

w.c.s. - Development #42668

API : servir les variables de workflows lors de la lecture d'une fiche ou d'une demande

08 mai 2020 16:58 - Mikaël Ates

Statut:	Rejeté	Début:	08 mai 2020
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
Accessibles dans le formulaire ou le workflow avec form_option_..., ce seraient aussi des infos utiles dans le retour de l'appel à l'API sur une fiche ou une demande.			

Historique

#1 - 08 mai 2020 16:59 - Frédéric Péters

C'est de l'info qui est liée au modèle de fiche / au formulaire, pas à la fiche / la demande; c'est pour faire quoi ?

#2 - 08 mai 2020 17:12 - Mikaël Ates

Le but est de pouvoir dans une démarche d'inscription portant sur un senior indiquer, ou faire une condition sur, le nombre d'inscriptions / quota autorisé.

Le workflow du modèle de fiches seniors possède des données de traitement qui servent à comptabiliser le nombre d'inscriptions à des événements, par exemple : "Nombre d'inscriptions à des bals en 2020".

Il y a un quota maximum d'inscription possible pour chaque décompte, par exemple "Maximum 20 inscriptions à des bals en 2020".

Ce quota est le même pour tous les seniors.

Ce quota est défini via une variable de workflow ce qui permet de configurer les quotas directement sur le modèle de fiches seniors.

De nouveaux quota peuvent être ajoutés durant l'exploitation, avec des fiches déjà existantes.

Ce qui est possible actuellement c'est de reporter les variables de workflow dans des données de traitement pour les rendre disponibles via l'API, mais cela oblige lors de l'ajout de nouveaux quotas à proposer une action globale pour mettre à jour ces données de traitement.

#3 - 08 mai 2020 17:20 - Frédéric Péters

Le but est de pouvoir dans une démarche d'inscription portant sur un senior indiquer, ou faire une condition sur, le nombre d'inscriptions / quota autorisé.

Mais l'API n'intervient pas, ici ?

#4 - 08 mai 2020 17:41 - Mikaël Ates

(Spotted.)

Je ne souhaitais pas associer la fiche du senior à la demande d'inscription dans un champs de formulaire parce que ce champs, même verrouillé, reste éditable par l'agent.

Alors je faisais le lien entre demande et fiche dans une donnée de traitement dans le premier statut du workflow de la démarche d'inscription.

Cela fait que dans le formulaire j'utilise les appels ws sur la fiche pour faire une condition de sortie de page :

```
form_var_agenda_raw != "espace-seniors-berthemond" or webservice.seniors_fiche.data.0.workflow.fields.nombre_d_e_visites_a_berthemont < webservice.seniors_fiche.data.0.workflow.fields.quota_de_visites_a_berthemond
```

Mais ce n'est peut-être pas raisonnable.

Donc si j'ajoute en premier champs de mon formulaire d'inscription le champs permettant de pointer la fiche je n'utiliserai plus les WS. Avec ce champs ayant pour identifiant fiche_senior_form le contenu de la fiche est disponible dans form_var_fiche_senior_form. Ma condition de devient :

```
form_var_agenda_raw != "espace-seniors-berthemond" or form_var_fiche_senior_form_nombre_de_visites_a_berthemont < form_var_fiche_senior_form_quota_de_visites_a_berthethemond
```

Mais là ici je n'ai pas les options non plus.

#5 - 12 mai 2020 15:55 - Mikaël Ates

- *Statut changé de Nouveau à Rejeté*

Les variables de workflow utilisées pour définir des paramètres globaux sur le modèle de fiche ont été remplacées par un modèle de fiche avec une unique fiche dédié à ces paramètres. Cela permet de contourner l'absence des options dans le WS ou dans la source de donnée de la fiche.