

Zoo - Development #18030

nanterre: journaliser et rejouer les calculs de QF (avec éventuellement création d'une fédération)

17 août 2017 13:22 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Fermé	Début:	17 août 2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Non		
Description			
Cela permettra la reprise sur backup au niveau d'implicit.			
L'action QF.calcul_qf doit être réimplémenter sous la forme d'un FragmentBuilder.			

Révisions associées

Révision 8c9cafda - 17 août 2017 13:23 - Benjamin Dauvergne

nanterre: stocker la réponse dans FragmentBuilder.handle_response (#18030)

Cela simplifie l'implémentation de handle_response_200.

Révision 00a588d6 - 17 août 2017 13:25 - Benjamin Dauvergne

nanterre: journalise les calculs de QF (fixes #18030)

QF.calcul_qf est réimplémenté sous la forme d'une sous-classe de FragmentBuilder. Le endpoint de calcul de QF est modifié en conséquence.

Les tests valident désormais qu'un job a bien été créé et qu'il peut être rejoué. Il est désormais nécessaire de définir rsu_ws_url pour l'application implicit.

Révision 345ced83 - 17 août 2017 17:18 - Benjamin Dauvergne

nanterre: ne jamais rejouer automatiquement les flux de calcul de QF (#18030)

Le calcul de QF est par essence une action synchrone, on ne permettra le rejeu que des flux ayant réussis en vue d'une reprise sur backup.

Historique

#2 - 17 août 2017 13:35 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Nouveau à Résolu (à déployer)

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [00a588d6fa4235b0fa1a89e4d03a4373b638da95](#).

#3 - 14 septembre 2017 17:01 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé