

TUTORIEL KVIrc (3.4.2 Shiny)

Ce tutoriel vas vous permettre de rejoindre le salon de HHH sur IRC, de pouvoir télécharger les dernières sorties de la Team, mais surtout de pouvoir discuter avec nous !

KVirc est ce qu'on appel un client : c'est a dire un logiciel permettant d'accéder à un serveur selon un protocole défini (en l'occurrence le protocole irc). Internet explorer ou Firefox ou autres sont des clients aussi mais pour le protocole http principalement.

Kvirc est un freeware open source TOTALEMENT GRATUIT, libre d'utilisation, de diffusion et de modification.

Passons maintenant au vif du sujet :

ETAPE 1 : La connexion au salon #hhh

- 1. Allez sur <u>http://www.kvirc.net/</u> et téléchargez votre version de KVIrc en fonction de votre OS : Windows, Linux, MacOS
- 2. Installez le client
- 3. Pendant l'installation, on vous demandera un pseudo, remplissez comme vous le souhaitez (en évitant de mettre votre vraie identité)
- 4. Une fois installé et lancé, vous vous retrouvez devant cette fenêtre :

🔰 [Non-Commercial] - KVIrc 3.4.2 Shiny	
KVIrc Scripting Outils Paramètres Fenètre Aide	
D 11 - □ 1	
	_
🛄 (Worldnet) 🧃 🎲 @#hhhh [Lukia sur Venigo.IRC.Worldnet.Net]	1 ×
🗱 🕼 🕅 🕅 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘 👘	
t (@#bestopp)	·
# ("Me_placard_d" L [14/41] Vanaleth [~gsdf@W et-945:fbx,proxad.net] a rejoint #hhh	
A#esnuls I [1441] Ruslan (~kvirc@wme-1120.rd [Non-Commercial] - Les serveurs	
Ora Cardon Card	1.0
L [14/42] < CONTRACT > 1 d (h : 2 [11/4/2] < Contract > 1 d (h : 2 [11/4/2] < Contract > 1 d (h : 2 [11/4/2] < Contract > 1 d (h : 2] Con	
[14/43] Kuslan I-kviro (Muna - 120 ft] [14/43] Kuslan I-kviro (Muna - 120 ft]	*
[1443] <@Lukia>!dooma le	1 nas un
[[14;47] Etienne [~eti.lam@V net-3946] Accestar	
[[14:47] Poulpy [Esclave@De sses.Wc]	
🛛 🛛 🖾 👔 [14;49] Etienne [~eti.lam@V net-3944 🛛 🕀 🞯 Atemet	
[[15:04] Lukia [~Lukia2@Wmc -43177. B AtemativeNet	
[[15:07] Kcazer [~Kcazer @Whet-6545]	
[peer B-AsiaTaik	
[[15:39] Kcazer [~Kcazer @p ttan.pett Connexion active 3	
[[15:39] Poulpy [Esclave@De sses.Wd Serveur: inc.workInet.net Avancée	
[[15:54] < @VVISkas> YA-HO) LES PE	
[[L031] LUKachta (~LUKaz/@ wher-4a Se Connecter <u>Maintenant</u>	0
[10:53] Wiskas [Prink:Uoodo Wine[22] [10:53] Kozare [Prink:Uoodo Wine[22] // Montrer cette boîte de dialogue au démarrage	
[16:50] Poulov [Fical/v@De isses.Wd	nuler
	¥

[Venigo.IRC.Worldnet.Net] Lukia (+ivr)

- 5. En 3 étapes, configurons où nous allons nous connecter
 - Nous allons créer un nouveau réseau [1], que nous allons appeler « AAmoi » (ce qui lui permettra d'être le premier de la liste).
 - Ensuite nous allons créer dedans un nouveau serveur [2], sélectionnez le.
 - Dans le champ Serveur [3], inscrivez irc.worldnet.net, puis cliquez n'importe où pour prendre en compte le changement.

