

w.c.s. - Development #86895

script de remplacement python, traiter aussi les conditions de sortie de page

13 février 2024 09:05 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	13 février 2024
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description Ignorées jusqu'à présent.			

Révisions associées

Révision fe340256 - 13 février 2024 10:27 - Frédéric Péters

ctl: add support for post conditions in replace python command (#86895)

Historique

#2 - 13 février 2024 09:07 - Anaïs Ecuillon

ah cool, du coup, quand ce sera appliqué, on devrait avoir une belle baisse du nombre de dépréciations !

#3 - 13 février 2024 09:13 - 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/wcs/pulls/1134>
- Titre : WIP: ctl: add support for post conditions in replace python command (#86895)
- Modifications : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1134/files>

#4 - 13 février 2024 09:23 - Robot Gitea

- Statut changé de En cours à Solution proposée

#5 - 13 février 2024 10:14 - Robot Gitea

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Lauréline Guérin (lguerin) a approuvé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1134>

#6 - 13 février 2024 10:27 - 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/wcs/pulls/1134>
- Titre : ctl: add support for post conditions in replace python command (#86895)
- Modifications : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1134/files>

#7 - 13 février 2024 13:18 - Transition automatique

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

#9 - 14 avril 2024 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration