

eole-wpad - Tâche #10660

Scénario # 13650 (Terminé (Sprint)): Pouvoir saisir des exceptions WPAD en mode une carte

Probleme de variable dans wpad.tpl (interfaces associées aux exceptions)

17/02/2015 15:32 - Gaetan Mottier

Statut:	Fermé	Début:	10/01/2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Joël Cuissinat	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2017 1-3 Equipe MENSUR	Temps estimé:	3.00 heures
		Temps passé:	1.00 heure
Description			
Bonjour.			
dans le fichier /var/lib/eole/wpad.tpl il y a un probleme avec les exclusions proxy. Les exclusions sont décalé de 1 : les exclusions de eth0 se retrouvent sur eth1, celles de eth2 sur eth1, etc...			
Les lignes suivantes devraient avoir la variable %%nombre_interfaces au lieu de %%nb_int			
%if %%adresse_ip_exclude.interface_wpad_exclude in ['Toutes', %%nb_int]			
%if %%adresse_exclude.nom_interface_wpad_exclude in ['Toutes', %%nb_int]			
%if %%adresse_exclude.nom_host_interface_wpad_exclude in ['Toutes', %%nb_int]			

Révisions associées

Révision d7963002 - 10/01/2017 16:45 - Joël Cuissinat

Adaptation de l'exception WPAD en mode 1 carte

Ref: #10660 @1h

Historique

#1 - 17/02/2015 17:21 - Gaetan Mottier

Rectification.

Nombre_interfaces ne correspond chez moi que parce que je n'ai qu'une interface sur mon serveur de test.

Cela n'enleve cependant rien au problème. nb_int correspond a un chiffre allant de 0 à 4 quand interface_wpad_exclude va de 1 à 5

#2 - 18/02/2015 11:29 - Joël Cuissinat

La plupart des variables ont été refondues sur la 2.4.1 => <https://dev-eole.ac-dijon.fr/issues/9858>

C'est à ce moment là que je me suis aperçu de l'embrouille.

Nous sommes repartis sur le fait que "1" était utilisé pour "eth1" (et donc que "5" était en trop).

Par contre, toujours aucune qualification n'a été faite concernant le "mode 1 carte", tant pour le proxy ([#9572](#)) que pour le reverse-proxy/WPAD ([#8833](#))

#3 - 18/02/2015 11:51 - Gaetan Mottier

Nous avons, dans l'académie de caen, un projet a courte échéance pour les proxy une carte. J'ai d'ores et déjà une maquette fonctionnel

moyennant quelques bouines pour les tiquets en court que tu mets en lien.

Si vous avez besoin d'un "cobaye" pour qualifier la solution. Nous sommes volontaires.

Je me suis connecté sur irc si ca t'intéresse. (nick gmottier)

#4 - 27/03/2015 15:13 - Luc Bourdot

- Distribution changé de EOLE 2.4 à EOLE 2.5

A etudier sur la 2.5

#5 - 20/04/2015 10:53 - Joël Cuissinat

- Tracker changé de Anomalie à Tâche

- Temps estimé mis à 3.00 h

- Tâche parente mis à #9572

- Restant à faire (heures) mis à 3.0

#6 - 16/10/2015 17:17 - Joël Cuissinat

- Début 17/02/2015 supprimé

- Tâche parente #9572 supprimé

#7 - 16/10/2015 17:17 - Joël Cuissinat

- Tâche parente mis à #13650

#8 - 16/10/2015 17:22 - Joël Cuissinat

Suite aux réorganisations opérées, le problème tel qu'il est décrit ne concerne plus que les variables **nom_host_wpad_exclude** et **nom_host_interface_wpad_exclude**.

Bien évidemment, les variables réorganisées ont toujours un problème avec le mode une carte => [#12492](#) !

#9 - 16/10/2015 17:22 - Joël Cuissinat

- Projet changé de eole-reverseproxy à eole-wpad

#10 - 10/01/2017 13:36 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à En cours

- Début mis à 10/01/2017

#11 - 10/01/2017 16:04 - Joël Cuissinat

- Assigné à mis à Joël Cuissinat

#12 - 10/01/2017 16:33 - Joël Cuissinat

Ce que j'ai fait :

- suppression du choix "5" car on ne gère que jusqu'à Interface-4 sur Amon
- choix de l'interface d'application masqué en mode 1 carte + adaptation du template

#13 - 10/01/2017 16:48 - Joël Cuissinat

- *Sujet changé de **Probleme de variable dans wpad.tpl** à **Probleme de variable dans wpad.tpl (interfaces associées aux exceptions)***
- *% réalisé changé de 0 à 100*
- *Restant à faire (heures) changé de 3.0 à 0.25*

#14 - 11/01/2017 09:38 - Scrum Master

- *Statut changé de **En cours** à **Résolu***

#15 - 18/01/2017 17:43 - Daniel Dehennin

- *S'il n'y a qu'une interface : la variable **Mode Normal** → **Exceptions proxy** → **Exceptions d'hôte ou de domaine spécifiques à WPAD** → **Interface(s) concernée(s)** n'est pas affichée*
- *S'il y a deux interfaces : la variable **Mode Normal** → **Exceptions proxy** → **Exceptions d'hôte ou de domaine spécifiques à WPAD** → **Interface(s) concernée(s)** permet de choisir de 1 à 4.*

#16 - 18/01/2017 17:43 - Daniel Dehennin

- *Statut changé de **Résolu** à **Fermé***
- *Restant à faire (heures) changé de 0.25 à 0.0*