Vous devriez avoir quelque chose qui ressemble à l'image ci-dessus une fois ce point terminé

6. Nous allons configurer maintenant la connexion au salon #hhh. Pour cela cliquez le bouton « Avancée... » à droite du cadre « Serveur » vu précédemment, et vous devriez trouver ceci :

A : Définissez votre identité sur IRC : remplissez les champs comme vous le souhaitez (avec ou sans mot de passe), évitez de mettre votre VRAI NOM car cela pourra être vu par les autres utilisateurs.

escription :		irc://i	rc.worldnet.net:	6667	
8 Identité		Joindre les Salons	À la Connexion	À l'Enregistrement	
Propriétés			о. 	ar - M	
Nom d'utilisate	eur : Lukia2				
Mot de Pass					
Pseudo :	Lukia				
Nom réel :	Lukia				
Mode utilisate	Jr				
Mode d'u	ilisateur par défa	ut			
Invisible (+i)				
Notices d	e serveur (+s)				
Walloos (+w)				

B : Passons à la configuration de l'onglet « Connexion », la seule chose à changer est l'encodage de texte. Réglez le en UTF-8 (8bit Unicode) puis passez à l'étape C.

			irc://i	irc.worldnet.net:	667		
scription :	onnexion	🥳 Joindr	re les Salons	À la Connexion	A l'Enregistrement		
ort :	6667						
dresse IP :	. c	195	39 .	225	. 204	<i>4</i>	21
Utiliser le protocol	e SSL ce serveur a	au lancemen	t.				
Utiliser le protocol Se connecter à c Incodage du Texte : iltre de Lien :	e SSL ce serveur a UTF-8 (8-	au lancemen bit Unicode)	t.				•
Utiliser le protocol Se connecter à c Incodage du Texte : iltre de Lien : dentifiant :	e SSL ce serveur a UTF-8 (8- myserver8	au lancemen bit Unicode) 35300010492	t 27				•
Utiliser le protocol Se connecter à c Encodage du Texte : Filtre de Lien : dentifiant : Serveur de proximité :	e SSL ce serveur a UTF-8 (8- myserver8 Connexion	au lancemen bit Unicode) 2530001049/ n directe	t 27				▼ ▼ ▼

C : Dans l'onglet « Joindre les salons », vous allez déterminer à quels salons (ou chans) le client va vous connecter. Nous allons le configurer pour qu'il se connecte à #hhh. Dans le champs au dessus du bouton « Ajouter », inscrivez « #hhh » et cliquez sur ajouter (le champs de droite est réservé pour y inscrire un mot de passe).

Description :		irc://i	rc.worldnet.net:	6667	
8 Identité		🤯 Joindre les Salons	À la Connexion	A l'Enregistrement	
Salons à joindr	e automatiquemen	it à la connexion :			F
Nom du salon	Mot de passe o	du salon			
		1.1.7.1.	1		

La configuration de votre connexion est terminé, cliquez sur « Valider »

Non-Commercial + KVIre 3.423

- 7. Vous vous retrouvez sur la fenêtre où vous avez configuré le serveur. Vérifiez que vous avez bien sélectionné irc.worldnet.net et cliquez sur « Se connecter Maintenant » puis « Valider » pour fermer la fenêtre.
- 8. Le client vas vous ouvrir une nouvelle fenêtre de connexion, et vous catapulter directement sur le salon de #hhh.

CONSOLE Luke (Hir) su/Vergu IRC Working hit	
Admaar 📵 ac://ac.ao/doat.net/ .Rhih	
[14:14]	
[14:14] Tentative de connexion vers inc.worldnet.net (AAmoi) au port 6667	
[14:14] Resolution du nom de machine du serveur (irc.worldnet.net)	
[14:14] Nom de machine du serveur résolu en 195/225/204/21	
[1414] Contact duserveur IPC inclinement (195:225:204:21) sur in port 6667	
[14:14] Contexton etactile [includinet.net [150:223-204-2130007/]]	
[14-14] Ladresse machine rocae est 10-159-15-170	
(14-14) comparison of an exactly and offering 2 on service (1.0012)	
114:141 Utilisation d'un nom réel spécifique à ce serveur (Luka)	le.
[14:14] Enregistrement sous Lukia/Lukia2 Lukia	Cip.
[14:14] Erwei da mot de part *****	
[14:14] [Venigo.3RC.Worldnet.Net]: *** Looking up your hostname	
[14:14] [Venigo.39C.Worldnet.Net]: *** Checking Ident	
[14:14] [Venigo3RC.Worldnet/Vet]: *** Found your hostname	
[14:14] [Venigo:JRC.Worldnet.Net]: *** No Ident response	
[14:14] L'adresse IP locale telle qu'elle est vue par le serveur IRC est 80.214.253.7/	a
[14:14] Opérations d'enregistrement sur le serveur terminées, bon tchat i	
[14:14] Welcome to the Worldnet PIC Network Lukiat=Lukia2@80.214.253.78	221222323333333333333
[14:14] Your host is verigo./RC./Worldnet.Net, running version solid-ircd-3.4(08)sta	ible+Worldnet.Net
[14:14] This server was created for an 26 2007 at 179652 CEST	deviation of the second s
aAbcCdelFghHijkKmnoOrRswoXy et modes de salon 'bceljklumMnoOprR	stal

