

## Authentic 2 - Development #42173

### tenter d'abord pickle.loads() dans PickledObjectField

28 avril 2020 03:17 - Benjamin Dauvergne

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	28 avril 2020
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Benjamin Dauvergne	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Apparemment les valeurs pickle passe facilement au décodage base64.			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à Authentic 2 - Bug #42177: Exception Value: invalid load key, '◆'.			<b>Fermé</b> <b>28 avril 2020</b>

#### Révisions associées

##### Révision 6125597a - 28 avril 2020 09:21 - Benjamin Dauvergne

misc: do not try to support old KeyValue values (#42173)

We just truncate the table.

#### Historique

##### #1 - 28 avril 2020 03:48 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-misc-do-not-try-to-support-old-Key-Value-values-42173.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

##### #2 - 28 avril 2020 08:40 - Frédéric Péters

Cela correspond aux erreurs

```
cleanup of model <class 'authentic2.saml.models.KeyValue'> failed
```

```
UnpicklingError  
invalid load key, '◆'.
```

?

##### #3 - 28 avril 2020 08:55 - Nicolas Roche

- Lié à Bug #42177: Exception Value: invalid load key, '◆'. ajouté

##### #4 - 28 avril 2020 09:14 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

##### #5 - 28 avril 2020 09:22 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

```
commit 6125597ab32871af095906c93efd8ef9c111ea52  
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>  
Date: Tue Apr 28 03:28:02 2020 +0200
```

```
misc: do not try to support old KeyValue values (#42173)
```

```
We just truncate the table.
```

##### #6 - 28 avril 2020 11:15 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

## Fichiers

---

0001-misc-do-not-try-to-support-old-Key-Value-values-42173.patch

1,63 ko

28 avril 2020

Benjamin Dauvergne