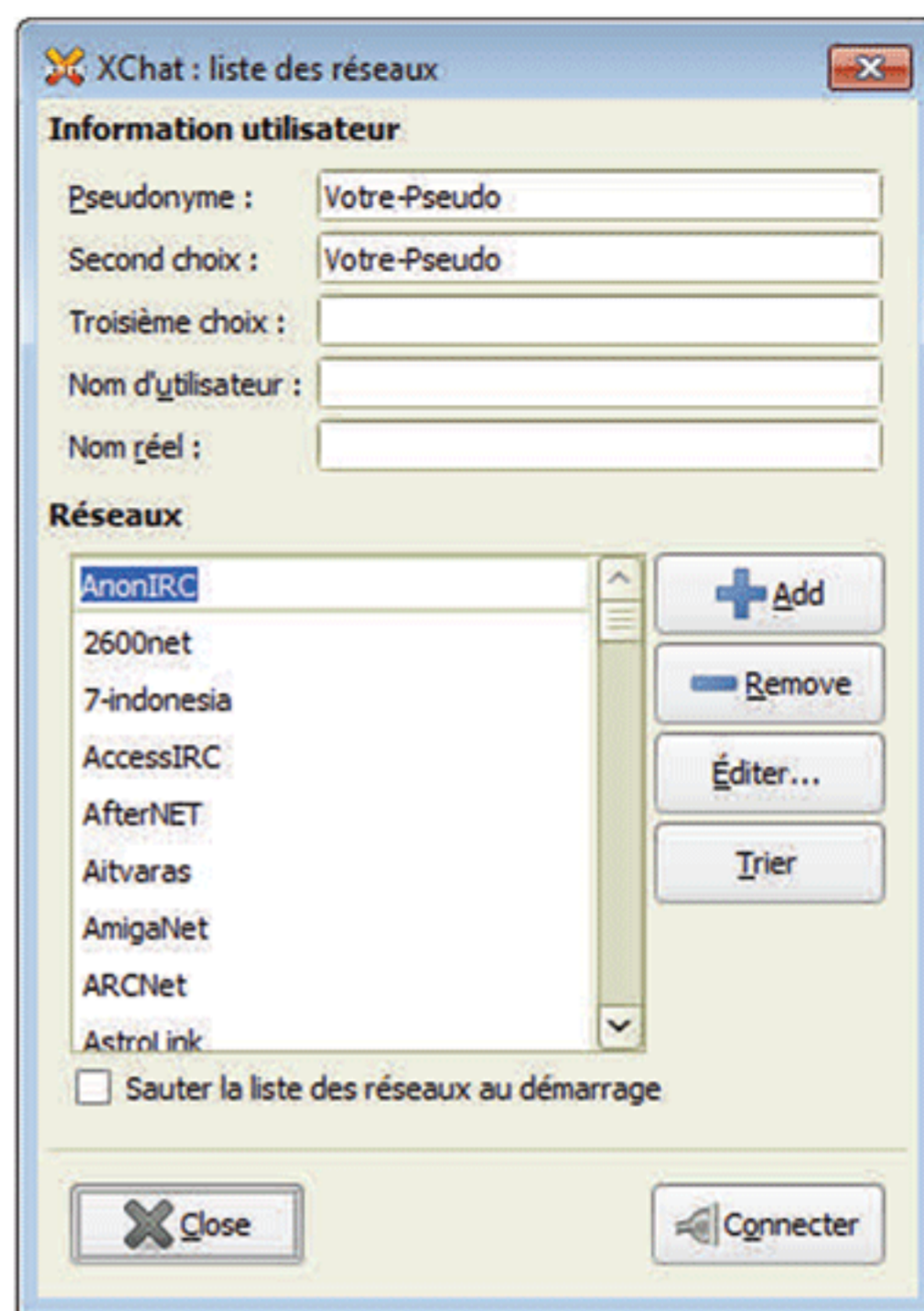
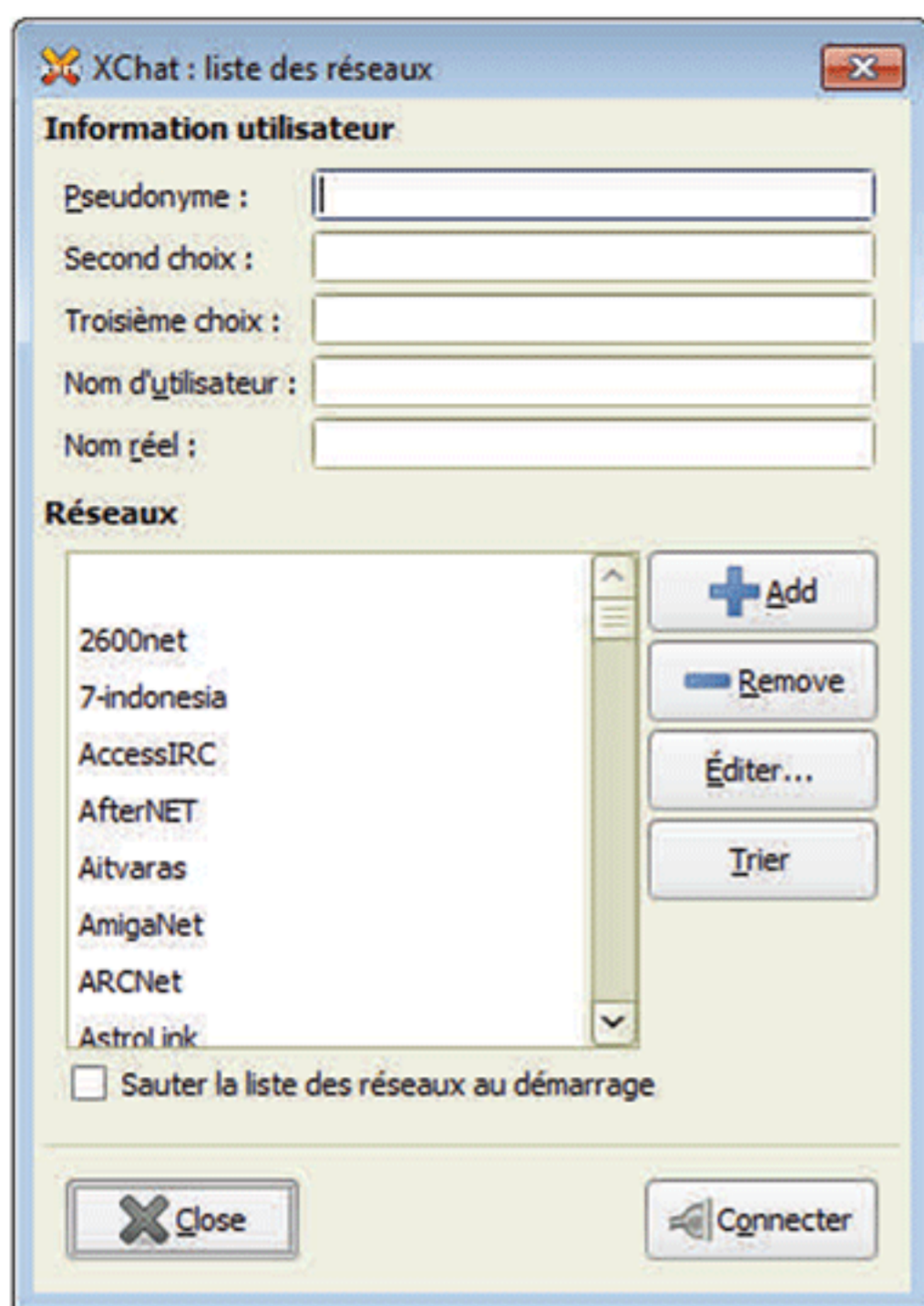
1) Copiez-collez le lien suivant dans votre navigateur et téléchargez XChat : <http://xchat.org/download/>

