

Chrono - Development #23678

Intégrer la branche Python 3

11 mai 2018 11:19 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	11 mai 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description https://git.entrouvert.org/chrono.git/log/?h=wip/python3 À réunir en un seul commit, ou pas, comme on veut. Mais ça m'irait de ne pas tarder à intégrer parce que c'est assez lourd à maintenir en parallèle.			

Révisions associées

Révision f4203d05 - 13 mai 2018 15:19 - Frédéric Péters

general: add support for Python 3 (#23678)

Historique

#1 - 11 mai 2018 16:43 - Benjamin Dauvergne

J'ai un doute sur les commits svuiant:

- manager: import CSV as UTF-8, dans tous les exemples que je vois l'encodage se fait après le traitement des données par `csv.reader()` jamais en passant une liste de chaîne unicode à `csv.reader()` (je parle d'exemples python2), et la doc insiste sur le fait que `csv.reader()` ne supporterait pas unicode (mais serait 8bit clean), donc j'ai juste un doute sur le fait que peut-être quelque part ça casse quelque chose en python2
- dans tests: upload files as bytes il y a tout un bout sur les événements récurrents non supportés qui sautent, peut-être un truc à rebaser avec l'intégration du code sur les événements récurrents
- tests: use six.StringIO module for import/export tests : utiliser `force_bytes` pas `smart_bytes` (c'est une mauvaise habitude que j'ai prise aussi, `smart_bytes` c'est uniquement si on a besoin d'avoir des lazy strings (traduction, formatage HTML, etc..)).

À part ça c'est ok, un squash de toute ça me semble une bonne idée (mais à relire c'était mieux comme ça merci).

#2 - 13 mai 2018 15:13 - Frédéric Péters

```
manager: import CSV as UTF-8 ...
```

J'ai étendu les tests pour avoir des caractères non-ascii et corrigé le code en conséquence.

```
dans tests: upload files as bytes il y a tout un bout sur les événements récurrents ...
```

Erreur de rebase, ce bout de code avait été supprimé dans le code sur la récurrence mais réintroduit dans "python3: use response text instead of response content"; c'est corrigé.

```
tests: use six.StringIO module for import/export tests : utiliser force_bytes pas smart_bytes
```

Fait.

~

Je squashe et pousse ça rapidement.

#3 - 13 mai 2018 16:24 - Frédéric Péters

- Statut changé de *En cours* à *Résolu* (à déployer)

```
commit f4203d05f3589084bb4a5b8c6e298e2fcb77cee9
```

Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Sun Mar 25 11:26:47 2018 +0200

general: add support for Python 3 (#23678)

+ une correction à getlasso3.sh que j'avais déjà dans django-mellon et oubliée ici.

#4 - 23 décembre 2018 15:26 - Frédéric Péters

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