Fenêtre de connexion (fenêtre du serveur. /!\ ne pas la fermer)



Fenêtre du Salon #hhh – On est poli on dit Bonjour !

Maintenant que vous êtes avec nous :

ETAPE 2 : Télécharger une Release

1. La liste des releases de HHH est disponible sur le lien suivant : <u>http://hhh.tousapwal.com/</u>

🕲 Listing – Mozilla Firefox	- • • •ו•
Eichier Édition Affichage Historique Marque-pages Qutils 2	
🕜 🗁 🧭 🚷 🚼 📋 http://hh.tousapwal.com/ 🏠 - 🚷 - 0	ioogle 🔎
🖥 Blog #lesnuls 🔚 eMail 📙 DL/UL 🍶 Musique 🔚 HHH project 📜 Programme TNT : les	Same
🕅 KVIrc.net - The Visual IRC Client 💦 🗋 Listing X +	
	<u>^</u>
XDCC LISTING	E
** 244 packs ** 20 of 20 slots open. Record: 3104 8KB/s	
 Bandwidth Usage ** Current 0.0KB/s. Record: 2628.9KB/s 	
** To request a file, type "/msg [HHH]-NEWS xdcc send #x" **	
** To request details, type "/msg [HHH]-NEWS xdcc info #x" **	
#1 8x [7.1M] [HHH&FF].Soul.Chain-Ch01.zip	
#2 6x [6.2M] [HHH&FF].Soul.Chain-Ch02.zip	
#3 6x [6.4M] [HHH&FF].Soul.Chain-Ch03.rar	
#4 7x [9.9M] [HHH&FF].Soul Chain-Ch04.rar	
#5 10x [10M] [HHH&OS].Prince.des.Etoiles-Ch01.rar	
#6 10x [6.8M] [HHH&OS].Prince.des.Etoiles-Ch02.rar	
#7 11x [10M] [HHH&OS] Prince des Etoiles-Ch03.zip	
#8 9x [7.1M] [HHH&OS].Shining.Musume-Vol01-Ch01.zip	
#9 4x [4.5M] [HHH&OS] Shining Musume-Vol01-Ch02.zip	
#10 4x [4.4M] [HHH&OS].Shining.Musume-Vol01-Ch03.zip	
#11 5x [4.1M] [HHH&OS].Shining Musume-Vol01-Ch04.rar	
#12 8x [10M] [HHH&SkDm].Nosewasure-Ch01.zip	
#13 1x [8.2M] [HHH].Accelerando-Ch01.zip	
#14 2x [5.4M] [HHH].Accelerando-Ch02.zip	
#15 1x [6.4M] [HHH] Accelerando-Ch03.zip	
#16 1x [4.2M] [HHH] Accelerando-Ch04.zip	
#17 2x [4.2M] [HHH] Accelerando-Ch05.zip	
#18 2x [4.2M] [HHH].Accelerando-Ch06.zip	
#19 1x [4.6M] [HHH].Accelerando-Ch07.rar	
Terminé	

- 2. Par exemple, vous voulez prendre le chapitre : "Alice Second Chapitre 06". Consultez le site et notez que cette release est le numéro 240.
- 3. Retour au client IRC, tapez la commande suivante : /msg [Kepler] xdcc send #lenumérodelarelease, ce qui donne pour exemple :

/msg [Kepler] xdcc send #240

Validez avec Entrée et ça donne visuellement :



[Venigo.IRC.Worldnet.Net] Lukia (+ivr)