Attention : cette version de XChat devient payante au bout de 30 jours d'utilisation, une version gratuite de ce client (Xchat2) est disponible à [cette adresse](#).

2) Installez-le.

3) Lancez XChat, un menu s'ouvre avec plusieurs options.

C - Configurez le client XChat



1. Entrez le pseudo de votre choix dans les cases "Pseudonyme" et "Second choix". Laissez le reste vide.
 2. Sélectionnez "Ajouter" et entrez un nom pour le réseau IRC d'Anonops (par exemple : AnonIRC).
 3. Sélectionnez le nouveau réseau créé et cliquez sur "Editer".
 4. Sélectionnez "newserver/6667" et cliquez sur "Editer".
 5. Remplacez par : irc.anonops.pro/6697 (validez avec la touche Entrée).
- À titre d'information : 6667 correspond à "non chiffré" et 6697 est pour le support SSL. Il est à savoir qu'il s'agit d'un certificat auto signé ainsi, ce dernier n'est pas forcément "approuvé" par les autorités racines.
6. Cochez les cases suivantes :
 - Ne se connecter qu'aux serveurs sélectionnés.
 - Utiliser SSL pour tous les serveurs de ce réseau.
 - Accepter un certificat SSL non valable.
 7. Sélectionnez "Fermer" et ensuite "Connecter".

