

## Authentic 2 - Bug #13363

### La création d'index partiels sur SQLite ne peut pas marcher, autant ne pas le tester ni les créer

28 septembre 2016 21:31 - Benjamin Dauvergne

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	28 septembre 2016
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Benjamin Dauvergne	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Non		
<b>Description</b>			
Le support des migrations pour SQLite est trop insuffisant pour le permettre (à chaque évolution d'un modèle la table est entièrement détruite et recréée, au passage tous les indexs partiels sont perdus).			

#### Révisions associées

##### Révision a2142a78 - 28 septembre 2016 21:32 - Benjamin Dauvergne

partial indexes cannot be created on SQLite (fixes #13363)

The SQLite schema\_editor recreates the tables after each alter, as partial index creation is not a natively supported migration operation, it's erased and never recreated.

This commit also improve the way we generate where clause for partial indexes allowing interpolation of values in SQL.

#### Historique

##### #1 - 28 septembre 2016 21:35 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Nouveau à Résolu (à déployer)

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [authentic2|a2142a78508d3bd54deda8bb9555757e1790e6be](#).

##### #2 - 30 novembre 2016 17:21 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé