

## Libre à vous ! - Demande #5250

### Améliorer le cron de backup du direct

27/02/2021 03:14 - Christian P. Momon

|                       |                    |                      |            |
|-----------------------|--------------------|----------------------|------------|
| <b>Statut:</b>        | Rejeté             | <b>Début:</b>        | 27/02/2021 |
| <b>Priorité:</b>      | Normale            | <b>Echéance:</b>     |            |
| <b>Assigné à:</b>     | Christian P. Momon | <b>% réalisé:</b>    | 0%         |
| <b>Catégorie:</b>     |                    | <b>Temps estimé:</b> | 0.00 heure |
| <b>Version cible:</b> |                    |                      |            |

#### Description

Actuellement, le direct des émissions est enregistré au cas ou et est notamment utile pour la réactivité de Marie-Odile.

Le cron :

```
(April) root@lamp:/etc/cron.d[master$]# cat wget-auto-lav
29 15 * * 2 root /srv/libreàvous/lav-outils/wgetauto/wgetauto 5520 /var/www/media.april.org/audio/
radio-cause-commune/libre-a-vous/backups >> /var/www/media.april.org/audio/radio-cause-commune/lib
re-a-vous/backups/cron.log
```

Inconvénients de la procédure actuelle, le fichier généré :

- contient une dizaine de pistes ;
- difficile de faire des retours arrière dans sa lecture par vlc (ce qui a entraîné l'ajout d'une génération en mp3).

Proposition :

- faire un nouveau script en remplaçant l'usage de wget par ffmpeg ;
- supprimer la génération en version mp3.

La commande ffmpeg qui va bien :

```
ffmpeg -i https://icecast.libre-a-toi.org:8444/voixdulat_ogg -t 5420 -c copy foo.ogg
```

Possibilité de mettre en parallèle l'ancienne version et la nouvelle, le temps de valider que ça le fait.

#### Historique

##### #1 - 27/02/2021 17:23 - Christian P. Momon

- Statut changé de Nouveau à En cours de traitement

- Assigné à mis à Christian P. Momon

Actions menées :

- création du script ffmpegauto dans le dépôt : <https://forge.april.org/libreavous/lav-outils/src/branch/master/ffmpegauto> ;
- ajout d'un cron spécifique (en faisant attention de ne pas croiser les crons).

En attente de voir le résultat mardi prochain.

##### #2 - 02/03/2021 19:51 - Christian P. Momon

Résultat du test :

1) fichier mono-piste ogg bien généré

2) déplacement avec les flèches dans vlc

Échec car il y a des « main decoder error: Timestamp conversion failed ».

Du coup, le curseur peut faire n'importe quoi.

3) tentative de ré-encodage

Avec :

oggdec a.ogg -o - | oggenc - -o b.ogg

Le fichier obtenu n'a plus d'erreur de Timestamp mais vers la fin du fichier, vlc rame avec les flèches alors qu'avec le fichier mp3, ça speede bien.

Conclusion : pour l'instant, le ré-encodage en mp3 reste plus indiqué.

**#3 - 03/03/2021 00:44 - Christian P. Momon**

- *Statut changé de En cours de traitement à Rejeté*