Sites très complets en ce qui concerne XChat :

<http://www.xchatfr.org/>

<http://www.tutofr.com/tutoriaux/irc/tuto-xchat-client-irc.php>

<http://rebellyon.info/IRC-le-passe-et-l-avenir-de-la.html>

<http://www.zeolia.net/guides/debuter.html>

D - S'enregistrer sur l'IRC



Note : Afin d'utiliser les commandes suivantes, il vous faudra remplacer les mots entre <> par vos propres choix (en enlevant bien sûr les <>).

Exemple: /nick<votre_pseudo> deviendra : /nick votre-pseudo-à-vous.

1. En premier lieu, il vous faut un pseudo.

Le pseudo, appelé aussi "nick" sous IRC, est le nom qui vous distinguera des autres. Vous pouvez choisir le pseudo que vous voulez, à condition qu'il ne soit pas déjà utilisé.

Pour changer votre pseudo, tapez :

/nick <votre_pseudo>

Exemple :

/nick Debutant

Attention : Éviter tout pseudo permettant une localisation (ne pas mettre votre N° de département ou de référence à une commune) ou les prénoms et noms réels, exemple : michel67

N'utilisez pas non plus votre pseudo habituel qui serait, pour certains, trop facile à "pister" sur le net.



/msg nickserv register <votre_mot_de_passe> <mettre-un-faux-e-mail>

Exemple :

/msg nickserv register 1234 emailbidon@fauxmail.com

(Ne pas utiliser ce mot de passe ni ce mail puisque maintenant tout le monde le connaît.)

NOTE : Si vous perdez votre mot de passe, vous ne serez pas en mesure de récupérer votre pseudo et devrez en créer un nouveau ! Désormais, il faudra vous identifier avec votre pseudo et votre mot de passe à chaque fois que vous vous connecterez (La plupart des clients IRC vous permettent de définir un pseudo/nick et mot de passe par défaut pour ce pseudo via une option appelée "Nickservpass" dans les paramètres. Cherchez dans les préférences de votre client XChat).

3. Pour vous identifier manuellement, tapez :

/msg nickserv IDENTIFY <votre_mot_de_passe>

Exemple :

/msg nickserv IDENTIFY 1234

Attention ! N'oubliez surtout pas le slash (/) en début de ligne, sinon, vous révélez votre mot de passe à tout le monde.

2. Maintenant, vous devriez enregistrer votre pseudo.

Quand vous arrivez sur l'IRC pour la première fois, vous utilisez un pseudo non enregistré. Si vous prévoyez de devenir un utilisateur régulier, il est conseillé d'enregistrer votre pseudo, cela pour plusieurs raisons :

- Cela assure que personne ne prenne votre identité.
- En comparaison des utilisateurs non enregistrés, vous avez des privilèges supplémentaires.
- Et le plus important, cela vous permet d'avoir un vhost cachant votre localisation et les informations de votre fournisseur d'accès.

Enregistrer son pseudo, ce n'est ni plus ni moins que se créer un compte sur le serveur Anonops. Votre pseudo n'appartiendra qu'à vous et personne d'autre ne pourra l'utiliser. Un pseudo ne peut être composé que de lettres (a-z, A-Z), de chiffres (0-9), et de quelques caractères spéciaux. Les espaces sont proscrits. Pour enregistrer le pseudo que vous utilisez, tapez :



COMMENT VOUS RENDRE ANONYME SUR IRC ?

Configurer votre IRC pour qu'il utilise un vhost !

Vhost signifie "Virtual Host" ou "hôte virtuel".

Parmi les autres serveurs IRC disponibles, autres que les serveurs anonops, les hosts (Hôte sans protection virtuelle) sont hashés, vos données sont sécurisées (le vhost ne sert qu'à faire joli). Certains autres dévoilent vos données personnelles d'identification comme par exemple votre FAI (Fournisseur d'Accès Internet) ou votre adresse IP réelle, donc localisation géographique possible (ville, rue, ... ?). À vous de prendre les mesures nécessaires pour vous protéger au maximum. A l'inverse du "host", le Vhost est un masque qui permet de cacher certaines de vos données personnelles d'identification.

Lorsqu'un utilisateur rejoint un salon, les autres utilisateurs voient quelque chose de ce genre :

* Debutant [[Debutant @Wii-BC2453H7.rev.sfr.net](#)] has joined #opnewblood.fr

La partie entre crochets contient bien trop d'informations concernant la géolocalisation de votre connexion Internet. Un vhost masque ceci et le remplace par le texte de votre choix.

Pour obtenir un vhost, il faut rejoindre le salon #vhost (attention au préalable un enregistrement de votre pseudo est nécessaire - voir ci-dessus le paragraphe intitulé Comment s'enregistrer). Taper :

/join #vhost

Une fois dans le salon #vhost, vous avez trois minutes pour taper l'un des exemples qui suivent (ou votre vhost à vous) sinon vous serez expulsé du salon.

