

Création des dictionnaires et templates spécifiques pour e2guardian

19/11/2014 17:01 - Philippe Caseiro

Statut:	Nouveau	Début:	
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:		Temps passé:	4.25 heures
Description			
Créer les dictionnaires et les dicos pour e2guardian			

Historique

#1 - 19/11/2014 17:18 - Joël Cuissinat

Mes propositions :

- remplacement de dansguardian au reconfigure :  
    <container name='proxy'>  
    <package>e2guardian</package>  
    </container>
- remplacement du service :  
    Voir si c'est possible de désactiver uniquement la *servicelist dansguardian* (cool y a pas de *service\_access* associé) ou alors utiliser dansguardian comme nom de script d'init (mauvaise idée certainement).

#2 - 09/12/2014 09:51 - Philippe Caseiro

- Assigné à mis à Philippe Caseiro

#3 - 09/12/2014 17:14 - Philippe Caseiro

- Statut changé de Nouveau à En cours

#4 - 09/12/2014 17:19 - Philippe Caseiro

- Restant à faire (heures) changé de 6.0 à 4.0

La reprise de l'existant est extrêmement difficile pour ne pas dire impossible pour moi. Je n'y comprend rien, tout est mélangé.

La conf de squid et dansguardian sont dans le même dépôt le tout sans aucune logique que j'arrive a saisir.

Je ne saurais pas reprendre l'existant.

On peut éventuellement bricoler pour remplacer les appels a dansguardian par des appels a e2guardian en ajoutant de la configuration, mais je ne suis pas certain que ce soit la meilleur chose a faire.

#### #5 - 09/12/2014 17:19 - Philippe Caseiro

- % réalisé changé de 0 à 10

#### #6 - 10/12/2014 14:51 - Philippe Caseiro

- Statut changé de En cours à Nouveau

#### #7 - 11/12/2014 10:21 - Philippe Caseiro

- Restant à faire (heures) changé de 4.0 à 8.0

La première chose à faire est de définir quelles sont les fonctionnalités du proxy et du filtrage web.

Voici ce que j'ai extrait de la documentation officielle version 2.3 jusqu'ici :

### Le serveur Mandataire

Dans la documentation :-

- Le serveur mandataire est Squid 3
  - Le serveur mandataire n'est pas désactivable sur un module Amon
  - La configuration du serveur mandataire est disponible en mode expert
  - Les paramètres du fichier de conf de squid se retrouvent explicitement dans les noms de variables.
  - On doit pouvoir générer automatiquement des statistiques de navigation
  - L'anonymisation des logs doit être possible.
  - Le serveur mandataire écoute sur le port 8080, n'est modifiable que si le filtrage web est désactivé (???)
  - Le serveur mandataire doit pouvoir "traiter" les requêtes HTTPS
  - Le serveur mandataire dispose de "safe\_ports" par défaut 80, 21, 443, 563, 70, 210, 631 et 1025-65535, on doit pouvoir en ajouter
- 
- Le proxy doit pouvoir être chaîné avec d'autres serveurs mandataires.

### Le filtrage d'URL

Dans la documentation:-

- Le filtrage d'URL est désactivable
- Permettre de différencier les zones de filtrages suivant l'interface ("Filtre We à appliquer à cette interface"), on doit donc pouvoir choisir un type de filtrage pour une interface.
- Proposer une configuration par défaut pour un établissement de taille moyenne.
- Permettre la modification profonde des paramètres (pour l'optimisation)
- Il est possible d'affecter une politique spécifique à un groupe de machines (CDI/Foyer)
- Politiques de filtrage obligatoires :- \* Politique par défaut \* Politique "modérateur" pour outrepasser certaines interdictions \* Politique "interdits" pour interdire toute navigation \* Politique "liste blanche" navigation limitée à une liste de sites (liste blanche)
- La seule politique modifiable est la politique par défaut (via l'EAD)
- Il doit être possible d'ajouter jusqu'à 4 politiques de filtrage optionnelles (3 par défaut)
- Les nouvelles politiques optionnelles sont paramétrables dans l'EAD
- On doit pouvoir ajouter des politiques par zones (pédago/admin)
- Les politiques doivent pouvoir être affectées à des groupes de machines (Filtrage IP)
- Les politiques doivent pouvoir être affectées à des logins utilisateurs (Filtrage par uid)

Aujourd'hui le filtrage par IP et le filtrage par uid sont incompatibles (techniquement dans dansguardian).

**#8 - 11/12/2014 10:22 - Philippe Caseiro**

- *Restant à faire (heures) changé de 8.0 à 7.0*

**#9 - 18/12/2014 11:27 - Philippe Caseiro**

- *Sujet changé de Création des dictionnaires et templates pour e2guardian à Création des dictionnaires et templates spécifiques pour e2guardian*

- *% réalisé changé de 10 à 0*

- *Temps estimé changé de 6.00 h à 7.00 h*

- *Tâche parente #9609 supprimé*

**#10 - 18/12/2014 11:28 - Philippe Caseiro**

- *Temps estimé 7.00 h supprimé*

- *Restant à faire (heures) 7.0 supprimé*

**#11 - 20/12/2014 10:21 - Joël Cuissinat**

- *Tracker changé de Tâche à Scénario*

- *Version cible sprint 2014 50-51 Eq 2 supprimé*

- *Début 19/11/2014 supprimé*

**#12 - 17/04/2015 16:42 - Scrum Master**

- *Assigné à Philippe Caseiro supprimé*

**#13 - 02/11/2015 15:05 - Scrum Master**

- *Release mis à EOLE 2.4.2.1*

**#14 - 06/11/2015 10:41 - Scrum Master**

- *Tracker changé de Scénario à Bac à idée*