



Se connecter

Proposer un contenu

Identifiant

Identifiant

Mot de passe

Mot de passe

Connexion automatique

Se connecter

Pas de compte ? S'inscrire...

30 juin 2026

2

Forum Programmation.autre : Tchat gratuit sans inscription qui fonctionne sous Linux

Posté par Loni le 30 juin 2026 à 13:58. Licence CC By-SA.

Étiquettes : irc, client_xmpp, liberachat

Salut. J'ai une petite distrib Debian sur un vieux portable, rien de fofou, et j'essaie de trouver un tchat gratuit sans inscription qui fonctionne correctement depuis un navigateur sous Linux, sans avoir à installer quoi que ce soit en plus.

Le problème, c'est que la plupart des services que j'ai testés s'appuient sur des technos qui demandent soit un compte Google, soit des composants propriétaires ou des extensions qui ne passent pas du tout. J'en ai essayé trois ou quatre cette semaine : la moitié refuse de charger correctement sous Firefox ESR, et l'autre moitié affiche directement une fenêtre "créer un compte pour continuer" dès qu'on veut écrire quelque chose. Ça m'énerve franchement. Je cherche simplement un outil de messagerie instantanée ou de tchat en temps réel, accessible depuis un navigateur, où un simple pseudo suffit pour entrer, sans e-mail, sans numéro, sans inscription. J'ai vu passer des solutions comme Jabber / XMPP côté client lourd, mais là je parle vraiment d'un accès web direct.

J'ai aussi regardé du côté de solutions auto-hébergées comme Rocket.Chat ou Matrix/Element, mais ce n'est pas vraiment du "sans inscription", puisqu'il faut quand même un serveur et des comptes. Et mettre en place un serveur est un autre sujet pour l'usage que j'en ai. Existe-t-il un gratuit sans inscription qui fonctionne directement dans un navigateur sous Linux (Firefox ou Chromium), sans création de compte ni installation supplémentaire ?

(11 commentaires).

Markdown

Epub

IRC

Posté par GuieA_7 (site web personnel) le 30 juin 2026 à 14:34.

Évalué à 8 (+6/-0).

Le réseau Libera a une passerelle web [ici](#) par exemple.



Répondre

[^] # Re: IRC

Posté par fearan le 30 juin 2026 à 14:48. Évalué à 5 (+2/-0).

J'allais le dire, sinon, y'a toujours la tribune, de linuxfr, mais c'est aussi avec inscription est c'est pas privé du tout. En plus y'a plein de vieux (et vieille) qui traînent en permanence :D



Bon doit aussi y'avoir des jeunes.

Mais sinon IRC, c'est bien, ça existe depuis loooongtemps, on peut créer des canaux, être admin...

--

Il ne faut pas décorner les boeufs avant d'avoir semé le vent

Répondre

Quelques pistes

Posté par Nanawel (site web personnel, Mastodon) le 30 juin 2026 à 15:21. Évalué à 1 (+0/-0).

C'est un objectif intéressant. De mon côté j'ai un RocketChat qui tourne pour la famille et les amis mais c'est très lourd et pas du tout ce que tu cherches puisqu'il faut un compte par utilisateur.



En cherchant rapidement je suis tombé sur 3 projets, tous auto-hébergeables, et qui mériteraient un petit test :

- <https://github.com/muke1908/chat-e2ee>
- <https://github.com/carlostkd/k4li-chat> (en CLI un peu austère, qui utilise ntfy comme support de communication)
- <https://hushnet.net/> (cocorico)

Je n'ai pas le temps de tester ils semblent correspondre à ton besoin.

Répondre

compte ?

Posté par BAud (site web personnel) le 30 juin 2026 à 15:51.

Évalué à 2 (+0/-0).

J'en ai essayé trois ou quatre cette semaine : la moitié refuse de charger correctement sous Firefox ESR, et l'autre moitié affiche directement une fenêtre "créer un compte pour continuer" dès qu'on veut écrire quelque chose.



lesquels ? (ça permettra de les éviter)

pour les passerelles web (que ce soit IRC ou XMPP), seulement un pseudo à choisir et tu peux créer ton canal, partager l'URL pour que d'autres se connectent et te rejoignent.

Répondre

bug dans l'annonce ?

Posté par NeoX le 30 juin 2026 à 22:02. Évalué à 4 (+1/-0).

J'essaie de trouver un tchat gratuit sans inscription qui fonctionne correctement depuis un navigateur sous Linux, sans avoir à installer quoi que ce soit en plus.



