

Installation & Configuration Mumble Link 1.8.9

ETAPE 1 - Installer Mumble

Si vous préférez un tuto vidéo, c'est par ici [👉 Voir la vidéo](#) 🎥

Sur **Windows** ou **Mac** : <https://www.mumble.info/downloads/>

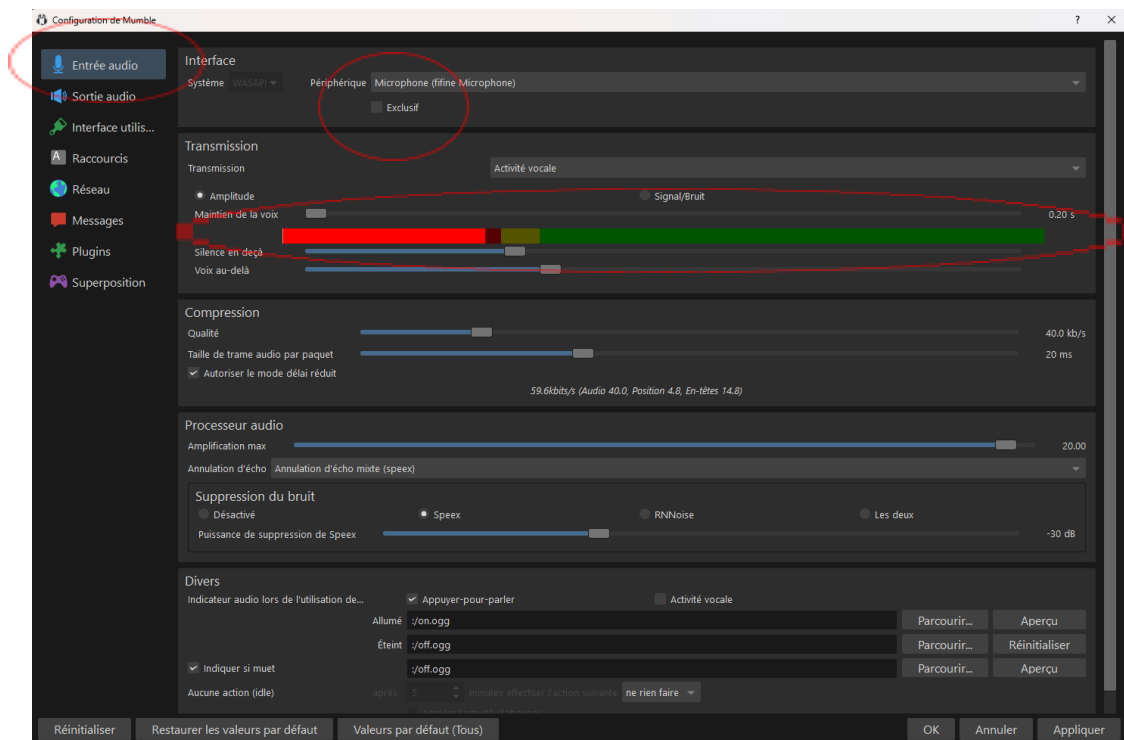
Sur **Linux** : Installer ce package, si vous ne pouvez pas, compilez le manuellement <https://flathub.org/en/apps/info.mumble.Mumble>

