

cdt - Anomalie #4044

dysfonctionnement du dump sql qui ne tient pas compte du format "datetime"

12/09/2012 12:02 - Christophe Deseure

Statut:	Fermé	Début:	12/09/2012
Priorité:	Haut	Echéance:	
Assigné à:	Christophe Deseure	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Envole 2.5.4 Stable	Temps passé:	0.00 heure
Distribution:	EOLE 2.2		
Description			
<p>Le passage récent de la date de modification d'un message du format sql "date" à "datetime" provoque une mauvaise génération du dump sql par le fichier "admin/sauvegarde2.php" qui n'a pas été prévu pour prendre en compte le type "datetime" et n'encadre pas les valeurs de ce type à insérer par des quotes.</p> <p>Il faut pour cela remplacer la ligne suivante apparaissant 2 fois :</p> <pre>if(mysql_field_type(\$donnees, \$i) "string" mysql_field_type(\$donnees, \$i) "blob" mysql_field_type(\$donnees, \$i) "date")</pre> <p>par :</p> <pre>if(mysql_field_type(\$donnees, \$i) "string" mysql_field_type(\$donnees, \$i) "blob" mysql_field_type(\$donnees, \$i) "date" mysql_field_type(\$donnees, \$i) == "datetime")</pre>			
Demandes liées:			
Lié à cdt - Anomalie #4045: dysfonctionnement du dump sql qui ne tient pas co...		Fermé	12/09/2012

Révisions associées

Révision 230b7df7 - 12/09/2012 12:06 - Christophe Deseure

prise en charge du type datetime lors de la génération du dump sql (fixes #4044)

Révision f2a3f2e2 - 01/06/2018 06:59 - Johan Cwiklinski

Display link for associated items in certificates; fixes #4044

Historique

#1 - 12/09/2012 12:06 - Christophe Deseure

- Statut changé de Nouveau à Résolu

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [230b7df7b543603a70ab56ca52c738e6f7d56398](#).

#2 - 13/09/2012 14:26 - Arnaud FORNEROT

- Statut changé de Résolu à Fermé