Exemples variés (un seul suffira) :

!vhost [your@vhost.here](#)
!vhost [debutant@dore.ce.guide](#)
!vhost [on@peut.utiliser.pleins.de.mots.rigolo](#)
!vhost [ou@juste.deux](#)

L'essentiel étant de taper en début de ligne :
« !vhost » suivi d'un espace puis :

« [unseulmot@pleins.dautres.mots.avec.un.point.entre.chaque.mots.peut.importe.le.texte](#) »

Si tout se passe correctement, vous devriez être "kické" (éjecté brutalement) du salon immédiatement après avoir tapé la commande en question. C'est normal. Vous ne pourrez répéter l'opération, afin de demander un nouvel hôte virtuel, qu'après un délai de 3600 secondes, soit 1h (pour ne pas monopoliser les ressources du serveur).

Dorénavant, en rejoignant ou en quittant un salon de ce serveur, la personne de l'exemple vhost du début apparaîtra comme suit:

Debutant [[debutant@dore.ce.guide](#)] has joined #opnewblood.fr

Important : Pour tout autre serveur IRC, y compris anonops, à vous de prendre les mesures nécessaires pour avoir le meilleur anonymat possible.

ACCÉDER AUX SALONS SUR IRC ANONYMOUS

Après identification, vous trouverez des canaux sur lesquels communiquer.

#opnewblood.fr est un bon début ; c'est le salon d'aide technique par défaut pour les nouveaux utilisateurs francophones. Posez-y toutes les questions dont vous ne trouvez pas les réponses dans le topic (le sujet du salon ou chan) et vous obtiendrez des réponses ou vous serez dirigé vers d'autres canaux qui pourront mieux vous répondre (du moins quelqu'un vous dira où chercher). Posez vos questions directement le plus clairement possible, n'attendez pas qu'on vous y invite, et patientez pour une réponse.

Pour rejoindre un salon, tapez :

/join « **le nom du salon** » (en utilisant toujours le symbole **#** devant le nom du salon)

Exemple:

/join #opnewblood.fr

(Le salon technique des nouveaux)

/join #vox

(Le salon de votre magazine vox)

Vous pouvez également trouver d'autres salons en utilisant l'onglet « serveur » puis liste de channel (list of channel) de votre client Xchat ou en tapant : **/list**. Cela vous affichera la liste publique des salons disponibles sur le réseau.

Sachez qu'il existe une multitude de salons, assez en tout cas pour ne pas tous les lister ici. À tout moment, il s'en crée... Et certains disparaissent aussi vite qu'ils ont été créés !

Comme dit précédemment (si vous suivez), les salons sont des groupes de discussions. Chacun est axé sur un topic (un sujet du canal) lié à une opération spécifique, ou ayant trait à une problématique particulière.

QUELQUES RÈGLES SIMPLES À CONNAITRE SUR IRC

- **On parle en français** sur les chans francophones tout comme on ne parle pas français sur les chans anglophones.
- **Politesse, courtoisie** - dire "Bonjour" quand on arrive, "Merci" si on vous a aidé...
- **Pas de langage SMS**, des phrases construites et correctes (les chans anons sont indulgents et tolérants envers les personnes ne maîtrisant pas le français).
- **Pas de flood**
"Flood" (/flœd/), en informatique, est un mot issu de l'anglais qui se traduit en français par "Inondation". Le flood consiste à inonder les canaux de discussions de propos nombreux, répétitifs et sans intérêt (Abus de mots en majuscules, les phrases répétitives, les !!!! ou ????). Bref tout ce qui entrave la lisibilité des discussions classique.
- **Éviter les liens Facebook.**
- **Éviter les liens indirects** (par exemple ceux issus de raccourcisseurs d'URL).
- **De préférence, fournir des liens vers des articles en français.**
- **Pas d'information sans source fiable.**
- **Pour les vidéos dures à regarder, merci de prévenir avant.**
- **Pas de clones** (2 Connections maxi sur la même IP).
- **Pas de spam** - toute publicité est strictement interdite sur le réseau, ainsi que toute activité commerciale.

VoX

recrute



Vous avez des idées ?

Vous avez des compétences ?

vous souhaitez participer à cette expérience ?

Nous cherchons des maquettistes, rédacteurs, graphistes, illustrateurs...
Nous sommes ouverts à tous !

Que vous soyez anons ou non-anons, si le sujet vous passionne, n'hésitez pas à nous contacter :

Sur l'IRC anonops : #vox

(<http://anonopsfr.blogspot.fr/p/guides.html>)

Sur twitter : @VoX__mag

voxmag@netcourrier.com

<http://voxlemag.wordpress.com/>