ETAPE 2 - Configurer Mumble

Si vous préférez un tuto vidéo, c'est par ici [👉 Voir la vidéo](#) 🎥

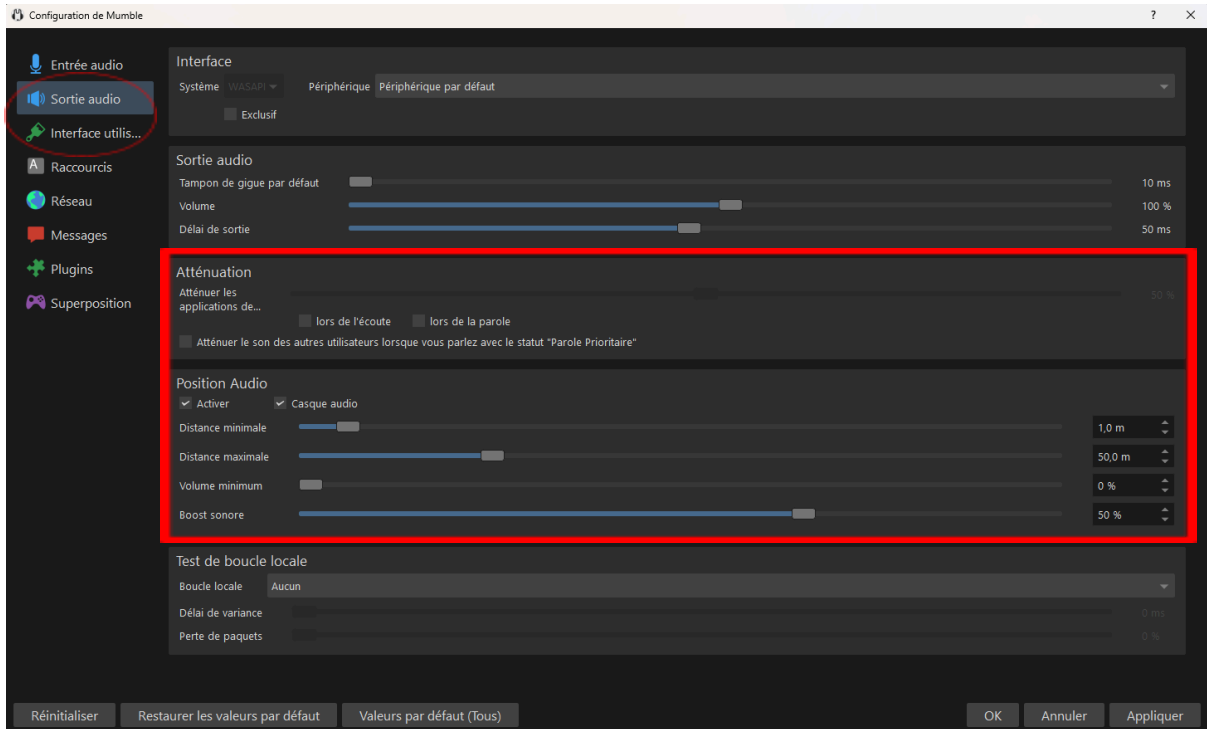
Dans **entrée audio**, vérifier que le micro affiché est le bon, que le mode exclusif est décoché, et que la barre s'affiche en vert.

On vous conseille l'activité vocale mais le mode appuyer-pour parler existe aussi.