ŝ

4. Acceptez le xdcc, choisissez l'emplacement de votre fichier à enregistrer et vous obtenez la fenêtre suivante :

pe	Information	Progrès	
2	Depuis dcc://[HHH]-NEWS@213.186.57.172:42892/[HHH].Alice.Secc A C:/Users/Lukia/Desktop/[HHH].Alice.Second-Ch06.rar	9.077 MB octets sur 9.077 M	1B (100.00%)
DCC	Transfert terminé	Moy. : 320.52 KB/s	TOT: 29 s

[18:13] ITRANSFERT 121: Connecté à 213 186 57 172 :33479

Voilà ^{^^} vous venez de télécharger votre première release. Vous pouvez maintenant télécharger la totalité des releases de HHH. Lors des sorties, elles sont disponibles sur le chan IRC avant de l'être sur le site HHH-World

- Néanmoins quelques problèmes peuvent survenir et le fichier sera impossible à télécharger. Pour palier à ce problème :
 - Vérifiez que votre pare feu ne bloque pas les flux entrant de Kvirc
 si ce n'est pas le cas, tapez la commande : /dccallow +[Kepler] pour débloquer les autorisations au niveau du client.

ETAPE 3 : Quelques autres notions de l'irc

Le protocole IRC dispose de beaucoup de commandes vous permettant plein de chose, en voici quelques unes usuelles. (Ceci étant dit, KVirc dispose de toute ces commandes en passant par l'interface du programme, néanmoins vous remarquerez très vite qu'il est plus rapide de passer par une ligne de commande) :

- la commande /me votre texte vous permettra d'effectuer des actions sous la forme : Pseudo fait la roue (/me fait la roue)
 - la commande /nick votrepseudo vous permettra de changer de pseudo quand cela vous chante :
- Enregistrement de votre pseudo sur l'IRC :

Enregistrez votre pseudo sert à vous protéger. Si votre pseudo n'est pas enregistré, n'importe qui peut s'en servir quand vous êtes absent, se faire passer pour vous et vous apporter pas mal de problèmes (/me parle par expérience). Alors n'hésitez pas à l'enregistrer en suivant le mode d'emploi qui suit :

/nickserv register motdepasse email

et hop, ça y est, votre pseudo est sauvegardé. Il n'y aura que vous qui pourrez vous en servir.

Après enregistrement de votre pseudo, chaque fois que vous reviendrez vous devrez vous identifier. la formule est /nickserv identify motdepasse

Sachez que vous pouvez configurer l'identification automatiquement à la connexion ! Référez vous à l'étape 1 pour éviter d'avoir à vous identifier à chaque fois.

Enlever un clone

Si vous avez lancé deux fois votre session ou que par une autre erreur vous vous retrouviez avec un deuxième utilisateur.

Il suffit de faire la commande /nickserv ghost pseudo pass

Et votre fantôme gênant sera enlevé.

Sur IRC les utilisateurs sont disposé en fonction de leur niveau d'accès au salon : Vous avez surement remarqué que certains avaient des petits signes devant leurs pseudos (+, @, %, &, ~)

Alors du plus petit au plus haut gradé :

LE VOICE Noté par un "+"

C'est avant tout un prestige qui vous encourage à parler.

LE HALFOP

Noté par un "%" Le halfop permet de kicker et bannir sur le chan et de distribuer des voices. Donc le halfop permet de gérer le chan.

LE OP

Noté par un "@" Le op a les mêmes droits que les halfops, mais peut en plus déléguer ses pouvoirs s'il s'absente. Chez HHH les ops sont les membres composant la team.

Ils ne sont pas présent sur #hhh mais vous pourriez les trouver un jour :

L'ADMINISTRATEUR OU PROTECT Noté par un "&"

Cette section comprend généralement le bot du salon et les administrateurs responsables des ops

LE PROPRIÉTAIRE Noté par un "~" Il a TOUS les droits, TOUS !

Un dernier mot sur KVirc :

Ce client dispose d'un multitude d'option, de configuration possible, comme faire vos propres thèmes, alors n'hésitez pas à aller bidouiller un peu partout (vous ne cassez jamais rien) et en cas de question, n'hésitez pas à venir nous questionner !

BON CHAT, BONNE LECTURE, BON HHH !