

## Chrono - Development #22930

### api: vue ICS d'un rendez vous

30 mars 2018 14:54 - Thomas Noël

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	30 mars 2018
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	18 juillet 2018
<b>Assigné à:</b>	Serghei Mihai	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
ajouter un export ICS/iCalendar sur une réservation en cours, du genre « GET api/booking/(?P<booking_pk>\w+)/ics/ »			
Objectif : permettre de récupérer le fichier ICS qui sera joint au mail de confirmation envoyé à l'usager (cf <a href="#">#22927</a> )			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à Publik - Development #22927: Envoi par courriel d'un fichier iCalendar ...		<b>Fermé</b>	<b>30 mars 2018 18 juillet 2018</b>

#### Révisions associées

##### Révision 0ce55339 - 19 juillet 2018 10:39 - Serghei Mihai

api: add booking ics view (#22930)

#### Historique

##### #1 - 30 mars 2018 14:56 - Thomas Noël

- Lié à Development #22927: Envoi par courriel d'un fichier iCalendar correspondant à un rdv dans Chrono ajouté

##### #2 - 30 mars 2018 15:20 - Benjamin Dauvergne

Est-ce qu'on aura vraiment suffisamment de donnée dans chrono pour pondre un fichier ICS potable avec un lieu, un libellé, etc.. toute sorte d'informations qu'une personne s'attend à retrouver dans son calendrier ? Si ce n'est pas le cas mais qu'on veut quand même garder la fonctionnalité de génération d'un .ics dans chrono on peut permettre des paramètre sur cette URL (?place=mairie+annex&label=Rendez-vous+CNI).

##### #3 - 04 avril 2018 08:19 - Thomas Noël

Benjamin Dauvergne a écrit :

Est-ce qu'on aura vraiment suffisamment de donnée dans chrono pour pondre un fichier ICS potable avec un lieu, un libellé, etc.. toute sorte d'informations qu'une personne s'attend à retrouver dans son calendrier ?

Oui, on devrait les recevoir en payload lors de la réservation, et les stocker. Je pense qu'on pourrait se baser sur des infos de telles que celles de la <https://tools.ietf.org/html/rfc5545#section-3.8> : ATTENDEE, DESCRIPTION, SUMMARY, COMMENT, LOCATION, GEO, ...

Si ce n'est pas le cas mais qu'on veut quand même garder la fonctionnalité de génération d'un .ics dans chrono on peut permettre des paramètre sur cette URL (?place=mairie+annex&label=Rendez-vous+CNI).

Effectivement, sans doute en collant avec les noms des éléments attendus dans le payload évoqué ci-dessus. Ça pourrait être faire partie de l'API sans attendre la gestion du payload évoqué ci-dessus.

##### #4 - 04 avril 2018 08:22 - Thomas Noël

- Fichier invit.ics ajouté

Exemple de rendez-vous reçu par mail attaché, ci-joint (ce n'est pas un modèle absolu, juste un exemple). Content-type: text/calendar

##### #5 - 16 juillet 2018 18:20 - Serghei Mihai

- Echéance mis à 18 juillet 2018

- Assigné à mis à Serghei Mihai

##### #6 - 18 juillet 2018 17:04 - Serghei Mihai

- Fichier 0001-api-add-booking-ics-view-22930.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

Un premier jet avec l'idée de rajout/complétion d'attributs dans les paramètres GET.  
Testé en local, envoyé le fichier sur mon téléphone et ça marche.

#### #7 - 18 juillet 2018 17:10 - Frédéric Péters

```
if self.backoffice_url:
    vevent.add('url').value = self.backoffice_url
```

On parle d'envoyer ces fichiers aux usagers.

Quelle motivation à refuser l'ics pour les rendez-vous en liste d'attente ou annulés ?

#### #8 - 18 juillet 2018 17:37 - Serghei Mihai

Frédéric Péters a écrit :

[...]

On parle d'envoyer ces fichiers aux usagers.

Quel boulet! Je corrige, je laisserai la possibilité d'envoyer une URL dans les extra ou le passer en GET pour rajouter l'url de la demande en front.

Quelle motivation à refuser l'ics pour les rendez-vous en liste d'attente ou annulés ?

Parce qu'il n'y a pas encore de rendez-vous.

Bon, normalement le workflow n'avance pas à l'étape de téléchargement de l'ics si le rendez-vous n'a pas été vraiment posé, mais je préférerais quand même protéger la vue au cas où il y a des pépins dans le workflow.

#### #9 - 18 juillet 2018 17:43 - Frédéric Péters

Parce qu'il n'y a pas encore de rendez-vous.

Regarde les workflows que ça donne; sans vérification on peut avoir ce déroulé :

- appel de réservation
- récup de l'ics
- si on est sur liste d'attente → saut vers un statut
- saut vers un autre

et quand on sortira la demande de la liste d'attente on pourra tout de suite envoyer un message avec l'ics.

Alors qu'autrement, il faut ajouter la récup de l'ics à deux endroits, pour également que ça soit fait après sortie de la liste d'attente.

#### #10 - 18 juillet 2018 18:19 - Serghei Mihai

- Fichier 0001-api-add-booking-ics-view-22930.patch ajouté

Ok, tu as raison. Patch à jour.

#### #11 - 18 juillet 2018 19:37 - Frédéric Péters

```
response['Content-Disposition'] = 'inline; filename=%s.ics;' % booking.pk
```

On peut zapper ça il me semble.

#### #12 - 18 juillet 2018 22:55 - Serghei Mihai

- Fichier 0001-api-add-booking-ics-view-22930.patch ajouté

Oui.

**#13 - 19 juillet 2018 10:38 - Frédéric Péters**

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ok ainsi.

**#14 - 19 juillet 2018 10:39 - Serghei Mihai**

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

```
commit 0ce55339a70cc315b24b87f6d0193755da998667 (origin/master, origin/HEAD)
```

```
Author: Serghei Mihai <smihai@entrouvert.com>
```

```
Date: Tue Jul 17 10:51:58 2018 +0200
```

```
api: add booking ics view (#22930)
```

**#15 - 23 août 2018 10:39 - Serghei Mihai**

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé

**Fichiers**

---

invit.ics	1,09 ko	04 avril 2018	Thomas Noël
0001-api-add-booking-ics-view-22930.patch	10,4 ko	18 juillet 2018	Serghei Mihai
0001-api-add-booking-ics-view-22930.patch	9,59 ko	18 juillet 2018	Serghei Mihai
0001-api-add-booking-ics-view-22930.patch	9,42 ko	18 juillet 2018	Serghei Mihai