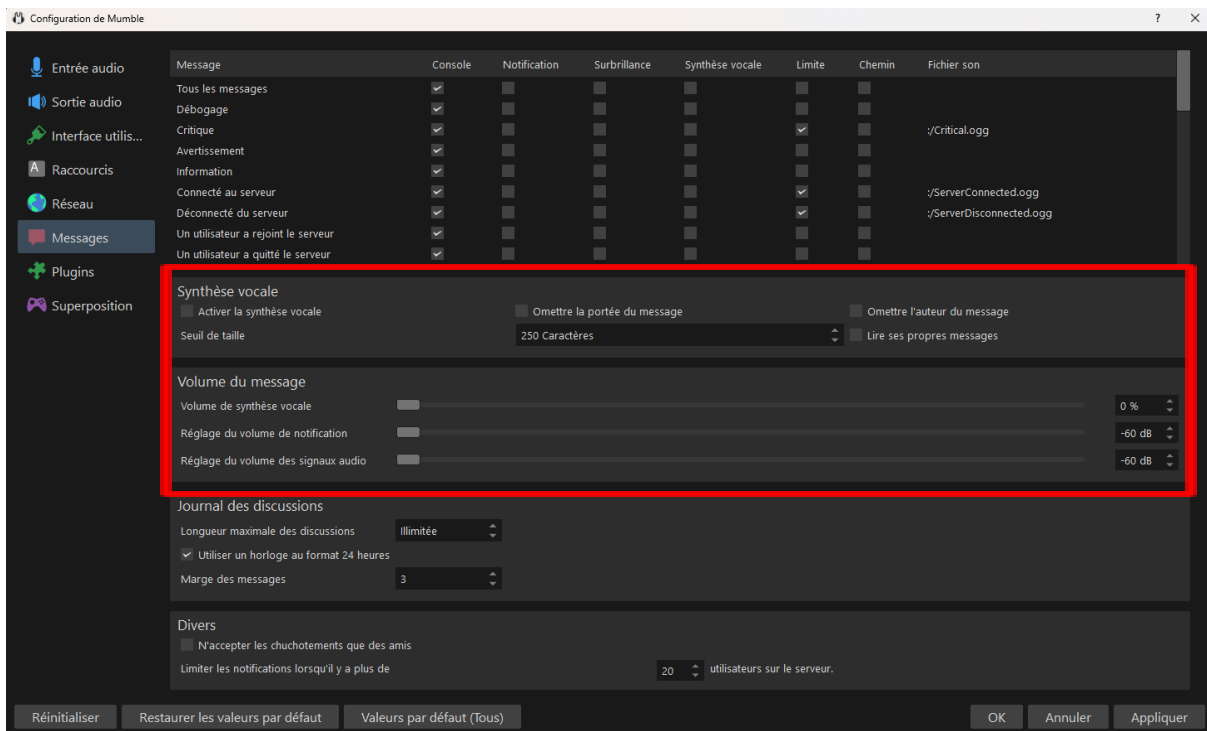
Dans **sortie audio**, il y a plus de choses à regarder :

- cocher la case "position audio" ;
- la distance minimale doit être à 1m
- la distance maximale dépend du serveur, mettez-la à 50m ;
- le volume minimum à 0% ;
- désactiver la case exclusif ;
- vérifier que toute la catégorie atténuation est désactivée ;

