

eoole-proxy - Tâche #13677

Scénario # 3657 (Terminé (Sprint)): Squid devrait cacher plus efficacement les fichiers d'une liste de site personnalisable

Etudier la proposition de Karim concernant le cache des fichiers du site trendmicro

20/10/2015 12:19 - Emmanuel GARETTE

Statut:	Fermé	Début:	20/10/2015
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Emmanuel GARETTE	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2016 01-03 - Equipe MENESR	Temps estimé:	4.00 heures
		Temps passé:	2.25 heures
Description			
si je me souviens bien l'ordre des lignes pour les refresh-pattern à son importance :			
<pre>refresh_pattern ^ftp: 1440 20% 10080 refresh_pattern ^gopher: 1440 0% 1440 refresh_pattern -i (/cgi-bin/ \?) 0 0% 0 refresh_pattern -i /\.*\trendmicro\.com/. * 180 100% 300 reload-into-ims ignore-reload refresh_pattern . 0 20% 4320</pre>			
Demandes liées:			
Lié à Documentations - Tâche #14583: Ajouter des explications sur l'algorithme...		Fermé	11/01/2016
Lié à Distribution EOLE - Tâche #16618: Configuration de la durée des caches ...		Fermé	23/06/2016

Révisions associées

Révision 4148baf6 - 05/01/2016 12:26 - Emmanuel GARETTE

gestion de l'option refresh_pattern de squid (ref #13677 @2h)

Historique

#1 - 05/01/2016 10:05 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau à En cours

#2 - 05/01/2016 10:05 - Scrum Master

- Assigné à mis à Emmanuel GARETTE

#3 - 05/01/2016 10:35 - Emmanuel GARETTE

Ce qu'il faut proposer dans le dictionnaire :

- sensible à la casse (oui/non) si oui => ajout de l'option "-i" (obligatoire)
- expression régulière (string) (obligatoire)
- temps minimum (en minutes) qu'un objet sans expiration explicite doit être considéré comme à jour (number) (obligatoire)
- pourcentage de temps (durée depuis la dernière modification) qu'un objet sans temps d'expiration explicite doit être considéré comme à jour (number de 0 à 100) (obligatoire)
- temps maximum (en minutes) qu'un objet sans expiration explicite doit être considéré comme à jour (number) (obligatoire)
- options éventuelle (string)

L'aide est ici : http://www.squid-cache.org/Doc/config/refresh_pattern/

#4 - 05/01/2016 12:46 - Emmanuel GARETTE

- % réalisé changé de 0 à 100

- Restant à faire (heures) changé de 4.0 à 0.25

#5 - 06/01/2016 09:58 - Scrum Master

- Statut changé de En cours à Résolu

#6 - 08/01/2016 16:23 - Joël Cuissinat

La configuration suivante :

```
root@amon:~# CreoleGet --list |grep proxy_refresh_pattern
activer_proxy_refresh_pattern="oui"
proxy_refresh_pattern_regexp="/.*\.trendmicro\.com/.*"
proxy_refresh_pattern_case_sensitive="oui"
proxy_refresh_pattern_max="300"
proxy_refresh_pattern_min="180"
proxy_refresh_pattern_options="reload-into-ims ignore-reload"
proxy_refresh_pattern_pourcent="100"
```

Donne bien :

```
root@amon:~# rgrep refresh /etc/squid3/
/etc/squid3/common-squid2.conf:refresh_pattern ^ftp:      1440      20%      10080
/etc/squid3/common-squid2.conf:refresh_pattern ^gopher:   1440      0%      1440
/etc/squid3/common-squid2.conf:refresh_pattern -i (/cgi-bin/|\?) 0      0%      0
/etc/squid3/common-squid2.conf:refresh_pattern -i /..*\.trendmicro\.com/. * 180 100% 300 reload-into-ims ignore-
reload
/etc/squid3/common-squid2.conf:refresh_pattern .          0        20%      4320
```

#7 - 08/01/2016 16:24 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) changé de 0.25 à 0.0