

Écrire un script de génération de rapport d'activité

31/10/2020 23:31 - Christian P. Momon

Statut:	Fermé	Début:	31/10/2020
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	Christian P. Momon	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Sprint 2020 novembre		

Description

Afin de pouvoir évaluer l'activité du service, écrire un script générant un rapport d'activité avec quelques points de mesures :

- nombre total de requêtes http ;
- nombre de vraies requêtes http ;
- nombre de requêtes bot ;
- nombre de requêtes http en erreur ;
- nombre de comptes ;
- nombre de projets créés ;
- nombre de projets dans la base ;
- taille de la base de données ;
- nombre d'ipv4 ayant visité le service ;
- nombre d'ipv6 ayant visité le service ;
- nombre total d'ip ayant visité le service ;
- nombre d'ipv4 utilisatrices ;
- nombre d'ipv6 utilisatrices ;
- nombre total d'ip ayant utilisées le service ;
- autres...

Voir le service date.chapril.org pour exemple :

- les sources : https://forge.april.org/Chapril/date.chapril.org-tools/src/branch/master/rapport_activite
- statistiques générés : [#3529](#).

Le script devra être placé dans le dossier /srv/benevalibre.chapril.org/tools/rapport_activite/, commité en Git et pushé sur la forge.

Une tâche cron devra être créée avec un fichier de log bien nommé au bon endroit (voir page wiki conventions techniques).

Historique

#1 - 12/11/2020 00:54 - Christian P. Momon

- Statut changé de Nouveau à Résolu
- Assigné à mis à Christian P. Momon

Fait et cron programmé.

#2 - 02/12/2020 23:26 - Christian P. Momon

- Statut changé de Résolu à Fermé

#3 - 03/12/2020 00:55 - Christian P. Momon

- Version cible changé de Backlog à Sprint 2020 novembre