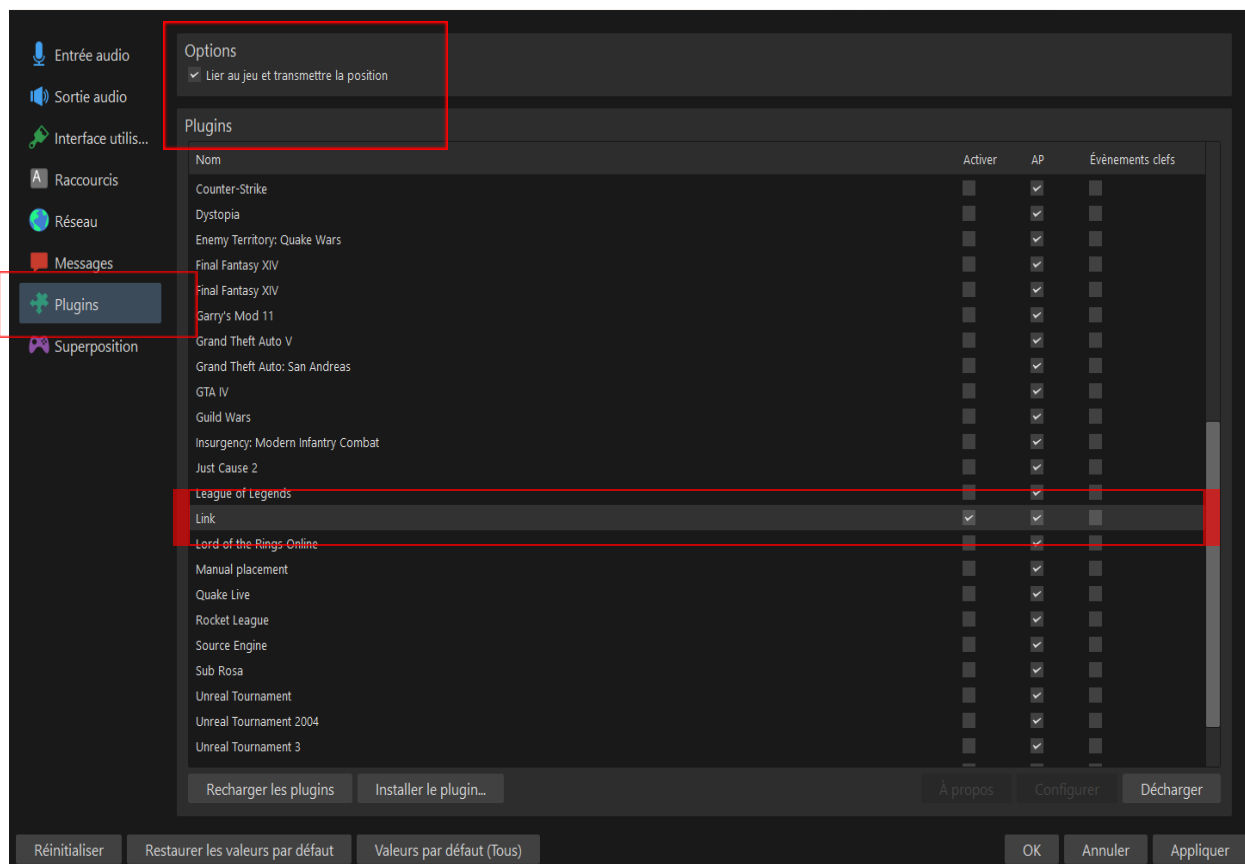


Dans **raccourcis**, vous pouvez choisir un raccourci clavier pour vous mute si vous le désirez.

Dans **messages**, vous pouvez désactiver la synthèse vocale.



Dans **plugin**, il faut cocher 2 cases. La première, tout en haut, “lier au jeu et transmettre la position”. La seconde s’appelle soit “Link”, soit “Link (Minecraft)”.



ETAPE 3 - Installer et activer Mumble Link

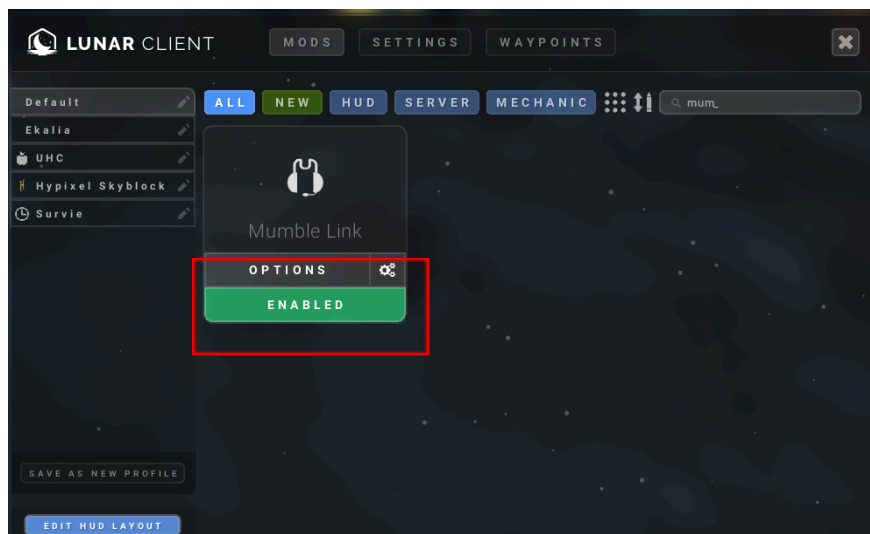
Qu'est-ce que Mumble Link ? C'est un **mode Minecraft** qui permet à Mumble et Minecraft de communiquer entre eux pour transmettre la position.

3 façons de faire, selon votre préférence :

- passer par un **launcher** (tel que Lunar, Badlion ou Feather Client) pour faciliter l'installation ; *Si vous préférez un tuto vidéo, c'est par ici* [👉 Voir la vidéo](#) 🎥
- passer par **CurseForge** ; *Si vous préférez un tuto vidéo, c'est par ici* [👉 Voir la vidéo](#) 🎥
- rester sur le **jeu de base** mais installer forge. *Si vous préférez un tuto vidéo, c'est par ici* [👉 Voir la vidéo](#) 🎥

Possibilité 1 : passer par un Launcher

Aller dans les options de lunar, chercher le mode mumble link et l'activer.