[...] mais ce n'est pas vraiment du "sans inscription", puisqu'il faut quand même un serveur et des comptes.

Jabber/XMPP c'est la techno pour faire transiter les messages, il faut quand même qqn pour recevoir les messages, attendre que l'autre client se connecte pour lui délivrer

il te faudra donc quand même installer un "serveur" de chat, sur lequel se connectera ton "client" (le navigateur)

après il faut pouvoir identifier tes utilisateurs, un "pseudo" est déjà un "compte"

après si c'est juste pour te dépanner pour cause avec des potes, etc, il doit bien y avoir des volontaires qui hébergent ce genre de service (teamspeak à une époque)

Répondre

Irc ...

Posté par legranblon (site web personnel) le 30 juin 2026 à 22:49.

Évalué à 2 (+0/-0). Dernière modification le 30 juin 2026 à 22:49.

Debian dispose en standard de ngircd il suffit d'utiliser apt et lire et ajuster la config, reste à trouver un petit client irc en php, ça doit bien se trouver, et je pense que tu auras largement satisfait ce que tu as exprimé comme besoin.



Répondre

GNU

Posté par Maderios le 01 juillet 2026 à 17:36. Évalué à 0 (+0/-2).

Côté GNU, j'en vois six mais j'ignore s'il faut s'inscrire.



Instant messaging client

<https://directory.fsf.org/wiki/Collection:GNU/Linux>

Répondre

[^] # Re: GNU

Posté par Maderios le 01 juillet 2026 à 21:18.
Évalué à 0 (+0/-2).

erreur grossière de ma part dans mon commentaire, il n'est pas fait mention de firefox



Répondre

[^] # Re: GNU

Posté par Maderios le 01 juillet 2026 à 21:23.
Évalué à 0 (+0/-2).

En existe-t-il un gratuit sans inscription qui fonctionne directement dans un navigateur sous Linux (Firefox...)



Erreur de ma part dans mon commentaire, il n'est pas fait mention de firefox sur le site de GNU

Répondre

[^] # Re: GNU

Posté par Maderios le 01 juillet 2026 à 21:21.
Évalué à 0 (+0/-2). Dernière modification le 01 juillet 2026 à 21:24.

re-erreur



Répondre

Fait maison en PHP

Posté par Olivier4400 le 05 juillet 2026 à 21:44.
Évalué à 0 (+0/-1).

Il y a très longtemps, j'avais écrit un programme en PHP qui faisait exactement ça. Il demandait juste un pseudo, ce qui permettait de voir les 50 derniers messages du chat et d'en écrire de nouveaux. Les messages étaient stockés dans un fichier texte, un par ligne.



Si ça t'intéresse, je peux essayer de le retrouver. Il doit être un peu poussiéreux, peut-être que ce serait plus rapide de l'écrire de zéro. Avec l'aide d'une IA, ça serait très rapide. Aujourd'hui, peut-être que d'autres langages comme Go serait une alternative. Ça éviterait d'avoir à déployer un serveur HTTP/PHP pour ça...

Répondre

Note : les commentaires appartiennent à celles et ceux qui les ont postés. Nous n'en sommes pas responsables.

[Revenir en haut de page](#)

Derniers commentaires

- Re: Lapin compris
- Macbook PRO et ch...
- Re: Repentirs
- Re: mauvais lien ? et...
- Re: mauvais lien ? et...
- PUE ?
- Re: mauvais lien ? et...
- Re: sortie de version ?
- Alimentation
- Re: Temps de "thinki...
- Re: Je ne suis peut ê...
- Plutôt pas d'illustrati...

Étiquettes (tags) populaires

- intelligence_artificielle
- le_monde_diplomati...
- grands_modèles_de...
- merdification
- états-unis
- capitalisme
- administration_fran...
- souveraineté_numer...
- logiciel_libre
- google
- datacenter
- canicule

Sites amis

- Agenda du Libre
- April
- Éditions D-BookeR
- Éditions Diamond
- Éditions Eyrolles
- Éditions ENI
- En Vente Libre
- Framasoft
- La Quadrature du Net
- Lea-Linux
- Open Source Initiative
- Imprimerie Grafik Plus

À propos de LinuxFr.org

- Mentions légales
- Faire un don
- L'équipe de LinuxFr...
- Informations sur le s...
- Aide / Foire aux que...
- Suivi des suggestion...
- Wiki du site
- Règles de modération
- Statistiques
- API pour le dévelop...
- Code source du site
- Plan du site