

Distribution EOLE - Tâche #34541

Scénario # 34369 (Terminé (Sprint)): Traitement express MEN (26-29)

EOLE 2.9 : Plus de menu semi-graphique en 2.9 en se connectant eole/eole

29/08/2022 11:27 - Fabrice Barconnière

Statut:	Fermé	Début:	07/02/2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Joël Cuissinat	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2022 26-35 Equipe MENSr (été+)	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
Reproduit sur etb1.amon-2.9.0a-instance-default et etb1.scribe-2.9.0a-instance-AvecImport			

Révisions associées

Révision 1565d0cc - 29/08/2022 17:37 - Joël Cuissinat

Verify shell for user eole at first instance

Ref: #34541

Révision 73710c6d - 29/08/2022 17:41 - Joël Cuissinat

Pylint cleaning

Ref: #34541

Historique

#1 - 29/08/2022 12:10 - Joël Cuissinat

Sur les installation "ISO EOLE", la modification du shell est effectuée par l'installateur : https://dev-eole.ac-dijon.fr/projects/eole-preseed/repository/eole-preseed-handsoff/visions/master/entry/preseed/classes/eole/2.9/late_script (\$SHELL_EOLE)

#2 - 29/08/2022 14:17 - Joël Cuissinat

En partant de aca.ubuntu-server-sourcelist-2.8.1 ça fait pareil en fait parce que l'utilisateur "eole" existe déjà ! Dans le cas où il existe déjà mais qu'on demande tout de même le mot de passe à l'instance, il faudrait (ré)exécuter :

adduser --shell /usr/bin/manage-eole eole

ou

chsh --shell /usr/bin/manage-eole eole

#3 - 29/08/2022 15:27 - Joël Cuissinat

- *Sujet changé de Plus de menu semi-graphique en 2.9 en se connectant eole/eole à EOLE 2.9 : Plus de menu semi-graphique en 2.9 en se connectant eole/eole*

#4 - 29/08/2022 15:28 - Joël Cuissinat

- *Statut changé de Nouveau à En cours*

#5 - 29/08/2022 15:28 - Joël Cuissinat

- *Assigné à mis à Joël Cuissinat*

#6 - 29/08/2022 15:47 - Joël Cuissinat

On peut éventuellement vérifier la version avant :

```
import pwd
pwd.getpwnam('eole').pw_shell
'/bin/bash'
```

#7 - 29/08/2022 16:02 - Joël Cuissinat

J'ai envisagé de faire ça dans **debian/eole-server.postinst** mais ce n'est pas concluant car dans notre cas le mot de passe n'est bien pas "\$fpmf&123456\$" ...

Le plus simple est bien de toucher à **creole/reconfigure.py** ;)

#8 - 29/08/2022 17:48 - Joël Cuissinat

- *Statut changé de En cours à Résolu*

- *% réalisé changé de 0 à 100*

#9 - 30/08/2022 09:28 - Fabrice Barconnière

OK

#10 - 30/08/2022 09:28 - Fabrice Barconnière

- *Statut changé de Résolu à Fermé*

- *Restant à faire (heures) mis à 0.0*