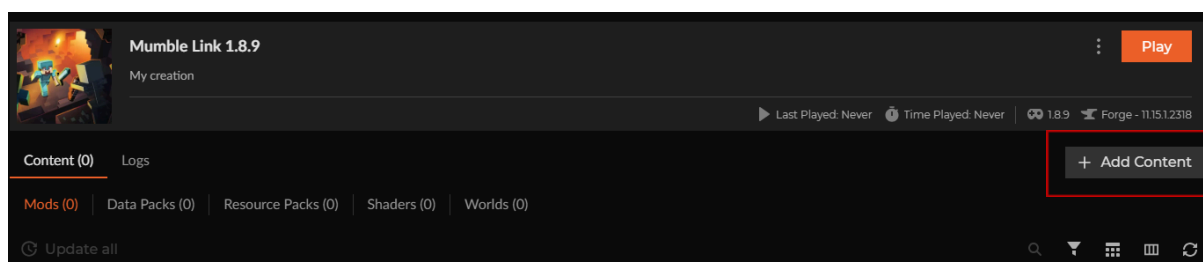
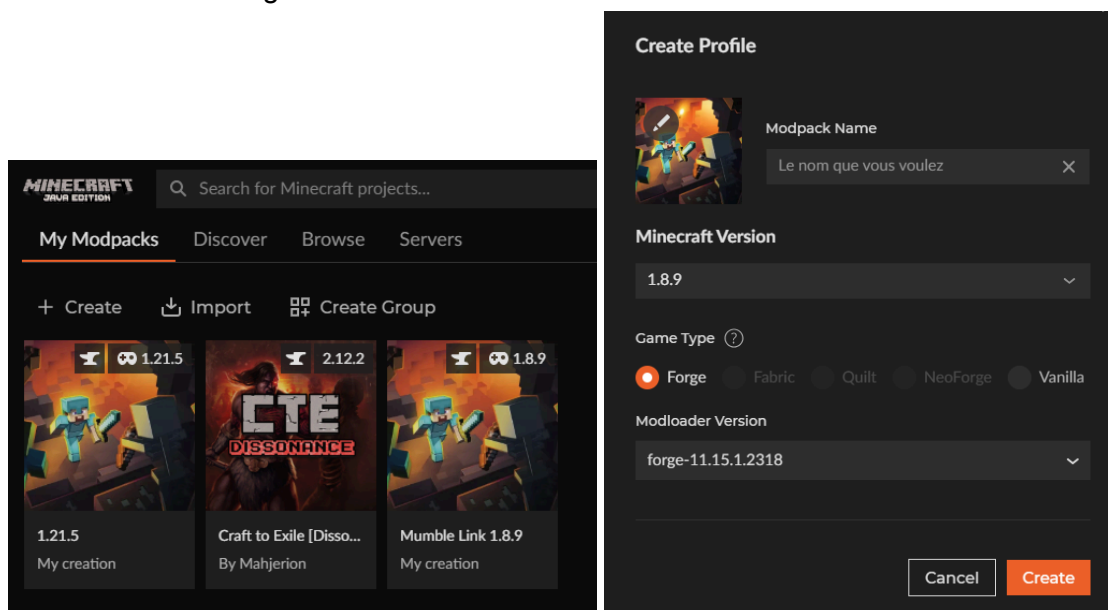


