

Site Web - Tâche récurrente #331

Vérification automatique des liens morts

01/16/2011 02:16 PM - Lionel Allorge

Status:	En cours de traitement	Start date:	01/16/2011
Priority:	Normale	Due date:	
Assignee:		% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:		Spent time:	0.00 hour
Description			
Le site web de l'April contient de nombreux liens vers d'autres sites. Il serait utile de vérifier régulièrement que ces liens sont toujours valables. Pour cela il faudrait mettre en place une vérification automatique des liens morts sur le site web de l'April avec génération d'un compte rendu.			
Related issues:			
Related to Site Web - Tâche récurrente #314: Validation HTML/CSS des pages we...		Fermé	
Related to Site Web - Tâche récurrente #283: Vérifier la validité des pages d...		Nouveau	10/20/2010
Related to Site Web - Tâche récurrente #315: Améliorer l'accessibilité des pa...		Nouveau	

History

#1 - 03/13/2011 10:51 PM - Anonymous

Bonjour,

Je pense que linkchecker (<http://linkchecker.sourceforge.net/>) couplé à cron et éventuellement à mailx (ou toute autre chose, un output dans /var/log surveillé par logwatch ou autre...) ferait l'affaire avec peu d'investissement.

L'utilisation d'options comme
--check-html
ou --check-css
pourraient être utiles aussi.

#2 - 06/03/2012 02:44 PM - Anonymous

- Status changed from Nouveau to En cours de traitement
- Assignee set to Anonymous

Je prends cette tâche, je vais mettre en place l'outil que je cite plus haut.

#3 - 06/03/2012 02:50 PM - Vincent-Xavier JUMEL

Le [site web de l'April](#) contient de nombreux liens vers d'autres sites. Il serait utile de vérifier régulièrement que ces liens sont toujours valables. Pour cela il faudrait mettre en place une vérification automatique des liens morts sur le site web de l'April avec génération d'un compte rendu.

Peux-tu écrire un script Python ou perl qui fait ce travail, nous le rajouterons sur les serveurs de l'April pour être exécuter en tâche cron.
Peux-tu lister les liens cassés en sous-tâches de cette tâche, un lien par tâche ?

#4 - 06/15/2012 09:58 PM - Anonymous

Mon idée était de ne pas réinventer la roue et d'utiliser un outil qui fait ça très bien.
Ce que je propose permettrait aussi d'aider à la tâche [#314](#)
J'ai mis en place sur mon serveur linkchecker et je le trouve tout à fait pertinent.
Vous pouvez les trouver chez moi : linkchecker.sciunto.org
Voici un rapport qui ne contient que les erreurs (liens morts typiquement)

- cf fichier www.april.org.html
Et un rapport plus fin qui contient aussi les erreurs W3C ([#314](#))
- www.april.org-htmlcss.html
D'autres formats de sortie sont disponibles.
Ces rapports mettent en avant des problèmes intéressants.
Le projet est actif et empaqueté dans Debian.

#5 - 12/15/2012 12:35 PM - Anonymous

Voici les deux config que j'ai trouvé être fonctionnelle pour le drupal.

<http://paste.debian.net/216396/>
<http://paste.debian.net/216397/>

#6 - 10/22/2013 08:24 PM - Anonymous

- Assignee deleted (Anonymous)