



Wiki : Tribune

Licence CC By-SA.

Étiquettes : [tribune](#), [olcc](#), [réseau_social](#), [firefox](#), [coincoin](#), [howto](#)

La [tribune libre](#) est un espace de discussion de LinuxFr.org.

C'est un clavardeur en version web qui permet aux visiteurs de LinuxFr.org d'échanger à propos de sujets divers et variés.

Fonctionnalités

Les horloges

```
11:17:11 <L
13:33:57 <ic
13:33:58 <g
```

Une *horloge* est un marqueur temporel donné par le serveur à un envoi sur la tribune, qui permet de référencer facilement un message.

- Les *horloges* sont cliquables. On peut répondre facilement à un message en cliquant sur ledit message, ce qui rajoutera l'horloge à la réponse postée.
- Passer la souris sur une horloge met en surbrillance le message associé, permettant de le repérer instantanément.

Une horloge permet par ailleurs de référencer un ensemble de messages.

Les Coins-Coins

Les coins-coins sont des clients permettant d'accéder à une tribune sans passer par son interface ou site officiel. Un autre de leur grand intérêt est de pouvoir gérer plusieurs tribunes différentes.

Les coins-coins libres vivants en 2022

Web

- [Online Coin Coin](#) ou la [version de dev](#) pour ceux qui aiment le bord-coupant
- [Online Coin Coin avec une nouvelle IHM](#) (adapté pour les smartphones/tablettes)
- [gb3](#)

Bureau

- [quteqoin](#)
- [wmcoincoin](#)

Console

- [dcoincoin](#)

Phablette

- [miaoli-client](#)

Configuration d'un coin coin

Toute tribune qui se respecte possède en effet un backend contenant l'ensemble des derniers messages de la tribune.

- [backend de la tribune du présent site](#)
- [URL d'envoi](#)
- données d'envoi pour wmc² : board[message]=%s
- données d'envoi POUR olc² : board[message]=%m
- données d'envoi pour pyc² : board[message]=%m (sauf que pyc² ne fonctionne plus depuis que le https est obligatoire sur le site)
- un seul cookie : remember_account_token=c4C4pR0uT. Attention il fait 3km de long et quand on double-clique dessus dans Firefox ça ne sélectionne pas tout ! S'il n'est pas complet, c'est l'erreur 500 assurée. Et en plus, il expire tous les 12 jours. Pour que cela fonctionne à coup sûr, il faut:
 - Se déloguer de linuxfr
 - Se loguer de nouveau en prenant soin de cocher la case "Connexion automatique"
 - Et là c'est bon, on peut aller chercher la valeur du cookie dans son routeur. En pleurant car il faudra recommencer la même procédure dans à peine deux semaines.

Le cookie étant nécessaire pour authentifier l'émetteur sur les tribunes n'autorisant pas les utilisateurs anonymes.

Le plonkage

Parfois l'un de vos messages sur la tribune sera ignoré et vous serez déconnecté du site.

Ceci est une mesure punitive pour notre bien à tous.

Étymologiquement, [plonk](#)^w est le bruit qu'on fait en atterrissant au fond du seau à plonkage.

Les bots

Les bots sont des créature non-organiques qui s'expriment parfois sur la tribune. Parmi ceux-ci, on trouve notamment :

- pendu<
- alice<
- moinsbete<
- blague<
- pyplop<
- deeplop<
- ...

Les autres tribunes

L'espace de rédaction

L'espace de rédaction de [linuxfr](#) propose une tribune pour discuter des dépêches en cours.

