

eo-le-mysql - Scénario #29498

Mettre à niveau la configuration MySQL pour EOLE 2.8.0

24/01/2020 15:15 - Joël Cuissinat

Statut:	Terminé (Sprint)	Début:	15/04/2020
Priorité:	Normal	Echéance:	30/04/2020
Assigné à:	Matthieu Lamalle	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Prestation Cadoles MEN 16-18	Temps passé:	0.00 heure
Description <p>Pour l'instant, la templatisation du fichier /etc/mysql/mysql.conf.d/mysqld.cnf est commentée mais il y a peut-être des éléments de configuration à reprendre et il faudrait a minima restaurer l'application de la variable %%mysql_max_connexions (Nombre maximum de connexions simultanées).</p>			
Solutions à mettre en œuvre <ul style="list-style-type: none">• Comparer l'ancienne configuration EOLE (mysqld.cnf) actuellement désactivée avec la configuration proposée par défaut et reprendre les éléments intéressants (si il y'en a)• restaurer la prise en compte de la variable mysql_max_connexions (mettre à jour sa valeur par défaut si nécessaire)• Ajouter la variable mysql_open_files_limit comme cela est décrit dans #19394• Vérifier/Améliorer la présentation du dictionnaire (également demandé dans #19394)			
Critères d'acceptation <ul style="list-style-type: none">• Les deux variables sont disponibles et prises en compte• Les tests Jenkins 2.8 ne signalent pas d'erreur liées à MySQL			
Sous-tâches:			
Tâche # 19394: Ajouter une variable permettant d'augmenter facilement le nombre de fich...			Fermé
Tâche # 29915: Mettre à jour la configuration de MySQL			Fermé
Demandes liées:			
Lié à Distribution EOLE - Tâche #29929: Validation du scénario Mettre à nivea...			Fermé 16/04/2020

Révisions associées

Révision a1dbe5e0 - 24/01/2020 15:37 - Joël Cuissinat

22_mysql.xml : temporary ignore mysqld.cnf template

Ref: #29485

Ref: #29498

Révision 3aff4cb4 - 05/02/2020 15:15 - Joël Cuissinat

Temporarily remove "lower_case_table_names" from capti.cnf

Ref: #29485

Ref: #29498

Révision 21e9bf57 - 20/04/2020 07:53 - Matthieu Lamalle

mise à niveau de la configuration et prise en compte de mysql_open_files_limit ref #29498

Historique

#1 - 03/02/2020 17:43 - Joël Cuissinat

- Lié à Scénario #29559: Corriger la mise en place de Bareos sur EOLE 2.8.0 ajouté

#2 - 03/02/2020 17:43 - Joël Cuissinat

- Lié à Scénario #29559: Corriger la mise en place de Bareos sur EOLE 2.8.0 supprimé

#3 - 06/02/2020 16:48 - Joël Cuissinat

- Tâche parente #29463 supprimé

#4 - 06/02/2020 16:48 - Joël Cuissinat

- Tracker changé de Tâche à Scénario
- Version cible sprint 2020 04-06 Equipe MENSUR supprimé
- Début 24/01/2020 supprimé
- Release mis à EOLE 2.8.0
- Points de scénarios mis à 3.0

#5 - 26/03/2020 11:13 - Joël Cuissinat

- Echéance mis à 30/04/2020
- Version cible mis à Prestation Cadoles MEN 16-18
- Début mis à 14/04/2020
- Points de scénarios changé de 3.0 à 2.0

#6 - 26/03/2020 15:58 - Joël Cuissinat

- Projet changé de Distribution EOLE à eole-mysql

#7 - 04/04/2020 14:29 - Joël Cuissinat

- Points de scénarios changé de 2.0 à 3.0

#8 - 10/04/2020 11:16 - Joël Cuissinat

- Description mis à jour

#9 - 10/04/2020 12:45 - Joël Cuissinat

- Description mis à jour

#10 - 14/04/2020 09:29 - Emmanuel GARETTE

- Assigné à mis à Matthieu Lamalle

#11 - 16/04/2020 12:58 - Joël Cuissinat

- Lié à Tâche #29929: Validation du scénario Mettre à niveau la configuration MySQL pour EOLE 2.8.0 ajouté

#12 - 22/04/2020 12:36 - Joël Cuissinat

```
root@scribe:~# CreoleSet mysql_max_connexions 6666
root@scribe:~# CreoleSet mysql_open_files_limit 666666
root@scribe:~# reconfigure
[ ... ]
root@scribe:~# rgrep 6666 /etc/mysql/
/etc/mysql/mysql.conf.d/mysqld.cnf:max_connections = 6666
/etc/mysql/mysql.conf.d/mysqld.cnf:open_files_limit = 666666
```

#13 - 28/04/2020 19:09 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Terminé (Sprint)

RAS