

Passerelle - Bug #86355

adaptations pour pylint pour python 3.11

31 janvier 2024 09:27 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	31 janvier 2024
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
build avec 3.11 en erreur sur de nouveaux signalements pylint, https://jenkins.entrouvert.org/job/passerelle/3854/			

Révisions associées

Révision 1c7f6c25 - 31 janvier 2024 09:28 - Frédéric Péters

tests: keep on using deprecated cgi module in tests (#86355)

Révision 129e2a5a - 31 janvier 2024 09:44 - Frédéric Péters

csv: keep on failing on nul bytes (#86355)

Historique

#1 - 31 janvier 2024 09:29 - Robot Gitea

- Statut changé de Nouveau à En cours

Frédéric Péters (fpeters) a ouvert une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/passerelle/pulls/451>
- Titre : WIP: tests: keep on using deprecated cgi module in tests (#86355)
- Modifications : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/passerelle/pulls/451/files>

#2 - 31 janvier 2024 10:38 - Robot Gitea

- Statut changé de En cours à Solution proposée

#3 - 31 janvier 2024 10:38 - Robot Gitea

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Nicolas Roche (nroche) a approuvé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/passerelle/pulls/451>

#4 - 31 janvier 2024 10:58 - Robot Gitea

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

Frédéric Péters (fpeters) a mergé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/passerelle/pulls/451>
- Titre : tests: keep on using deprecated cgi module in tests (#86355)
- Modifications : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/passerelle/pulls/451/files>

#5 - 01 février 2024 15:17 - Transition automatique

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

#6 - 07 avril 2024 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration