

Hobo - Development #74017

tox : faire correspondre les cibles aux versions fixées dans les release debian

31 janvier 2023 13:43 - Paul Marillonnet

Statut:	Rejeté	Début:	31 janvier 2023
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		

Description

Maintenant que tox sait faire tourner les tests en django 2.2 et 3.2, on pourrait prendre modèle sur le tox.ini d'authentic qui fixe les versions des dépendances en faisant correspondre chaque cible à une version de Debian.

Ça éviterait aussi quelques interrogations inutiles à la lecture du tox.ini. Par exemple en l'état actuel de ce fichier je lis :

```
django22: psycopg2-binary<2.9
django22: psycopg2<2.9
[...]
django32: psycopg2-binary
django32: psycopg
```

chouette super sauf que quelques lignes plus loin, dans la même section

```
psycopg2<2.9
psycopg2-binary<2.9
```

posé de façon inconditionnelle.

Historique

#1 - 31 janvier 2023 13:45 - Frédéric Péters

C'est se prendre beaucoup la tête pour peu de bénéfice, la préoccupation doit plutôt être de n'avoir qu'un type d'environnement, i.e. basculer sur 3.2 uniquement.

#2 - 02 février 2023 15:01 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

Frédéric Péters a écrit :

C'est se prendre beaucoup la tête pour peu de bénéfice, la préoccupation doit plutôt être de n'avoir qu'un type d'environnement, i.e. basculer sur 3.2 uniquement.

Ok, plus simple en effet, faisons comme ça.