

Distribution EOLE - Tâche #32890

Scénario # 30878 (Terminé (Sprint)): HORUS 2.6 : erreur restauration baréos, problème valeur variable innodb_buffer_pool_size

Appliquer la modification innodb_buffer_pool_size sur Horus >= 2.6.2

06/07/2021 12:04 - Joël Cuissinat

Statut:	Fermé	Début:	06/07/2021
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Joël Cuissinat	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2021 26-34 Equipe MENSUR (été)	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
<pre>innodb_buffer_pool_size = 16M => innodb_buffer_pool_size = 128M</pre>			

Révisions associées

Révision e363037e - 06/07/2021 12:11 - Joël Cuissinat

Increase innodb_buffer_pool_size to 128M

Ref: #32890

Historique

#1 - 06/07/2021 12:04 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à En cours
- Assigné à mis à Joël Cuissinat

#2 - 06/07/2021 12:08 - Joël Cuissinat

- Sujet changé de Appliquer la modification innodb_buffer_pool_size sur Horus >= 2.6.2 à Appliquer la modification innodb_buffer_pool_size sur Horus >= 2.6.0

#3 - 06/07/2021 12:08 - Joël Cuissinat

- Sujet changé de Appliquer la modification innodb_buffer_pool_size sur Horus >= 2.6.0 à Appliquer la modification innodb_buffer_pool_size sur Horus >= 2.6.2

#4 - 06/07/2021 12:21 - Joël Cuissinat

- Statut changé de En cours à Résolu
- % réalisé changé de 0 à 100

#5 - 09/09/2021 11:34 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé
- Restant à faire (heures) mis à 0.0

On va dire que c'est bon, en tout cas c'est diffusé : <https://dev-eole.ac-dijon.fr/news/573>