

amon-backend - Scénario #4280

EAD - Filtre Web / Groupe de machine doit pouvoir accepter des plages autre que la classe C

10/12/2012 04:12 PM - Samuel LEFOL

Status:	Terminé (Sprint)	Start date:	10/20/2015
Priority:	Normal	Due date:	12/18/2015
Assigned To:		% Done:	100%
Category:	Version mineure	Estimated time:	0.00 hour
Target version:	Sprint 2015 49-51 - Équipe MENESR	Spent time:	17.08 hours
Description			
Exigence : Une politique de filtrage proxy différente doit pouvoir s'appliquer à une sélection de machine			
Notre réseau pédagogique est un classe B. (172.16.0.0/16).			
Lorsque l'on veut créer un groupe de machines avec une plage > classe C, (exemple: 172.17.253.1 à 172.17.254.254) l'EAD nous renvoie le message d'erreur suivant "Erreur: les ips ne définissent pas une plage valide."			
Je ne me vois pas créer 255 groupes de machines !			
ps: je viens de voir que le titre est "Création de groupe de machine" avec machine au singulier, c'est peut être ça le problème (0:			
Subtasks:			
Tâche # 14263: Créer un test squash spécifique			Fermé
Tâche # 13702: Vérifier et compléter la doc sur les groupes de machine			Fermé
Tâche # 13678: Augmenter la plage autorisée pour un groupe de machine			Fermé
Tâche # 13701: Créer l'exigence squash			Fermé
Related issues:			
Duplicated by Distribution EOLE - Evolution #10908: Plage IP source dans les ...			Fermé 03/12/2015

History

#1 - 10/22/2012 05:03 PM - Joël Cuissinat

- Description updated
- Target version set to Mises à jour 2.3.8
- Estimated time set to 1.00 h
- Distribution changed from EOLE 2.2 to EOLE 2.3

C'est un peu tard pour la 2.2 => à étudier pour 2.3

#2 - 01/21/2013 03:12 PM - Joël Cuissinat

- Assigned To set to Joël Cuissinat

#3 - 01/21/2013 03:46 PM - Joël Cuissinat

- Project changed from Amon to amon-backend

#4 - 01/21/2013 05:09 PM - Joël Cuissinat

- % Done changed from 0 to 10
- Estimated time changed from 1.00 h to 10.00 h

Après étude approfondie de la demande :

- le test qui valide la plage pourrait être supprimé/re-codé : `test_ip_range()` dans `amon/ipset/group_manager.py` cependant le problème est ailleurs
- l' **ipmap** déclaré dans `ipset` est correct (from/to) cependant, son remplissage est incomplet : code basé sur du classe C dans `get_ips_range()`

dans amon/ipset/rule_generator.py

#5 - 01/24/2013 02:32 PM - Luc Bourdot

- Due date set to 01/25/2013
- Start date changed from 10/12/2012 to 01/21/2013

#6 - 01/25/2013 10:34 AM - Luc Bourdot

- Due date deleted (01/25/2013)

#7 - 02/04/2013 10:27 AM - Joël Cuissinat

- Target version changed from Mises à jour 2.3.8 to Mises à jour 2.3.9

#8 - 03/14/2013 09:40 AM - Samuel LEFOL

Merci pour les utilisateurs de la version 2.2 !

#9 - 03/27/2013 10:44 AM - Joël Cuissinat

- Assigned To deleted (Joël Cuissinat)
- Target version deleted (Mises à jour 2.3.9)

#10 - 03/20/2014 10:25 AM - Luc Bourdot

- Assigned To set to Joël Cuissinat

etat de cette demande ?

#11 - 10/16/2015 02:25 PM - Emmanuel GARETTE

- Tracker changed from Anomalie to Demande
- Subject changed from EAD - Filtre Web / Groupe de machine to EAD - Filtre Web / Groupe de machine doit pouvoir accepter des plages autre que la classe C
- Assigned To deleted (Joël Cuissinat)
- % Done changed from 10 to 0
- Estimated time deleted (10.00 h)

#12 - 10/16/2015 02:33 PM - Emmanuel GARETTE

- Tracker changed from Demande to Proposition Scénario
- Category set to Version mineure

#13 - 10/20/2015 12:21 PM - Emmanuel GARETTE

- Description updated

#14 - 10/21/2015 10:57 AM - Scrum Master

- Tracker changed from Proposition Scénario to Scénario
- Start date deleted (10/20/2015)
- Release set to EOLE 2.5.2
- Story points set to 4.0
- Distribution set to EOLE 2.5

#15 - 11/27/2015 10:37 AM - Luc Bourdot

- Due date set to 12/18/2015
- Target version set to Sprint 2015 49-51 - Équipe MENESR
- Start date set to 11/30/2015

#16 - 11/30/2015 10:41 AM - Joël Cuissinat

- *Assigned To set to force violette*

#17 - 11/30/2015 10:53 AM - Joël Cuissinat

- *Assigned To deleted (force violette)*

#18 - 12/17/2015 05:09 PM - Lionel Morin

- *Status changed from Nouveau to Terminé (Sprint)*

#19 - 12/17/2015 05:51 PM - Samuel LEFOL

je ne comprends pas : la correction a-t-ell été effectuée ?

#20 - 12/17/2015 08:24 PM - Emmanuel GARETTE

Bonjour,

Oui la correction sera disponible à partir de la version 2.5.2 d'EOLE.

Vous trouverez les informations complémentaires dans les sous-tâches (notamment la tâche [#13678](#)).

Cordialement,