

Zéphir - Tâche #21659

Scénario # 21586 (Terminé (Sprint)): Epic 4: Création de la base de données et gestion des migrations du schéma dans l'infrastructure Docker

Amorcer le schéma SQL du domaine "ServerModel"

09/10/2017 16:12 - William Petit

Statut:	Fermé	Début:	03/10/2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	William Petit	% réalisé:	0%
Version cible:	sprint 2017 40-42 Equipe MENSUR	Temps estimé:	0.50 heure
		Temps passé:	3.00 heures
Description			

Révisions associées

Révision 550a7b75 - 09/10/2017 16:17 - William Petit

'ServerModel' database creation/migration and dependant services orchestration

ref #21659

ref #21633

Historique

#1 - 09/10/2017 16:13 - William Petit

- Statut changé de Nouveau à En cours

#2 - 09/10/2017 16:18 - William Petit

- Statut changé de En cours à Résolu

#3 - 09/10/2017 16:19 - William Petit

- Temps estimé mis à 0.50 h

- Restant à faire (heures) mis à 0.5

#4 - 09/10/2017 16:30 - William Petit

Aide pour le vérificateur:

1. Vider le cache des images des conteneurs

```
docker-compose -f docker-compose.dev.yml down
```

2. Redémarrer l'infrastructure Docker complètement en reconstruisant les images

```
docker-compose -f docker-compose.dev.yml up --build
```

3. Ouvrir la console psql et vérifier le schéma de la base de données

```
docker-compose -f docker-compose.dev.yml exec postgres psql -U servermodel  
\d
```

#5 - 20/10/2017 15:22 - Bruno Boiget

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) changé de 0.5 à 0.0