

eole-mysql - Scénario #14459

Évolutions pour pouvoir avoir eole-mysql fonctionnel sur un eolebase

18/12/2015 12:37 - Philippe Caseiro

Statut:	Terminé (Sprint)	Début:	14/09/2016
Priorité:	Normal	Echéance:	10/02/2017
Assigné à:	force verte	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	sprint 2017 4-6 Equipe MENSr	Temps passé:	11.83 heures
Description			
Aujourd'hui si on installe eole-mysql sur un Eolebase le port 3306 est fermé par le firewall.			
Je propose les évolutions suivantes:			
<ul style="list-style-type: none">• Permettre à l'utilisateur d'ouvrir le port via de la configuration dans gen_config• Permettre la création d'un utilisateur "Admin" privilégiés pour pouvoir créer des bases de données depuis d'autres serveurs EOLE via le nouveau EoleDB.			
Je suis prêt à faire les évolutions moi même sur le projet EoleDB.			
Sous-tâches:			
Tâche # 17089: Ouverture du port 3306 par gen_config			Fermé
Tâche # 17305: Ajouter la possibilité d'ouvrir des connexions distantes sur eole-mysql			Fermé
Tâche # 18812: Mise à jour des documentations			Fermé
Tâche # 18961: Vérifier les tests squash existants et en ajouter si nécessaire			Fermé
Tâche # 18963: Adapter les nouvelles variables pour les utiliser dans le cadre d'Horus			Fermé
Demandes liées:			
Dupliqué par eole-mysql - Bac à idée #10341: Faire fonctionner mysql avec un ...			Fermé

Historique

#1 - 18/12/2015 17:53 - Gérald Schwartzmann

- Description mis à jour

#2 - 04/01/2016 11:55 - Scrum Master

- Assigné à mis à Philippe Caseiro

#3 - 13/01/2016 12:12 - Gérald Schwartzmann

- Tâche parente mis à #14628

#4 - 13/01/2016 15:50 - Gérald Schwartzmann

- Tracker changé de Demande à Tâche

#5 - 22/01/2016 12:14 - Scrum Master

- Tracker changé de Tâche à Scénario

- Assigné à Philippe Caseiro supprimé

- Début 18/12/2015 supprimé

- Tâche parente #14628 supprimé

#6 - 22/01/2016 12:23 - Joël Cuissinat

Pour information, dans /usr/share/eole/creole/dicos/30_horus.xml, on a :

<containers>

```
<container name="mysql">
  <file filelist='mysql' name='/etc/mysql/conf.d/capti.cnf' />
  <service_access service='mysql'>
    <port>3306</port>
    <tcpwrapper>mysqld</tcpwrapper>
  </service_access>
</container>
</containers>
```

#7 - 03/10/2016 09:29 - Joël Cuissinat

- Release mis à EOLE 2.6.1
- Points de scénarios mis à 4.0

A prévoir : test de validation, vérification de l'interaction avec les modules implémentant déjà [eole-mysql](#), interaction avec [eole-db](#), mise à jour des documentation

#8 - 18/01/2017 11:03 - Luc Bourdot

- Echéance mis à 10/02/2017
- Version cible mis à sprint 2017 4-6 Equipe MENSR
- Début mis à 23/01/2017
- Points de scénarios changé de 4.0 à 2.0

#9 - 18/01/2017 13:21 - Joël Cuissinat

- Assigné à mis à force verte

#10 - 23/01/2017 10:40 - Gérald Schwartzmann

- Sujet changé de Evolutions pour pouvoir avoir eole-mysql fonctionnel sur un eolebase à Évolutions pour pouvoir avoir eole-mysql fonctionnel sur un eolebase

#11 - 06/02/2017 09:44 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau à Terminé (Sprint)

#13 - 11/05/2017 16:54 - Joël Cuissinat

- Dupliqué par Bac à idée #10341: Faire fonctionner mysql avec un client distant ajouté