

Publik - Development #22927

Envoi par courriel d'un fichier iCalendar correspondant à un rdv dans Chrono

30 mars 2018 14:22 - Brice Mallet

| | | | |
|--|-------------------------------------|----------------------|-------------------------------------|
| Statut: | Fermé | Début: | 30 mars 2018 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | 18 juillet 2018 |
| Assigné à: | Serghei Mihai (congé, retour 15/05) | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | | Temps estimé: | 0:00 heure |
| Version cible: | | Club: | |
| Patch proposé: | Non | | |
| Planning: | | | |
| Description | | | |
| Fonctionnalité pour répondre à la demande d'Arles, "L'utilisateur reçoit une confirmation par mail avec possibilité d'importer le rendez-vous dans son agenda personnel", dans le cas d'une démarche prise de rdv CNI/passeport (type Meaux) | | | |
| Demandes liées: | | | |
| Lié à Chrono - Development #22930: api: vue ICS d'un rendez vous | | Fermé | 30 mars 2018 18 juillet 2018 |

Historique

#1 - 30 mars 2018 14:49 - Thomas Noël

Techniquement, j'imagine qu'après avoir posé le rendez-vous dans Chrono, wcs puisse récupérer le fichier ICS correspondant (via une API Chrono) et l'ajouter en tant que fichier joint au mail envoyé à l'utilisateur.

Il s'agirait donc d'ajouter une API « GET booking/<booking_pk>/ics/ » dans Chrono ; les outils de mécanique dans w.c.s. existent.

#2 - 30 mars 2018 14:52 - Thomas Noël

- *Projet changé de Publik Installation Développeur à Publik*

#3 - 30 mars 2018 14:56 - Thomas Noël

- *Lié à Development #22930: api: vue ICS d'un rendez vous ajouté*

#4 - 30 avril 2018 13:39 - Brice Mallet

- *Echéance mis à 07 juin 2018*

- *Assigné à mis à Serghei Mihai (congé, retour 15/05)*

#5 - 30 avril 2018 15:06 - Benjamin Dauvergne

- *Projet changé de Publik à Chrono*

Thomas !!! ;)

#6 - 30 avril 2018 15:08 - Benjamin Dauvergne

- *Projet changé de Chrono à Publik*

Bon c'est moi qui fais nawak en fait.

#8 - 13 juin 2018 11:25 - Brice Mallet

- *Statut changé de Nouveau à Information nécessaire*

#10 - 05 juillet 2018 15:03 - Thomas Noël

Note : pour éviter de faire deux appels webservice, l'appel fillslot pourrait aussi renvoyer l'ICS dans un dictionnaire "fichier" compréhensible par w.c.s. (sérialisé comme tel et donc et directement enregistrable dans une variable de traitement de type fichier). On y a gagnerait pas mal en simplicité du workflow.

#11 - 05 juillet 2018 15:06 - Serghei Mihai (congé, retour 15/05)

- *Echéance changé de 07 juin 2018 à 19 juin 2018*

#12 - 05 juillet 2018 15:11 - Serghei Mihai (congrés, retour 15/05)

- *Echéance changé de 19 juin 2018 à 18 juillet 2018*

#13 - 16 juillet 2018 18:20 - Serghei Mihai (congrés, retour 15/05)

Thomas Noël a écrit :

Note : pour éviter de faire deux appels webservice, l'appel fillslot pourrait aussi renvoyer l'ICS dans un dictionnaire "fichier" compréhensible par w.c.s. (sérialisé comme tel et donc et directement enregistrable dans une variable de traitement de type fichier). On y a gagnerait pas mal en simplicité du workflow.

Cela veut dire qu'on doit autoriser des paramètres en GET place=mairie+annex&label=Rendez-vous+CNi dans l'appel à fillslot URL. Ils compléteront les données envoyées dans le payload.

#14 - 16 juillet 2018 18:24 - Frédéric Péters

À discuter davantage, de mon côté avoir un appel ws supplémentaire, à .../api/booking/<id>/ics, avec le retour qu'on peut directement enregistrer dans une donnée de traitement, ce qui la rendra directement accessible pour l'action d'envoi email.

#15 - 17 juillet 2018 00:46 - Thomas Noël

Oui oublions ma remarque #10, je parlais juste comme ça... D'avoir prévoir l'appel séparé sur .../api/booking/<id>/ics, dont fillslot pourra donner l'URL comme il le fait pour la possibilité annulation. Et dans la querystring du get, envoyer tout ce qu'on veut surcharger/ajouter dans les champs ics de base (genre titre, lieu, description, me rappelle pas bien la rfc). Récupérer le résultat dans un fichier champ de traitement, et zou.

#16 - 23 août 2018 12:19 - Brice Mallet

Tester sur recette SaaS, instance Arles dans le WF <https://demarches-arles.test.entrouvert.org/backoffice/workflows/1/>

#17 - 23 août 2018 12:20 - Brice Mallet

- *Statut changé de Information nécessaire à Fermé*