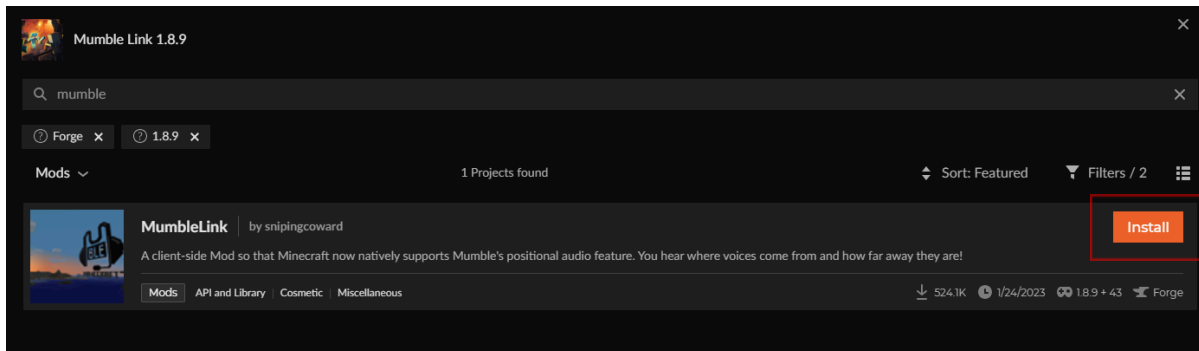
Pour Installer les clients :

- Lunar sur Windows : <https://www.lunarclient.com>
- Mac et Linux : <https://feathermc.com> (pour Linux, si ça ne marche pas, vous devrez décompiler).

Possibilité 2 : passer par Curse Forge

Mettre la version forge 1.8.9.

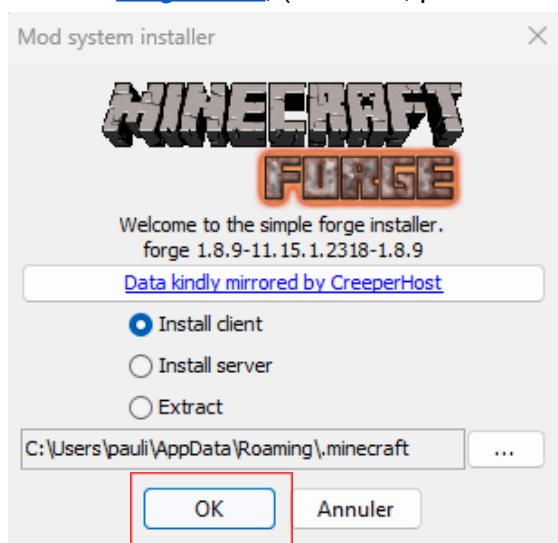




Possibilité 3 : passer par le Minecraft de base

1. Installer Forge 1.8.9

Installer [Forge 1.8.9](#), (attention, passer bien la publicité), le lancer :



Lancer votre jeu, “nouvelle configuration”, sélectionner “forge 1.8.9”. Lancer la version.

2. Installer le mod Mumble Link

Installer ce mode-là : [Mumble Link](#) et le mettre dans votre dossier mods de Minecraft. Pour le trouver, aller dans la barre de recherche Windows et taper “%appdata%” puis le dossier “.minecraft” puis “mods” (si vous ne l’avez pas, vous pouvez le créer dans votre dossier .minecraft). Relancer votre jeu. Vérifier que le mod Mumble Link s’affiche bien :



ETAPE 4 : Tester & Demander de l'aide

Avant votre partie, faites vérifier le link par une autre personne (modérateur, ami qui s'y connaît...).

Demandez de l'aide en ticket sur discord si vous n'y arrivez pas ou si vous voulez vérifier que c'est ok.

ETAPE 5 : Bugs courants

Si vous rencontrez un problème, demandez de l'aide sur discord (en ticket ou autre) si vous n'y arrivez pas ou si vous voulez vérifier que c'est ok.

- Si vous entendez tout le monde, vous êtes en état de "Délink", c'est-à-dire que vous n'êtes pas link au serveur, ou votre volume minimum n'est pas correct, pour le faire c'est sûrement que vous avez loupé l'étape 2.
- Si vous entendez des bruits (voix de robots, notifications...), désactiver tout dans l'onglet "Message" comme montré dans l'étape 2.
- Mumble et Discord ne fonctionnent pas en même temps chez certains utilisateurs.
- La souris a des freezes ou des piques de sensibilités : malheureusement, il faudra chercher par vous-même, utilisez chat GPT, il y a plusieurs possibilités.