

## python-pyeole - Evolution #7843

### Permettre la vérification d'un lock via la commande CreoleLock

04/02/2014 05:15 PM - Bruno Boiget

<b>Status:</b>	Fermé	<b>Start date:</b>	
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	04/04/2014
<b>Assigned To:</b>	Bruno Boiget	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.75 hour
<b>Target version:</b>	Eole 2.4-RC3	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Distribution:</b>	EOLE 2.4		
<b>Description</b>			
Actuellement, la commande CreoleLock ne permet que de réaliser un acquire ou release sur un lock			
Il serait utile de gérer la fonction is_locked pour vérifier un lock dans les scripts shell.			
cf demande liée : le script de relance du service z_stats ne doit pas le relancer si reconfigure ou Maj-Auto sont lancés			
<b>Related issues:</b>			
Related to zephir-parc - Anomalie #7310: Sur un sphynx24 instancié, le servic...		<b>Fermé</b>	<b>04/04/2014</b>
Related to Documentations - Tâche #7994: ajout de is_lock à CreoleLock		<b>Fermé</b>	

#### Associated revisions

##### Revision d872fbd3 - 04/02/2014 05:27 PM - Bruno Boiget

docstrings et gestion du retour de is\_locked pour utilisation dans CreoleLock

Fixes #7843

##### Revision 1e0f4ff4 - 04/02/2014 05:42 PM - Bruno Boiget

Autorisation de la fonction is\_locked dans CreoleLock

Ref #7843

#### History

##### #1 - 04/02/2014 05:17 PM - Bruno Boiget

- Description updated

##### #2 - 04/02/2014 05:27 PM - Bruno Boiget

- Status changed from Nouveau to Résolu

- % Done changed from 0 to 100

Appliqué par commit [d872fbd3d6dfda5d16e5ad9a445ccaace282ad91](#).

##### #3 - 04/15/2014 03:41 PM - Emmanuel GARETTE

- Status changed from Résolu to Fermé

OK :

```
root@scribe:~# CreoleLock acquire --name reconfigure
root@scribe:~# CreoleLock is_locked --name reconfigure
root@scribe:~# echo $?
0
```

```
root@scribe:~# CreoleLock release --name reconfigure
root@scribe:~# CreoleLock is_locked --name reconfigure
root@scribe:~# echo $?
1
```