Sur internet

[les_tribunes_sur_internet](#)

Les tribunes libres vivantes en 2021

Se connecter

Éditions

Identifiant

Mot de passe

Connexion automatique

[Pas de compte ? S'inscrire...](#)

Éditer

Modifié le 21/02/2025

Les dernières modifications :

Benoît Sibaud : Retrait des pages sur les bots
 Benoît Sibaud : Ménage d'hiver
 Krunch : un encore meilleur lien étymologique pour plonk
 Krunch : meilleur lien sur l'étymologie de plonkage
 Krunch : étymologie de « plonkage »
 Benoît Sibaud : Image indisponible car trop grande
 Krunch : correction d'une grave faute de ponctuation
 devnewton : 2022 alive
 coincoins revision
 devnewton : indications pour les futurs devs
 devnewton : gb3 tribune
 devnewton : s/jb3/gb3/
 Benoît Sibaud : révision n°53
 Sten Spårvagnhög : révision n°52
 soulflyb : révision n°51
 devnewton : ajout de bouchots vivants
 devnewton : révision n°49
 웃 웃 웃 ㄴ : Le hack pour gérer les erreurs HTTP pour wmcoincoin n'a plus lieu d'être
 devnewton : révision n°47
 devnewton : ajout de miaoli-client
 devnewton : liste de coincoins vivants
 devnewton : fix
 muck_tribune link
 BAud : révision n°43
 BAud : révision n°42
 BAud : révision n°41
 BAud : révision n°40
 godzom : l'ancien lien d'OLCC est mort -> déplacé vers moules.org/olcc
 Benoît Sibaud : Liens sans protocole
 eingousef : révision n°37
 Benoît Sibaud : Lien vers moule
 Benoît Sibaud : révision n°35
 godzom : Lien olcc cassé, remplacé
 Thomas Debesse : révision n°33
 eingousef : révision n°32
 Anonyme : Correction automatique
 Anonyme : Correction automatique
 eingousef : révision n°29
 eingousef : révision n°28
 eingousef : révision n°27
 eingousef : révision n°26
 devnewton : révision n°25
 ohm : révision n°24
 devnewton : révision n°23
 pierre_80 : Rajout de zino + bulle immobilière
 thoasm : illustration
 Marotte ♀ : révision n°20
 pierre_80 : rajout de VTT
 pierre_80 : rajout des données de configuration pour pycc
 Marotte ♀ : Révision n° 796
 Marotte ♀ : Ajout d'une section plonkage
 Benoît Sibaud : Homogénéisation des _o< - _o<
 Benoît Sibaud : Francisation
 baud123 : révision n°13
 Khâpin : révision n°12
 sirrus : révision n°11
 Xavier Maillard : révision n°10
 Nonolapéro : révision n°9
 Troy McClure : révision n°8
 thoasm : révision n°7
 thoasm : révision n°6
 ffx : révision n°5
 thoasm : révision n°4
 Infernal Quack : révision n°3
 Infernal Quack : révision n°2
 Infernal Quack : révision n°1

Pour installer son propre incubateur d'excellence.

- [taab](#): une tribune PHP.
- [goboard](#): une tribune en Go.
- [gb3](#): une autre tribune en Go.
- [miaoli](#): une tribune en Node.js.
- [le plugin](#) pour le [CMS Drupal](#).

Développer son propre coincoin ou sa propre tribune

Le plus simple est de demander des conseils sur la [tribune](#) et de consulter le [standard coutumier](#).

(0 commentaire).

Markdown

E PUB

Envoyer un commentaire

Suivre le flux des commentaires

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: Contribution
- Re: A ce niveau...
- Re: Contribution
- Re: Merci LinuxFR
- Re: Argument différ...
- Re: peut-on esperer ...
- Vision coréenne
- Sic
- Re: Pigeon gratuit
- Re: "Défier Google ...
- Re: Pigeon gratuit
- Re: Pigeon gratuit

Étiquettes (tags) populaires

- intelligence_artificielle
- le_monde_diplomati...
- grands_modèles_de...
- merdification
- états-unis
- capitalisme
- datacenter
- souveraineté_numer...
- cybersécurité
- logiciel_libre
- administration_fran...
- france

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 développ...
- Code source du site
- Plan du site