

Distribution EOLE - Tâche #14653

Scénario # 13335 (Partiellement Réalisé): Définir une configuration SSH sécurisée et utilisable avant instance

Ne pas définir de mot de passe aléatoire si le mot de passe courant n'est pas celui par défaut

14/01/2016 12:16 - Daniel Dehennin

Statut:	Fermé	Début:	14/01/2016
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Daniel Dehennin	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2016 01-03 - Equipe MENESR	Temps estimé:	2.00 heures
		Temps passé:	2.00 heures
Description <ul style="list-style-type: none">• L'installation de l'image ISO définit les mots de passe par défaut• La conversion d'une Ubuntu en module EOLE ne doit pas changer les mots de passe si ce ne sont pas les mots de passe par défaut			
Validation			
Étapes <ul style="list-style-type: none">• Installer un serveur Ubuntu standard<ul style="list-style-type: none">◦ Définir le mot de passe root à autre chose que \$eole&123456\$• Appliquer la procédure Installation d'EOLE depuis une version installée d'Ubuntu			
Résultats <ul style="list-style-type: none">• Aucun mot de passe aléatoire ne doit être inscrit dans /etc/issue• Une connexion en tant qu'utilisateur root sur une console avec le mot de passe défini lors de l'installation doit réussir			

Révisions associées

Révision beff8ac9 - 14/01/2016 16:28 - Daniel Dehennin

Ne régénérer que les mots de passe par défaut

La conversion d'une Ubuntu en module EOLE ne doit pas changer les mots de passe.

- `debian/eole-server.postinst (check_passwd)`: Vérifier si le mot de passe courant est bien celui fourni en paramètre.
`(gen_root_passwd)`: Ne modifier le mot de passe « root » que si l'actuel est le mot de passe par défaut d'EOLE.
Ajout de messages d'information.
`(gen_eole_passwd)`: Vérifier si l'utilisateur « eole » existe.
Ne modifier le mot de passe « eole » que si l'actuel est le mot de passe par défaut d'EOLE. Ajout de messages d'information.

Ref: #14653

Révision 16ab81ba - 15/01/2016 11:08 - Daniel Dehennin

Gestion des comptes verrouillés ou sans mot de passe

- debian/eole-server.postinst (need_passwd_change): Renommage de la fonction.
Prise en change des mots de passe « * » ou commençant pas « ! ».

Ref: #14653

Historique

#1 - 14/01/2016 17:06 - Daniel Dehennin

- Description mis à jour
- Assigné à mis à Daniel Dehennin

#2 - 14/01/2016 17:47 - Daniel Dehennin

- % réalisé changé de 0 à 100
- Restant à faire (heures) changé de 2.0 à 0.25

Paquet **eole-server** en version **2.5.2-14** dans **eole-2.5-unstable**.

ATTENTION : Ne sera testable qu'avec une nouvelle image ISO ou en lançant à la main :

```
root@eolebase:~# /var/lib/dpkg/info/eole-server.postinst configure
```

À tester en même temps que [#14565](#).

#3 - 15/01/2016 09:57 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau à En cours

#4 - 15/01/2016 09:57 - Scrum Master

- Statut changé de En cours à Résolu

#5 - 15/01/2016 12:06 - Daniel Dehennin

- Description mis à jour

#6 - 20/01/2016 10:02 - Scrum Master

- Statut changé de Résolu à Fermé
- Restant à faire (heures) changé de 0.25 à 0.0

#7 - 20/01/2016 16:51 - Gilles Grandgérard

Ok. avec une ubuntu 14.04-3