

eoled-mysql - Anomalie #3943

Chargement des bases a créer dans un ordre prédictible

24/08/2012 17:30 - Emmanuel GARETTE

Statut:	Fermé	Début:	24/08/2012
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Emmanuel GARETTE	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Mises à jour 2.3.6 RC	Temps passé:	0.00 heure
Distribution:	EOLE 2.3		

Description

Le chargement des bases de données sont aléatoires. Il pourrait être intéressant de pouvoir déduire l'ordre (notamment pour importer une base avant une autre).

Demande financée par la mairie de Sallanches, suivie par la société Cadoles.

Révisions associées

Révision 884d8f51 - 24/08/2012 17:33 - Emmanuel GARETTE

eoled/gen_databases.py met dans l'ordre alphabétique le base à importer (fixes #3943)

Révision 3a5bf919 - 27/08/2012 09:24 - Emmanuel GARETTE

eoled/gen_databases.py|eoled/update_databases.py met dans l'ordre alphabétique le base à importer (fixes #3943)

Révision a6f9c153 - 27/08/2012 11:09 - Emmanuel GARETTE

eoled/gen_databases.py|eoled/update_databases.py met dans l'ordre alphabétique le base à importer (fixes #3943)

Historique

#1 - 24/08/2012 17:34 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de Nouveau à Résolu
- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [884d8f51b818b0abed64e9c0efafa7ede1c28ecd](#).

#2 - 24/08/2012 19:27 - Emmanuel GARETTE

- Description mis à jour

#3 - 27/08/2012 09:27 - Emmanuel GARETTE

Appliqué par commit [3a5bf91918e39ca1c5d942e60e853a90dce0c695](#).

#4 - 28/08/2012 02:03 - Emmanuel GARETTE

Appliqué par commit [a6f9c1537c5880bc53d1a185a982bc7a94a65dcd](#).

#5 - 29/08/2012 10:52 - Philippe Caseiro

- Statut changé de Résolu à Fermé