

## tetaneutral.net - Evolution #24

### Sécurité

18/07/2011 10:02 - Laurent GUERBY

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	18/07/2011
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Raphaël Durand	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>			
<b>Description</b>			
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