

w.c.s. - Development #15661

gestion des rôles dans l'action de saut automatique

28 mars 2017 18:34 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	28 mars 2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
<p>Actuellement sauf mauvaise compréhension de ma part, on a une configuration des rôles possibles dans un saut automatique ; mais celle-ci n'est utilisée que lors d'un saut déclenché (trigger) pour vérifier que l'appelant dispose bien des rôles.</p> <p>Je propose que lors de l'exécution d'un saut en mode "interactif" (avec éventuelle condition, mais ni timeout ni trigger), on vérifie si l'utilisateur a un des rôles indiqués. Si oui, alors on fait le saut.</p> <p>Cas d'usage :</p> <ul style="list-style-type: none">• permettre à un rôle "chef de service" de bypasser directement des statuts de validation.• et en corollaire, indiquer à un agent qu'il n'a pas les droits nécessaires pour finir une action, mais que la demande est transmise aux responsables qui vont la gérer <p>Note : si aucun rôle n'est configuré, alors le saut est effectué.</p>			
Demandes liées:			
Lié à w.c.s. - Development #83418: Ne pas permettre de renseigner un identifi...		Solution validée 3 novembre 2023	

Historique

#1 - 28 mars 2017 18:34 - Thomas Noël

- Tracker changé de Bug à Development
- Statut changé de Nouveau à Information nécessaire

Je mets ce ticket en "information needed" pour inviter tout le monde à discuter le sujet.

#3 - 16 novembre 2023 09:14 - Frédéric Péters

- Lié à Development #83418: Ne pas permettre de renseigner un identifiant d'appel webservice sur un saut automatique ajouté

#4 - 29 mars 2024 20:27 - Frédéric Péters

- Statut changé de Information nécessaire à Fermé
- Planning mis à Non

Pour cet usage il y a depuis [#29342](#) la possibilité d'utiliser |has_role dans la condition; je ferme ce ticket pour laisser la voie libre à [#83418](#) pour clarifier l'interface.