

w.c.s. - Autre #76339

Accès via client d'API, toutes les fonctions n'ont pas les droits en lecture ?

06 avril 2023 14:27 - Valentin Deniaud

Statut:	Rejeté	Début:	06 avril 2023
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
<p>J'ai configuré un client d'API en lui donnant le rôle « Rôle client d'API », puis sur https://demarches-validation.test.entrouvert.org/backoffice/forms/94/ j'ai affecté ce rôle à la fonction « Superviseur ».</p> <p>Une requête genre http --auth "test:83fb7a7e-bcfe-4b86-a998-f0f7f2999f5d" https://demarches-validation.test.entrouvert.org/api/forms/demande-d-enlevement-de-graffiti/1/ marche sans soucis. Mais si j'enlève le rôle à « Superviseur » et qu'à la place je le donne à « Testeur » ça ne marche plus (erreur « insufficient roles »).</p> <p>Pourtant la doc indique « La fonction est dotée d'un accès en lecture à toutes les étapes du traitement. » https://doc-publik.entrouvert.com/admin-fonctionnel/fabrique-de-workflows/fonctions-de-workflow/#fonction-et-roles, je ne vois vraiment pas ce qui pourrait expliquer que « Testeur » n'ait pas ce droit de lecture.</p> <p>Bug ou manque de documentation ?</p>			
Demandes liées:			
Lié à w.c.s. - Bug #76354: accès api, un dispatch dans le workflow enlève le ...		Fermé	06 avril 2023

Historique

#2 - 06 avril 2023 16:43 - Valentin Deniaud

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

OK sur cette demande il y a une liaison fonction rôle qui a affecté le rôle administrateur fonctionnel à Testeur, donc quand j'affecte un autre rôle à Testeur via le paramétrage du formulaire il n'est pas pris en compte, c'est le paramétrage spécifique qui prime. Merci !

#3 - 06 avril 2023 16:53 - Frédéric Péters

Quand j'ai ouvert <https://demarches-validation.test.entrouvert.org/backoffice/forms/94/> il n'y avait pas de rôle posé sur la fonction "Testeur".

Quand un rôle est posé par défaut, l'accès en lecture devrait persister, même si une action de dispatch modifie l'assignation de la fonction. (c'est sûr le cas pour la consultation, il manque peut-être quelque chose côté API).

#4 - 06 avril 2023 17:05 - Valentin Deniaud

Frédéric Péters a écrit :

Quand un rôle est posé par défaut, l'accès en lecture devrait persister, même si une action de dispatch modifie l'assignation de la fonction. (c'est sûr le cas pour la consultation, il manque peut-être quelque chose côté API).

Cool j'ai pas fait un ticket pour rien, je vais en ouvrir un autre pour que ce soit plus clair.

#5 - 06 avril 2023 17:10 - Valentin Deniaud

- Lié à Bug #76354: accès api, un dispatch dans le workflow enlève le droit en lecture ajouté