

tetaneutral.net - Evolution #24

Sécurité

18/07/2011 10:02 - Laurent GUERBY

Statut:	Fermé	Début:	18/07/2011
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Raphaël Durand	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:			
Description			
Check de la sécurité du réseau et services, monitoring et tests penetration.			
Organiser des ateliers ?			

Historique

#1 - 29/07/2011 00:13 - Thomas Barandon

PI: A priori les VM ont accès au vlan d'admin de manière native, c'est pas très "secure" pour le coup.

Sileht est au courant.

#2 - 30/07/2013 16:30 - Raphaël Durand

Un des documents de référence pour la sécurité est le BCP 21, regroupant pas mal de RFC : <https://tools.ietf.org/html/bcp21>
Il faudrait l'étudier et en tirer des tests.

#3 - 16/08/2013 16:01 - Raphaël Durand

Il existe un outil d'audit sécurité pour les systèmes Unix : Lynis.
Il affiche des propositions de correctifs à mettre en œuvre suivant le degré d'importance.

Nous pourrions le faire tourner sur les machines Unix utilisées par Tetaneutral et lister ce qu'il y a à mettre en œuvre.

#4 - 10/08/2018 09:11 - Matthieu Herrb

- Statut changé de En cours à Fermé

fermeture de tous les vieux tickets non suivis depuis plusieurs années