Chrono - Development #51108

instabilité dans les tests

15 février 2021 10:07 - Valentin Deniaud

Statut: Fermé Début: 15 février 2021

Priorité: Normal Echéance:

Assigné à: Valentin Deniaud % réalisé: 0%

Catégorie: Temps estimé: 0:00 heure

Version cible:

Patch proposed: Oui Planning: Non

Description

Il y a de temps en temps des builds en erreur à cause des mêmes tests, genre https://jenkins.entrouvert.org/job/chrono/1093/ ou https://jenkins.entrouvert.org/job/chrono/1105/.

Révisions associées

Révision 7c36ee5b - 23 mars 2021 10:58 - Valentin Deniaud

agendas: order desks both by label and slug (#51108)

Historique

#1 - 17 mars 2021 14:14 - Valentin Deniaud

- Assigné à mis à Valentin Deniaud

#2 - 17 mars 2021 14:18 - Valentin Deniaud

- Fichier 0001-agendas-order-desks-both-by-label-and-slug-51108.patch ajouté
- Tracker changé de Bug à Development
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

L'utilisation de la duplication fait que les guichets ont le même label, du coup parfois le deuxième apparait avant le premier, et donc le clic avec index=0 ne sélectionne pas le bon.

#3 - 18 mars 2021 08:54 - Lauréline Guérin

sinon il suffit dans le test de passer un label lors de l'appel à duplicate

#4 - 18 mars 2021 09:40 - Valentin Deniaud

Cette solution me paraît plus pérenne, on risque de ne pas toujours avoir ça en tête en écrivant les tests.

#5 - 23 mars 2021 10:57 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#6 - 23 mars 2021 10:59 - Valentin Deniaud

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

commit 7c36ee5bc97120f003784808a06469c26e88812a
Author: Valentin Deniaud <vdeniaud@entrouvert.com>

Date: Wed Mar 17 14:16:10 2021 +0100

agendas: order desks both by label and slug (#51108)

#7 - 23 mars 2021 14:16 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-agendas-order-desks-both-by-label-and-slug-51108.patch 1,29 ko 17 mars 2021 Valentin Deniaud

11 mai 2024 1/1