

Distribution EOLE - Tâche #35105

Scénario # 34998 (Terminé (Sprint)): EOLE 2.9 : dysfonctionnements EAD3 sur AmonEcole

Etude pour la demande #34898

30/11/2022 09:55 - Laurent Gourvenec

Statut:	Fermé	Début:	01/10/2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Philippe Caseiro	% réalisé:	100%
Version cible:	Livraison Cadoles 31/03/2023	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure

Description

Pour les règles optionnelles EAD, il suffit de rajouter un fichier /etc/systemd/system/salt-minion-ead3.service.d/eole.conf avec :

[Service]

```
Environment=XTABLES_LIBDIR=/usr/lib/x86_64-linux-gnu/xtables/
```

L'action est ensuite fonctionnelle.

Pour les règles volatiles, il faut utiliser iptables-legacy et non iptables dans l'action.

Par contre, pour lister les règles Era il faut utiliser la règles iptables-save. Pour lister les règles volatiles il faudra utiliser iptables-legacy-save

Pour l'action "Règles de pare-feu appliquées" c'est plus compliqué.

Si on applique la correction ci-dessus on ne voit que les règles volatiles. Il faut donc réécrire l'action (voir par exemple python3-nftables)

Conclusion :

Il nous semble plus cohérent d'utiliser "iptables" partout (et ne jamais utiliser iptables-legacy).

Pour faire le moins de changement possible, il vaudrait mieux redévelopper les 2 actions EAD pour utiliser python3-nftables à la place de python3-iptables.

Ainsi tous les projets utiliseront iptables et aucun iptables-legacy.

Historique

#1 - 30/11/2022 09:55 - Laurent Gourvenec

- Statut changé de Nouveau à À valider

#2 - 30/11/2022 09:59 - Laurent Gourvenec

- Description mis à jour

#3 - 06/01/2023 16:15 - Ludwig Seys

- Statut changé de À valider à Résolu

- % réalisé changé de 0 à 100

#4 - 28/03/2023 09:20 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0