

Authentic 2 - Development #64568

tester la rétrocompatibilité de la version bookworm de python3-django-tables2 avec django 2.2

26 avril 2022 12:54 - Paul Marillonnet

Statut:	Fermé	Début:	26 avril 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Paul Marillonnet	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Version prévue pour django 3, mais dont l'éventuelle rétrocompatibilité permettrait d'avoir une seule version du paquet à gérer, i.e. le backport dont il est question dans #64442 .			
Demandes liées:			
Lié à Publik - Development #64442: faire un backport du paquet python3-django...			Fermé 21 avril 2022

Historique

#1 - 26 avril 2022 12:54 - Paul Marillonnet

- Lié à Development #64442: faire un backport du paquet python3-django-tables2 de bookworm dans bullseye (?) ajouté

#2 - 27 avril 2022 09:37 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Nouveau à En cours

- Assigné à mis à Paul Marillonnet

#3 - 27 avril 2022 10:48 - Paul Marillonnet

- Fichier 0002-tox-run-tests-against-a-single-upstream-dj-tables2-2.patch ajouté

- Fichier 0001-setup-allow-for-bookworm-s-django-tables2-version-64.patch ajouté

- Statut changé de En cours à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

Et donc oui, [#64442-7](#) bien vu, ça fonctionne en django-tables2 2.4.1 sur django 2.2. On pourrait passer ces patches une fois un backport effectué.

#4 - 25 juillet 2022 14:42 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Fermé

Le 0001 est déjà passé dans [#64305](#). quand au 0002 il ne correspond plus à la forme du tox.ini, je ferme, le ticket backport de django-tables2 suffit.

Fichiers

0002-tox-run-tests-against-a-single-upstream-dj-tables2-2.patch	1,15 ko	27 avril 2022	Paul Marillonnet
0001-setup-allow-for-bookworm-s-django-tables2-version-64.patch	717 octets	27 avril 2022	Paul Marillonnet