

conf-esbl - Anomalie #4185

Ead sur esbl

28/09/2012 10:44 - christophe guerinot

Statut:	Fermé	Début:	28/09/2012
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	christophe guerinot	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Mises à jour 2.3.7 RC	Temps passé:	0.00 heure
Distribution:	EOLE 2.3		
Description			
Modif malencontreuse ? l'interface Ead ne fonctionne plus sur l'eSbl en mode non conteneur.			
Fonctionne en mode conteneur.			
log lors de la tentative d'ouverture de session			
/var/log/ead/ead-server.log			
2012/09/28 10:31:41 CEST [HTTPChannel,9,172.20.41.142] # Authentification locale #			
2012/09/28 10:31:41 CEST [HTTPChannel,9,172.20.41.142] - !!! ERREUR : le frontend "172.20.41.142" possède une clé d'enregistrement invalide !!!			
/var/log/ead/ead-web.log			
2012/09/28 10:31:41 CEST [HTTPChannel,9,172.20.41.xx] ### On appelle une page en mode connectée			
2012/09/28 10:31:41 CEST [HTTPChannel,9,172.20.41.xx] +++ mode html			
2012/09/28 10:31:41 CEST [HTTPChannel,9,172.20.41.xx] "====> Erreur ---> \xc3\xa9chec d'authentification"			
2012/09/28 10:31:41 CEST [HTTPChannel,9,172.20.41.xx] ----->			
2012/09/28 10:31:41 CEST [HTTPChannel,9,172.20.41.xx] L'url : https://172.20.41.142:4200/			
2012/09/28 10:31:41 CEST [HTTPChannel,13,172.20.41.xx] ### On appelle une page en mode connectée			

Historique

#1 - 28/09/2012 15:41 - christophe guerinot

- Statut changé de Nouveau à Résolu

En fait il s'agit d'un problème déjà corrigé, si la fonctionnalité samba4wins a été activée sur le serveur (il y a d'autre effet de bord, pas d'accès au partage administratif 'bureautique' ...)

Voir:

<http://dev-eole.ac-dijon.fr/projects/conf-esbl/repository/revisions/e1cac55a9ac5aa9a67b85ad027596db9c5ac4e7b>

Dans l'attente du correctif

Dans le fichier /usr/sbin/ouvre.firewall commenter la ligne

1. iptables -t nat -A POSTROUTING -j MASQUERADE

et relancer le service networking

1. /etc/init.d/networking restart

Il est également possible d'activer le pare_feu (menu service 'activer_pare_feu') + reconfigure, sous réserve de ne pas avoir besoin de ports spécifiques (solution évitant le risque d'avoir la modification effectuée dans 'ouvre.firewall' écrasée par la mise à jour du paquet eole-common).

S'il est nécessaire d'ouvrir un port particulier ou une plage de ports (en entrée), il existe une solution sur l'eSBL consistant à configurer cette plage de ports, menu 'Arkeia' (mode expert)
ark_nlp_resv_min_port valeur inférieure de la plage (peut être inférieur à 512)
ark_nlp_resv_max_port valeur supérieure ou égale
+ reconfigure

#2 - 02/10/2012 17:01 - Joël Cuissinat

- % réalisé changé de 0 à 100

#3 - 06/12/2012 10:44 - christophe guerinot

- Statut changé de Résolu à Fermé