

## HebdoBot - Demande #3363

### Remplacer pastebin.com par un service aprilien

12/10/2018 12:22 - Christian P. Momon

<b>Statut:</b>	Résolu	<b>Début:</b>	12/10/2018
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Christian P. Momon	<b>% réalisé:</b>	40%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>			
<b>Difficulté:</b>	2 Facile		

**Description**

Actuellement, HebdoBot dépose un rapport sur un service externe au SI April : <https://pastebin.com/>

Dans l'éventualité d'un service de paste sur le Chapril, prévoir une migration.

### Historique

#### #1 - 05/05/2019 13:03 - Christian P. Momon

- Statut changé de Nouveau à Attente d'information

Plusieurs points de blocages existent (<https://github.com/PrivateBin/PrivateBin/wiki/Encryption-format>) :

- c'est complexe :
  - puisque le chiffrement doit se faire côté client, il faut recoder le chiffrement,
- un bug dans la compression rend difficile l'interopérabilité :
  - « Because of a bug in the deflate algorithm used in PrivateBin you can't use a standard-conform deflate algorithm for that in the format version 1. »,
  - gérable ?
- usine à gaz :
  - solution via un client Python qui est wrapper d'une lib Javascript...
- nouvelle version de chiffrement en préparation :
  - « Format version 2 (PrivateBin >= 1.3) ».

En conclusion, l'investissement en temps risque d'être considérable et incertain. Une solution peut consister à attendre la sortie de la version 1.3.

#### #2 - 03/07/2020 14:18 - François Poulain

Il y a <https://github.com/PrivateBin/PrivateBin-Python-Cli> qui me semble 100% python.

#### #3 - 18/12/2020 15:34 - François Poulain

Pour info il existe <https://paste.gnome.org/> comme service libre de paste, avec une api d'upload : <https://sayakb.github.io/sticky-notes/pages/api/>

#### #4 - 11/01/2021 16:37 - Christian P. Momon

- Statut changé de Attente d'information à En cours de traitement

Le service paste.chapril.org est passé en version > 1.3 en 2020 (voir [#4094](#)) donc plus de problème de bug de chiffrement qui rendait l'interopérabilité externe impossible.

Ça vaut le coup de ré-essayer là où les tests avaient été arrêtés.

#### #5 - 09/04/2021 11:31 - Christian P. Momon

- Statut changé de En cours de traitement à Résolu

Fait dans la version 2.11.