

Distribution EOLE - Tâche #33301

Scénario # 33135 (Terminé (Sprint)): Eole-schedule envoi systématiquement des mails

L'exécution du test Squash existant indique un changement de comportement

14/10/2021 16:08 - Joël Cuissinat

Statut:	Fermé	Début:	14/10/2021
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Emmanuel GARETTE	% réalisé:	100%
Version cible:	Prestation Cadoles MEN 2021 39-41	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
Je viens de jouer le test SCHEDULE-T001 en me basant sur sa dernière exécution connue https://dev-eole.ac-dijon.fr/squash/executions/12729 et je n'obtiens pas le résultat attendu au pas n°7....			
Demandes liées:			
Bloqué par Distribution EOLE - Tâche #33355: Réunion prévu mais non effectué ...			Fermé 15/11/2021

Historique

#1 - 15/10/2021 11:30 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de Nouveau à En cours
- Assigné à mis à Emmanuel GARETTE

Avec la solution proposé il y a des avantages et des inconvénients.

Les avantages il y a :

- dans les logs on a le nom des scripts exécutés
- dans les logs on a les messages dans l'ordre chronologique, alors qu'avant on avait d'abord les messages de la sortie standard, puis les messages de la sortie erreur, si l'erreur n'est pas explicite, on peut peu pas savoir d'où vient l'erreur
- tous les logs sont complets
- si un script plante, on a tous les logs et non uniquement l'erreur

Dans les inconvénients :

- s'il y a une erreur dans un script mais que le code retour du script est 0, schedule considère que tout c'est bien passé
- on ne sait pas si une ligne est une erreur ou un message simple

Un réunion est prévu lundi pour en parler.

#2 - 18/11/2021 10:51 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de En cours à Résolu
- % réalisé changé de 0 à 100

Le test squash a été mis à jour pour refléter le nouveau comportement.

#3 - 19/11/2021 10:54 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0

Test passant : <https://dev-eole.ac-dijon.fr/squash/executions/13473>