

## Admins - Demande #4423

### Augmenter la bande passante autorisée par personne sur le Mumble

18/04/2020 17:23 - Frédéric Couchet

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	18/04/2020
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Frédéric Couchet	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	Mai 2020	<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Difficulté:</b>	2 Facile		
<b>Description</b>			
Pour le Mumble, dans mumble-server.ini il y a bandwidth=72000 selon <a href="https://wiki.mumble.info/wiki/Murmur.ini#bandwidth">https://wiki.mumble.info/wiki/Murmur.ini#bandwidth</a> c'est "You can configure a per-user upper bandwidth limit, in bits per second." et "The default is 72000, which is 72Kbps. Setting this over about 130000 doesn't really do anything. Note that this is per user."			
Ce serait potentiellement utile de l'augmenter notamment pour la diffusion de musiques si Mumble est utilisée pour la diffusion de l'émission de radio (la diffusion se faire a priori en 128 kpbs).			

#### Historique

##### #1 - 18/04/2020 17:26 - Frédéric Couchet

J'ai modifié mumble-server.ini pour mettre bandwidth=130000

Restart de mumble

Et dans la configuration de mon client Mumble : Configurer -> Réglages -> Compression :

- Qualité 96.0 kb/s
- Trames par paquet : 10 ms

Mon client mumble, après modifs des réglages, affiche « Bande passante audio Maximum 130.0 kbit/s Actuelle 124.8 kbit/s »

##### #2 - 18/04/2020 17:26 - Frédéric Couchet

- Statut changé de Nouveau à Résolu

A voir sur le long terme, et en fonction du nombre de personnes connectées en même temps si cela a un impact bloquant sur la RAM.

##### #3 - 29/04/2020 21:54 - Quentin Gibeaux

- Version cible changé de Avril 2020 à Mai 2020

##### #4 - 27/05/2020 22:20 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Résolu à Fermé