

eoled-common - Evolution #4131

Revoir le script bastion pour un Sphynx haute dispo

24/09/2012 13:06 - Fabrice Barconnière

Statut:	Fermé	Début:	24/09/2012
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Fabrice Barconnière	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Mises à jour 2.3.7 RC	Temps passé:	1.33 heure
Distribution:	EOLE 2.3		
Description			
Sur un Sphynx haute dispo, le script ne doit pas appeler /etc/init.d/ipsec mais /etc/init.d/ipsecSphynx lorsque la haute dispo est activée et pour le maître uniquement.			
Demandes liées:			
Lié à eoled-pacemaker - Evolution #1427: Gestion de la haute disponibilité sur...		Fermé	18/02/2011

Révisions associées

Révision 071d9a30 - 24/09/2012 16:30 - Fabrice Barconnière

bastion/bastion : prise en compte du cas où la haute dispo est activée
fixes #4131 @1h

Révision 2347649d - 25/09/2012 09:32 - Fabrice Barconnière

bastion/bastion : suppression des échos inutiles et redirection de la
sortie erreur de la commande crm dans /dev/null
ref #4131 @10m

Historique

#1 - 24/09/2012 16:32 - Fabrice Barconnière

- Statut changé de Nouveau à Résolu
- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [071d9a3011f19319be28e960b44197aa0979c8cf](#).

#2 - 26/10/2012 11:50 - Fabrice Barconnière

- Statut changé de Résolu à Fermé